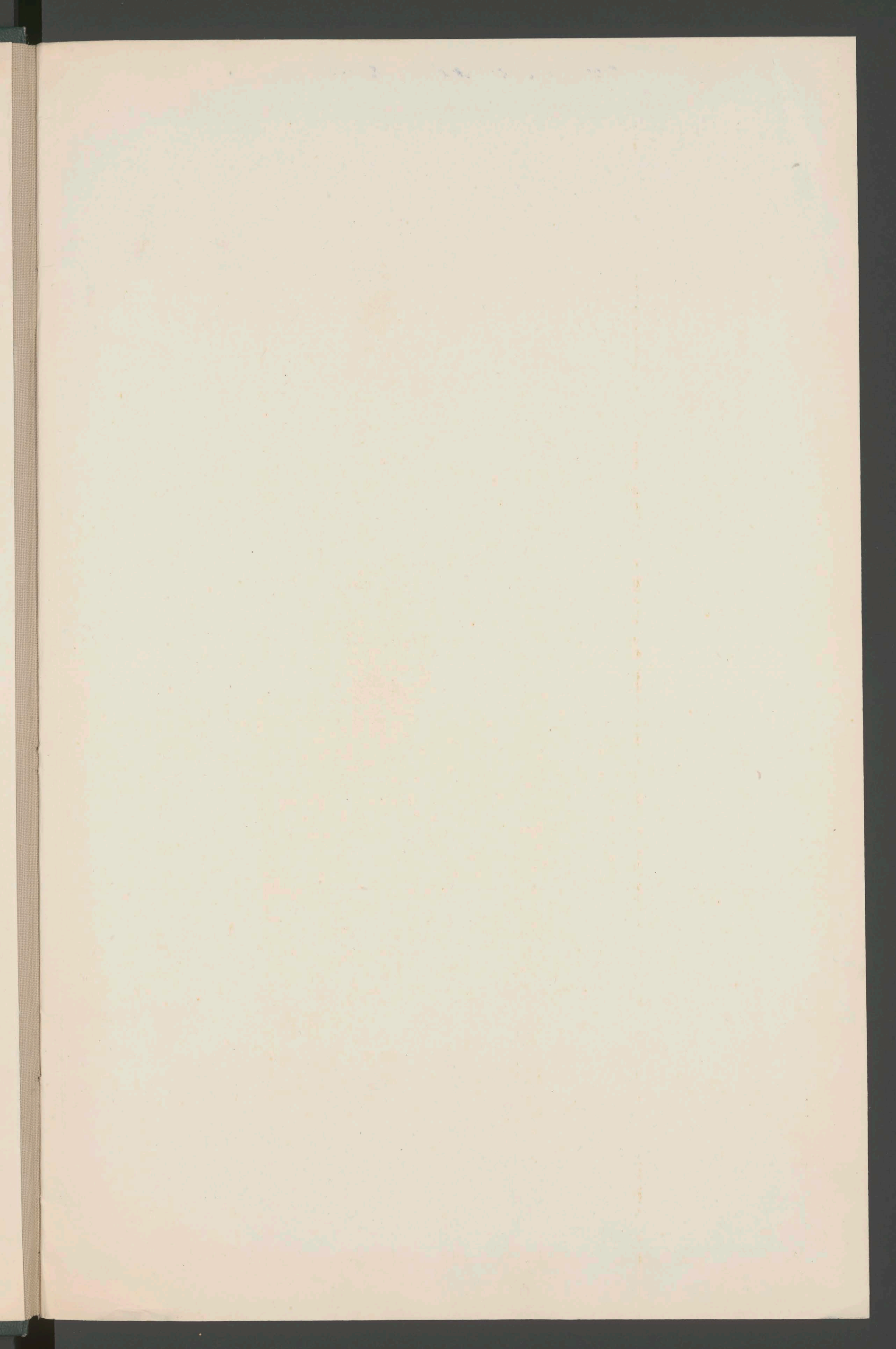
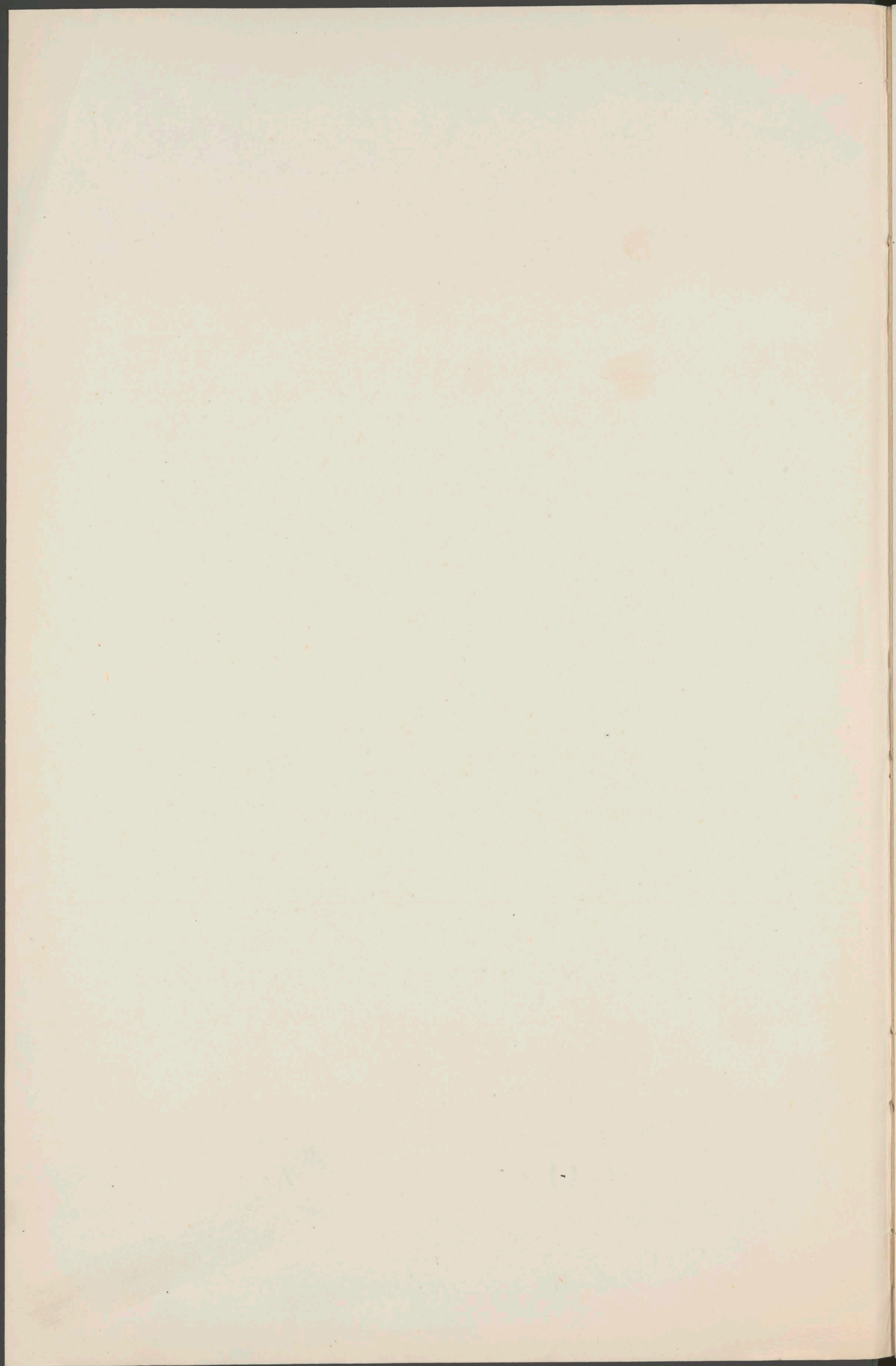
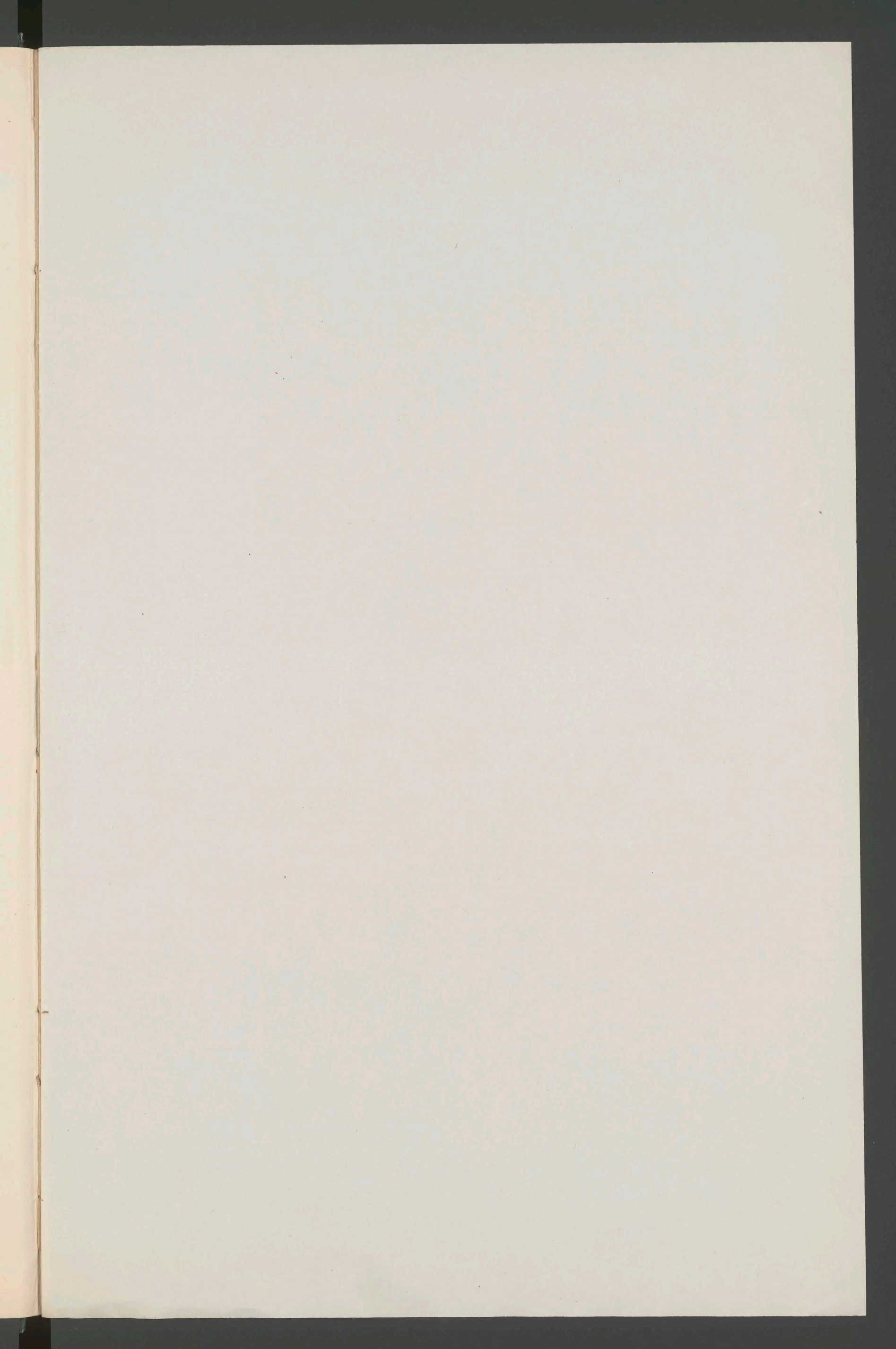
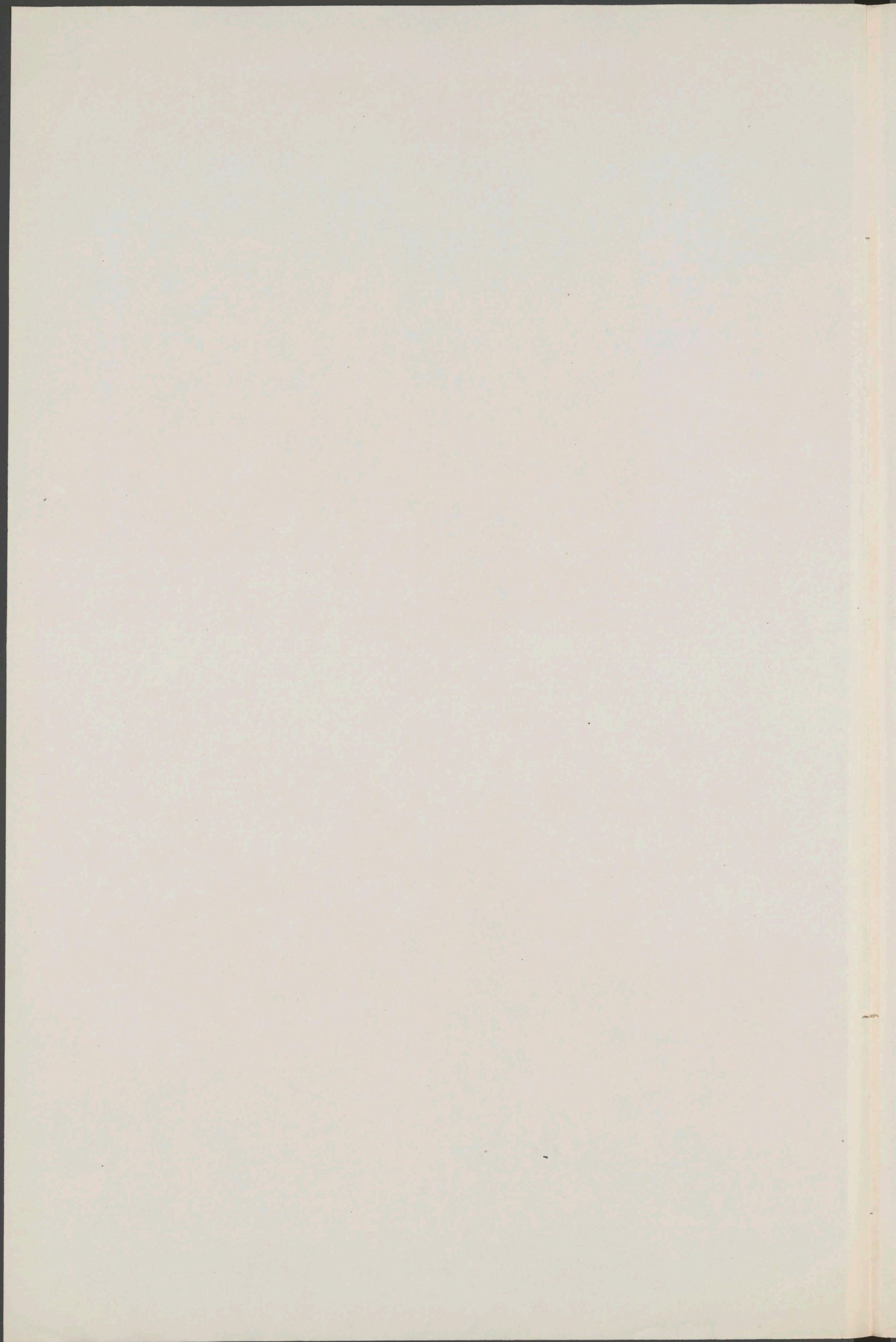


Opr. „Starodruk“ 1964r.

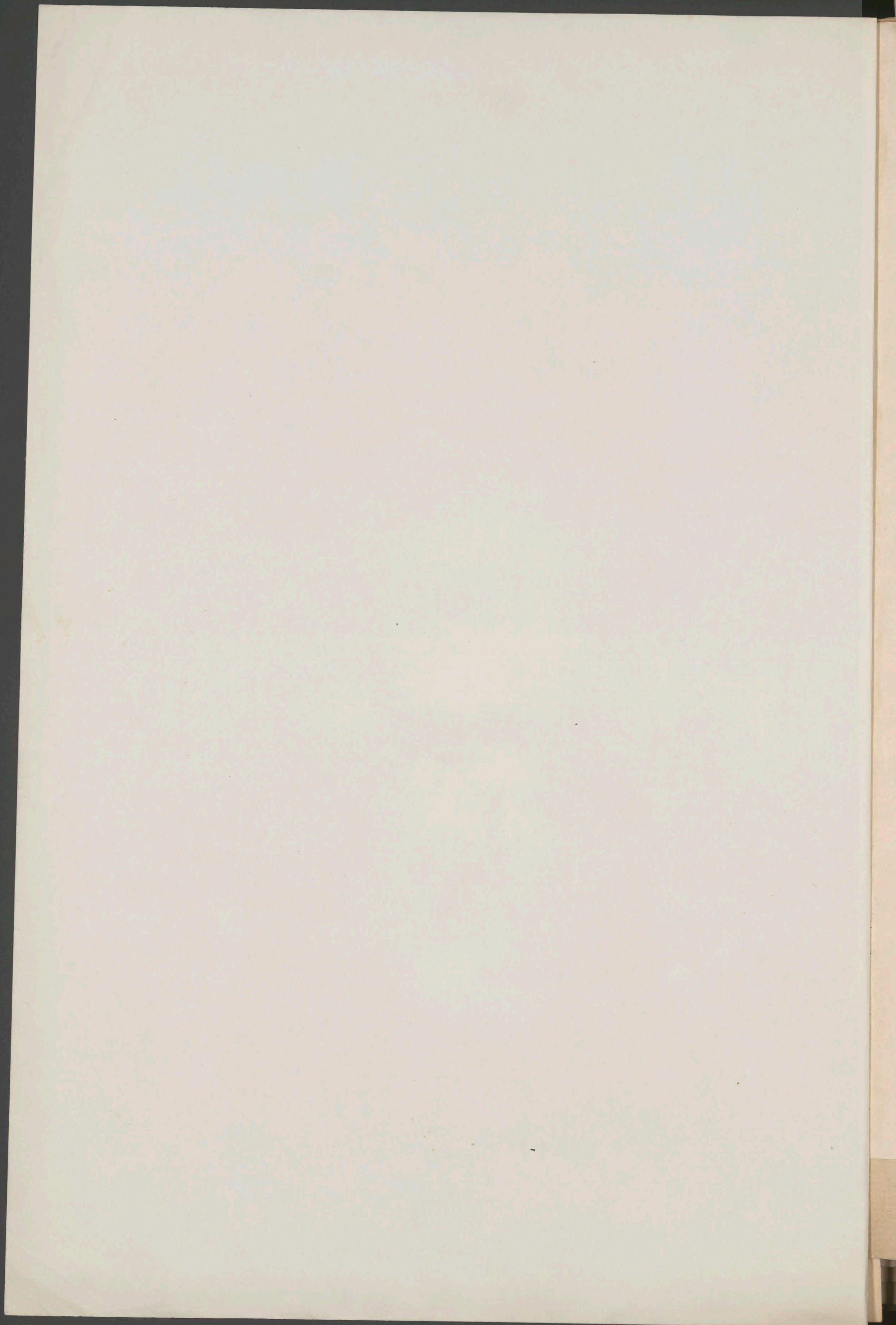














Rkp. 6335.

17

[Faint, illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]

3

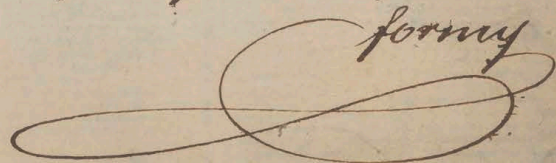
Instrukcja dla P. Podcałowskiego Profesora Uniwersytetu Wileńskiego.

Gdy podług zalecenia JM. Kuratora szkolnego wydziału wileńskiego pod d. 25. Marca r. t. xa N. 321. P. Profesor Podcałowski ma się udać dla obejrzenia tych szkół które potrzebią nowych albo przerobienia starych domów, i razem ma poruczenie weyrzeć w ogół naukowe i porządek ich wewnętrzny, przeto^{do} wypełnienia tej czynności przepisuje się następująca instrukcja.

I^o w Bobruysku obejrzy nowo pobudowane Domy szkolne i zastanowi się nad ich gruntownością, i jeżeli znajdzie potrzeby iakiego dodatku za bezpieczenia tego na przyszłość tej budowy, od wszelkiej szkodliwej, wygotuje do tego stosowny projekt z wyrachowaniem kosztów. —

Ponieważ szkoła Bobruyska jest nowo zaprowadzona, do której uwezwano wiele dzieci urzędni-
ków wojskowych znajdujących się w tamtejszej twierdzy, P. Profesor przeto siłą weyrzy w całość porządek szkolny i dawanie nauki, i iakie mu nastreca się uwagi do zrobienia pożytecznej re-

formy



reformy doniesie o tem Przewodni Uniwersytetu.

2^{re} Domy szkolny i Moxyrskicy będą Dre-
wniane przez dawność przychodzą, do zupełne-
go upadku i nowa budowa koniecznie jest
potrzebna, lecz że miejsce teraźniejsze na szko-
łę jest nie dogodnie. I Professor przeto z obejrze-
nia miejscowego wybierze stosowny plac mar-
kowy lub prywatny, i udzieli się o środku jego
nabycia, lub zamiany na teraźniejsze place
szkolne, wygotuje plan i rachunek kosztów
na wymurowanie nowych domów, w robieniu
planu będzie miał wzgląd na miejsce potrze-
bne dla pomieszczenia pensjonu w miarę
potrzeby i miejscowego położenia.

Ponieważ był zarzut że Dozorca tej szko-
ły nie zachował dobrego porządku i nieumie
zachować jednoliwość w zgromadzeniu. I Professor
przeto wejdzie we wszystkie szczegóły porząd-
ku szkolnego zarówno uczniów a szczególnie
w podniesienie obowiązków Dozorcey i naukowych
i co znajdzie potrzebnym do poprawy
lub odmiany przedstawi Przewodni.

4

3^{ci} w Cwrucku Kollegium poieruchie oddane zostato AA Bazyljanom z obowiazkiem utrzymywania szkoly i ponowna wydatkow na tego reperacya. Z raportow wizytatorskich wiadomo jest ze klasy pomieszczone sa w gorszej czesci klasztoru nie opatrzonej, a lepsza czesc najmuie sie obym osobom. Gdy rzeczona Kollegium oddane zostato na przedmiot szkolny przeto P. Profesor Ludwikowski wybrawszy najdogodniejszy miejsce na pomieszczenie sal lekcyjnych, biblioteki gabinetow i komnaty funduszowego opisze potrzebne reperacye i Donie sie Przewodi Uniwersytetu dla wezwania AA Bazyljanow do uskutecznienia tej reperacyi.

Poniewaz szkoła Cwrucka lezy w punkcie znacznie oddalonym od gimnazyow, i przy terazniejszym urzadzeniu szkoly byloby wiele wytecznie zaprowadzić w Cwrucku Gimnazyum i szkole powiatowa, o 3^{ci} klasach, P. Profesor przeto zwazy czy w Kollegium powiekszeniem moze sie wygodnie pomieszczyć Gimnazyum ze szkoła powiatowa, i czy AA Bazyljan

nie

Baxyliańskie znayda, tyle środków do utrzy-
mania tych zakładów lub potrzebować będą
w tym przedmiocie pomocy i iakiej. —

Węprze przytym w porządek szkolny, pilności
nauczycielów, karności uczniów i stan pomocy
nauczyciel, oraz wyexaminację sposob utrzy-
mywania konwiktu funduszkowego, i czy zach-
wują się przepisy Przewodu Uniwersytetu w rze-
czy tegoż konwiktu 1825 roku szkole Cwru-
licy przestane. —

Szkola Cwruclia z mocy zapisu A. Opa-
ta Ochociego posiada funduszu na pomoc
naucze f. 2250. rocznie, do zapisywania wy-
datku z tej summy Przewod Uniwersytetu po-
lecił utrzymywać księgi sznurowe. I Profes-
sor przeto przeprze takową księgi i wydatki
porówna z zakupionemi pomocami nauko-
wemi dla szkoły, dla przekonania się czy
stosowne było wzięcie pieniędzy na ten po-
mocy. —

4. ¹⁴ / w Lutomierzu szkoła nie ma żadnego
domu na swoje lokaje, miesi się w domu

Kładek

szlacheckim exarowie dozwołonym. Inaydu
 ie sie tam kollegium pwiexnicie xaięte tym
 exarowie na potrzeby Braxdowe, które na pro-
 mieszczenie szkoły może być wygodnie wzięte.
 P. Professor obeyrxawxy stan tego kollegium, xro-
 bi wyprzechowanie kosztów na jego reperacyę sto-
 rownie do potrzeby szkolney i będzie się starał
 powta, odstai do Braxdu Uniwersytetu, dla przed-
 siewzięcia środków do przyyszczenia tej repera-
 cyi. —

Meyrxy przy tym w stan szkoły Lytonier-
 skiej sey porzadek liarni uczniów i pilności
 nauzcycielów orax w sposob dawania lekcyi. —

5^{to} W Berdyxewie utrzymnia szkoła At.
 Karmelici pomieszczenie tej szkoły było bardzo
 nie wygodne. P. Professor przeto, obeyrxy miejsce
 przex szkoła xaięte i jeżeli xmaiędzie ten same
 niedogodności poda środki wygodniejszego sey
 pomieszczenia. Nadto obeyrxy szkoła pod wzglę-
 dem nauki i wewnętrznygo porzadku. —

At. Karmelici x moey uchwały Duchowien-
 stwa 1804. roku x Najwyższej potwierdzoney,

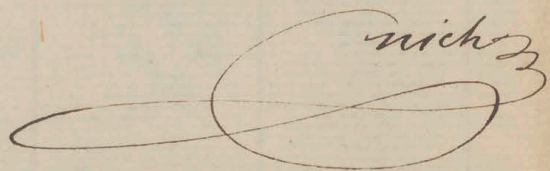
przechwalony

przeznaczyci rocznie na pomoce naukowe po
r. s. 375. P. Profesor Rodolawski przejrzy
wydatki z tej summy i porówna je z Dalu-
pieniami artykułami, nadto zwróci uwagę
na stan tych pomocy i ich niedostatek.

6^{te} W Winnicy budowy gimnazyalne woz-
ni zostaty reperowane a w części jeszcze po-
trzebna, znaczney erekcji mianowicie konioba
i jednego sarkofaga.

Ponieważ Gimnazjum Rodolawskie w miarę
posiadanych fundusów ma się urządzić na wyż-
szy stopień i podług terażniejszego urządzenia
ustanowić osobną szkołę powiatową. P. Profesor
przeło w układaniu projektu reperacji murów
gimnazyalnych, będzie miał wzgląd ażeby przez
gimnazjum znalazło się na pomieszczenie
szkoły powiatowej o 3^{ch} klasach i alio też na
rozmaite kalibady.

Jżeli by obserwowi murów i miejsca dozwol-
lata byłoby pożytecznie urządzić lokal na zapro-
wadzenie pensjonu, który tym potrzebniejszy
jest w Winnicy, że znaczna liczba uczniów dostat-

nich


6
dostatnich się zgromadza, a pomieszczenie ich
w mieście dosyć skrzupnym, ze wszelkich miar jest
nieodogodne.

Nadto gimnazjum nie ma swego kościoła
i nabożeństwo szkolne odbywa się w kościele pa-
rochialnym św. Dominikańców, z wielką niewy-
godą dla uczniów. Inaydzie się przy murach
gimnazjalnych kościoł powiększili kupiedniem
ruynowany któryby mógł być obrócony na ka-
plicę. P. Profesor przeto zrobi plan i wyrachowa-
nie kosztu na przerobienie tego kościoła.

Przy tej okazji wejdzie w porządek szkol-
ny pilność nauczycieli i karnej uczniów
szczególniej zwróci uwagę na stan pomocy
nauczycieli w jakim się one znajdują, porząd-
ku i czy Gimnazjum nie doświadcza jakie-
go niedostatku i w czym mianowicie.

Ponieważ stosownie do życzenia obywatel-
ów projektuje się zaprowadzić przy gimnazjum
z ofiarą przez nich zrobioną wiejskie gospodarstwo i
Instytut agronomiczny na iaku cel-
maia się wziąć dwa folwarki powiększając krajca

czyha

Kajdaczycza i Kaxanicha nie daleko wimnicy
potożone, i Profesor przeto obejrzy potożenie tych
folwarliów i zwazy czy one beda dogodnie i od-
powiednie temu celowi.—

Yme W Kamieniu Podolskim szkota po-
mierzona iest w domach zupełnie nadruyf-
nowanych i niestosownych do potrzeb szkolnych.
Inaydnie sie tam Kollegium powziacilic z Ko-
siotem i Dom zwany lionwiktorskim. Podlug
zdania wizytatorów, Kollegium powziacilic
po uskutecznienu w nim reperacyi moze wy-
godnie pomiescic nauzcycielów, a na planie
lionwiktorskim wymirowac dom na klasy
z mieszkaniami dla Doktory. I Podokazy-
ski przeto podlug podobienia miejscowego i
wygody szkolney oznaczy gdzie iaha budo-
wa ma stanac i stosownie do tego planu i ra-
chunek kosztow wygotowic oraz da opinia, na
jaki wyitek moze byc obrócony koniód powzi-
acki, oraz czy terazniejszy dom szkolny moze
byc sprzedany ian tego zyczy Biskup miejscowy
i jaka jego wartosc bydaby istotna.—

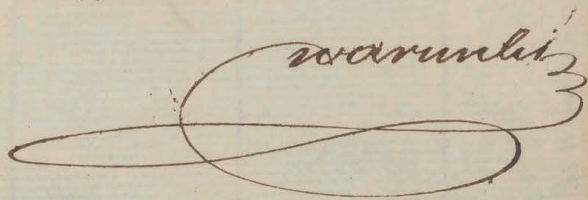
Opinia 2

7

Oprócz tego zwróci uwaga na stan ta-
meżney szkoly iako to porządek wewnętrzny
karności uczniów i pilności nauczycielów.

8. W miasteczku Niemierowie leżącym w po-
wiecie Bractawstowskiem znajduje się szkoła po-
wiatowa litóra prócz etatowej summy ma rocz-
nego dochodu z ofiary winientego i szesnastego
Potockich r. a. 1538. w roku 1815 cesarz Zofia
Potocka przez wydany dokument obowiązują-
cą w ciągu lat 3^{ch} wymurować dom szkolny
z kaplicą, i pięć domów na pomieszczenie na-
uczycielów, oraz wyznaczyć plac na ogrodę,
opatrzyć bibliotekę i gabinet fizyczny iako też
dawać z ław swoich dla szkoly po 350 fur
drzewa opatowego. Tego obowiązku mianowi-
cie w wymurowaniu domów P Potocka nie
zrealizowała, to było powodem zerwania się
z ugody i odstania interesu o szkołę Nie-
mierowską do rządu Komisjii funduszowej
wotyńskiej. Serarmieyszy Plenipotent w imie-
niu sibiennów zmarłej P Potockiej, podał
prośbę w której oświadczą dopędzić wszystkie

warunki



warunki przez dokument w roku 1875 zastrzeżone
ne byleby szkoła w Niemirowie na teraźniejszym
stojm stopniu powstała. Zwłaszcza że szkoła
Niemirowska chociaż leży o mil 6. od Gimnazjum
winnickiego jednak corocznie do niej
się zbiera do 300 uczniów z góra, i jest i w
tym samym procytunku, z drugiej zaś strony
niechliby wypadło w tym miejscu iż zostawić,
należy zadać ze strony dyrektora
zapewnienia dla niej rzetelnej koryfy i
wygody, przeto I Professor Podkarskiński
I^o Obeyrzy miejsca gdzie dawniej szkoła
była pomierzona i gdzie jest teraz i zważy
czy które będzie dogodniejsze.

2^o Stosownie do obranego miejsca zrobi plan
na wymurowanie wszystkich domów szkol-
nych zawierających sale lekcyjne gabinety
kaplicę miejscową, i mieszkanie dla całego
zgromadzenia Naukowieckiego, i alio teres
sktady. —

3^o Opatrzy plan blisko szkoły na ogród i zrobi
plan na jego ogrodnienie ponieważ i to

Do 3

- do obowiązków dziedzińca należą. —

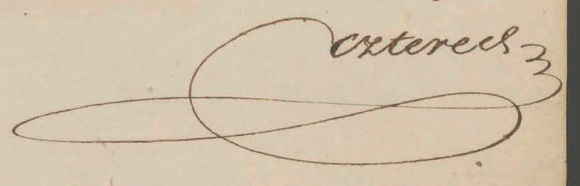
4^{te} Probować plan domów szkolnych dobrać je
wzajemnie potrzebne na powierzchni przynajmniej 50. pensjonatów, bo chociaż w pierw-
szym dokumencie nie ma tego obowiązku wdo-
żonego na dziedzińcu, lecz przy nowym trak-
towaniu obowiązków ta będzie na względzie.

5^{te} Przejrzeć pomysł naukowy i co będzie wi-
dział potrzebnego do dopełnienia w raporcie
swoim wyrazi. —

6^{te} Informować się będzie czy szkoła niedo-
świadczą takich zmian ze strony miejsco-
wej administracji, tak jak już było tego przy-
kładu, a zatem w domiesieniu swoim o tym
wymieni, dla obwarowania szkoły od tej przy-
kroci. —

7^{me} Wglądając w porządek naukowy tej szko-
ły, szczególnie zważać będzie jak swoje ob-
owiązki przednia nauki iście Liczytkorowicz
Goyski Korsak i Eckert jako też czy ze strony
Doktorów utrzymuje się instytucji uczniów.

8^{me} Ponieważ w Gubernii Podolskiej w zbiegu

Extrecl 3


czterech powiatów Hajnynskiego Olszowskiego
Białskiego i Janpolskiego nie ma żadnej
szkoły powiatowej zaprowadzenie zaś podobne-
go zakładu w mieście powiatowym Białym by-
łoby pożyteczne, lecz że podobnie jego miejsce
we nie jest znane, przeto P. Podskarbinski
Professor jeżeli czas pozwoli uda się do miasta
Białego i zwąży czy można w niem wygodnie
szkołę założyć, iako też czy się znajdują na
ten cel dogodnie place i przywódcą do skut-
ku ten projekt czy można mieć potrzebne
materiały i rzemieślników do wymurowa-
nia domów i iak są one drogie.

9^{te} W Szkole Międzybóskiej obejrzy
P. Professor mury kamienne oddane na szko-
łę, przerobienie których na potrzeby szkolne
należy do dziesięciu iako też wyerygowanie
mieszkań na pomieszczenie pensyonerów i
zwąży czy talowe przerobienie odpowiada
wygodnie szkolnej i czy pensyonery dosta-
teknie są pomieszczeni.

Ponieważ urzędzenie nauki w tej szkole jest

roznie się

różniące się od innych szkół powiatowych
przeto P. Profesor wglądając w porządek szkol-
ny zwążył gorzej i niedogodności z talowego
urządzenia. —

10^e Ponieważ od miasta powiatowego Łaty-
szewa przez Miedzynowice, o dwie stacje po-
stowe leży szkoła Garna Kł. Bazyli-
now, wazna z liwnego zbioru uczniów, P.
Professor przeto zwiędki tej szkole i weyprze
w porządek wewnętrzny dawanie nauki i
karności uczniów, i zdanie swoje o tej szkole
w doniesieniu wyrazi. —

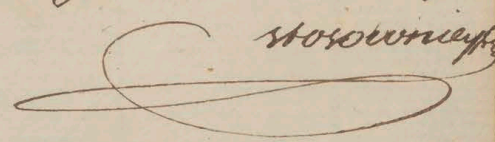
11^{te} W Kirzemieniu przy tamczymym Ly-
ceum potrzebne są:

a.) Dom na pomieszczenie szkoły skarbo-
wych Geometrów. —

b.) Dom na pomieszczenie fundusowego
lionwilitu. —

c.) Domy na założenie szkoły Akuszerji
i Weterynaryji, na co są osobne fundusze przez
obywatelów zapisane. —

P. Professor przeto obierze ile być może naj

stosownie


najstoworniejsze miejscu na te kalibady
zrobi plany stoworne do ich potrzeb i wy-
rachuje koszt na wymurowanie rzeczonych
domów. —

Oprócz tego obejrzy wszystkie budowy do Ly-
ceum należące i pomierzone w nich kaliba-
dy, i w się okaże być potrzebnym do popra-
wy lub doprednienia utoży w tej mierze pro-
jekt i wyliczy na to potrzebne koszty. Nad-
to obejrzy kalibady fabryczne iako to wy-
rabianie cegły dachowki i wapna, wejdzie
w ich urządzenie i koszty, a przystym roz-
wazy o sposobach lepszego ich urządzenia
cicheby dla proientowanych budow praw-
dziwiej, korzystniej i potwie przysposity. —

Przy Lyceum wotyżeniem znajdzie się
szkółka Mechaniczna potaczona z archytek-
tura, i dzielić się powinna na trzy oddziaty
to jest pierwszy rzemieślników drugi mecha-
ników trzeci Jeometrów polowych i dla każdego
z tych oddziatow przepisane są nauki
w organizacyi 1822. Polow. Na utrzymywanie tej

szkółki

szkoly przeznaczono rocznie r. s. 2200. oprócz opła-
 ty od uczniów oddawanych do tej szkoły i pienię-
 dzy wnoszących z wyprzedzają wyrobków szkoły
 mechanicznej. Pomieniona szkoła składa się
 z nauczyciela Mechaniki i jego pomocnika i
 dwóch mistrzów, oprócz tego nauczyciel chemii da-
 je osobno dla uczniów powiatu Fizyki chemii i
 Technologii. —

Do tyłu zapewnionych pomocach szkoła me-
 chaniczna czyni powinna prawdziwa, korzystna,
 a przynajmniej wzbogacić swój gabinet naj-
 nowszemi modelami rozmaitych maszyn i na-
 rzędziami do czego obowiązują §. 15. 16. i 21. Orga-
 nizacji. Dotąd jednak ta szkoła nie jest ie-
 szcze na takim stopniu na jakimby być po-
 winna zważając że gabinet prócz rzeczy daw-
 nych i poprawionych zadanych nowszych modeli
 maszyn i narzędzi nie ma i roboty w tym ka-
 lendarze więcej są liczone dla systemu nize-
 li dla nauki, I Professor prxeto wejdzie w ca-
 ty skład i terazniejszy urządzenie rzeczony szkoły
 i poda środki jej ulepszenia. —

Przy bibliotece Lycealnej znajduje się dotychczas
znalomy zbiór medalów i monet który dotąd
nie jest systematycznie ułożony i opisany. P.
Professor przeto porozumiewał się z Biblioteka-
rzem i Nauczycielem Historji pod wiedzą któ-
rego zostawać będzie ta kolekcya pod plan
i wyrachnie koszt na zrobienie potrzebnych prze-
czyn do porządnego rozłożenia pomienionej kole-
kcji w sali na to przy bibliotece przeznacz-
onej.

12^{te} W Tyńsku przedkaza Kina Sapieżyńska
obowiązała się dla tamtejszej szkoły utrzymy-
wanej przez O. A. Trynitarzów wynajmować dom
szkolny. P. Professor przeto obejrzał ten dom czy
wygodnie i stosownie do potrzeby szkolnej zro-
biony. Na tamtejszą szkołę oddana się rocznie
z funduszu Edukacyjnego po r. s. 1800. pod tym
warunkiem że O. A. Trynitarze utrzymywali
będą tę szkołę stosownie do przepisów i prze-
znaczą osoby na nauczycieli którzy się
sprosobili w Uniwersytecie lub w Liceum w
Tyńsku. P. Professor przeto siemę będzie wy-

dać

- wglądać w porządek wewnętrzny dawanie nauk i pomocy naukowej dla przekonania się jak ten obowiązek za Trynitarkę wypełniając 13.^{ta} Teżeli zregulacji postawy i czas pozwolił Professor zwiędzi szkoły Dobrowieckiej, w Łuckim, Międzyrzecka, w Bówienkim i Włodzimierska, we Włodzimierskim powiatach w celu wyexaminowania porządku szkolnego, stanu nauk i karności uczniów. —

X 14.^{ta} W Łucku dla rozszerzenia budowy szkolnej projektuje się nabycie murów kapitalnych za rub. sr. 4500. obok domu szkolnego podobionych, w których prócz potrzeb szkolnych może być pomieszczona pewna liczba pensjonatów. Professor przeto obejrzałszy takowe mury zwąży, czy cena zatwierdzona odpowiada ich wartości, potem udzieli projekt stosownego ich przekształcenia na użytku potrzeb szkolnych jako też na pomieszczenie pensjonatów zrobi do tego plan, i korespondencję wypisze dla przedstawienia Przewodni Uniwersytetu. —

X 15.^{ta} W Kowlu bydoby pozytywnie zadołuje szkoła powiatowa

powiatowa, ponieważ w tym powiecie nie-
ma żadnej szkoły i od innych znacznie
jest oddalony. A Professor przeto obejrza-
wszy miejscowe położenie Kowca zwąży czy
szkoła w tym miejscu wygodnie może być
pomieszczona mianowicie czy uczniowie
będą mogli mieć wygodne mieszkania ia-
ko też miejsce dogodne na budowę domów
szkolnych i czy można mieć potrzebne ma-
teryały i rzemieślników na wymurowanie
tychże domów. W roku 1804. Obywatele po-
wiatu kowelskiego oświadczyli iż jeżeli
będzie miał zamiar założyci szkołę w ko-
wcu własnym kosztem domy potrzebne
wystawia. A Professor będąc w Kowcu sie-
li wna te miasto dogodne dla tego za-
kładu i znalazł obecnie starostka
przyjawni mu o tej obietnicy i wypro-
mie czy obywatele w uskutecznieniu tej
będą mieli i teraz też same chęci

X 16^{to} w Porzeńiu utrzymują szkołę powiat

Kowca

powiatowa, A. H. Bazyliański na pomieszczenie której wymurowany jest dom z ofiary obywatelskich, częścią tego domu zajmują szkoła, a częścią się zajmują. Klasy niedostają wygodnie są pomieszczone. P. Professor prosi o obejrzenie tego domu pod kątem lepszego pomieszczenia szkoły, jako też urządzania w nim mieszkań dla pensjonariuszy.

X 17^{ty} w Białymstoku gimnazjum tamtejsze niewygodnie jest pomieszczone raz dla tego że klasy są zaciemnione, drugi raz że nauczyciele rozstrzeni są, pomieścić najmniej sobie kwatery na które znaczny wydatek ponosić potrzeba. Dwa są projekta do rozszerzenia gimnazjum jeden ten żeby domurować pawilon do teraźniejszego domu na klasy i gabinety albo na planu pięciokątnym dostać obszernym na drugiej stronie ulicy gdzie jest gimnazjum dom wymurować. P. Profes-

tor

Professor przeto obejrzałwszy położenie miej-
scowe wyburze dogodnie miejsce na roz-
szerzenie budow gimnazyalnych zrobił
plan i rachunek kosztów, w robieniu pla-
nu będzie miał nauwagę, że podług te-
razniejszego projektu powinna być przy
gimnazjum szkoła powiatowa o 3^{es}
klasach, a zatem także z gimnazjum
powinno być do wydziału nauk 8.
sal i mieszkania dla Dyrektora Pre-
fenta 2. Kapłanów i 14. nauczycielów
należy miejsce na zabudowę naukowys-
pomocy.

x 18^{te} w Grodnie utrzymują szkołę
o 6^{ciu} klasach lit. Dominikanie po-
mieszkanie tej szkoły w oficynie klasz-
torney jest bardzo niedobre. Ponieważ Gro-
dno jest miastem Gubernijskim i wiele
się znajduje dzieci włościanów miejsko-
wych, należałoby przeto w tym miejscu

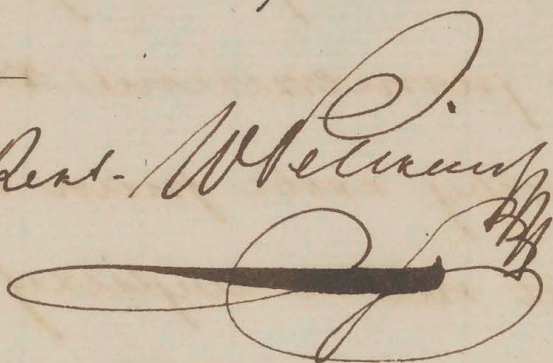
urządzić 3

urządzić szkołę na wyższym stopniu. P.
 Professor prędo obejrzałwszy terenniejszy
 dom szkolny zwąży czy on będzie dogodny
 na pomieszczenie szkoły i stosownie do
 potrzeby zrobi plan na jego przyrobienie i
 koszt na to wyliczył. W tym domu oprócz
 szkoły należałoby przygotować mieszka-
 nia dla 50 przynajmniej pensyone-
 rów i dla 3^{ch} nauczycielów języków. —

19^{te} w Stonimie projektuje się złożyć
 szkołę rzemieślniczą i weterynaryi prak-
 tycznej do czego następcą, sposobów
 znajdujące się w tym mieście kantady fa-
 bryczne, a w okolicach upowiększono
 chów bydła i owiec. Rozdani w roku
 terenniejszym P. Professor Oczapowski i
 adiunkt Gorni podali projekt gdzie te
 szkoły mogą być założone dobawiając tu
 rzeczony projekt porusza się P. Professoro-
 wi Podkarpackiemu po rozważeniu miej-
 scowych okoliczności i stosownie do potrzeb

Obu

obu tych kantadów zrobić plan i wyrachować koszt na wymurowanie domów dla pomieszczenia szkoły rzemieślniczej i weterynaryi. —

Just. Rent. Melkum


Secretarz Felix Mirskumski

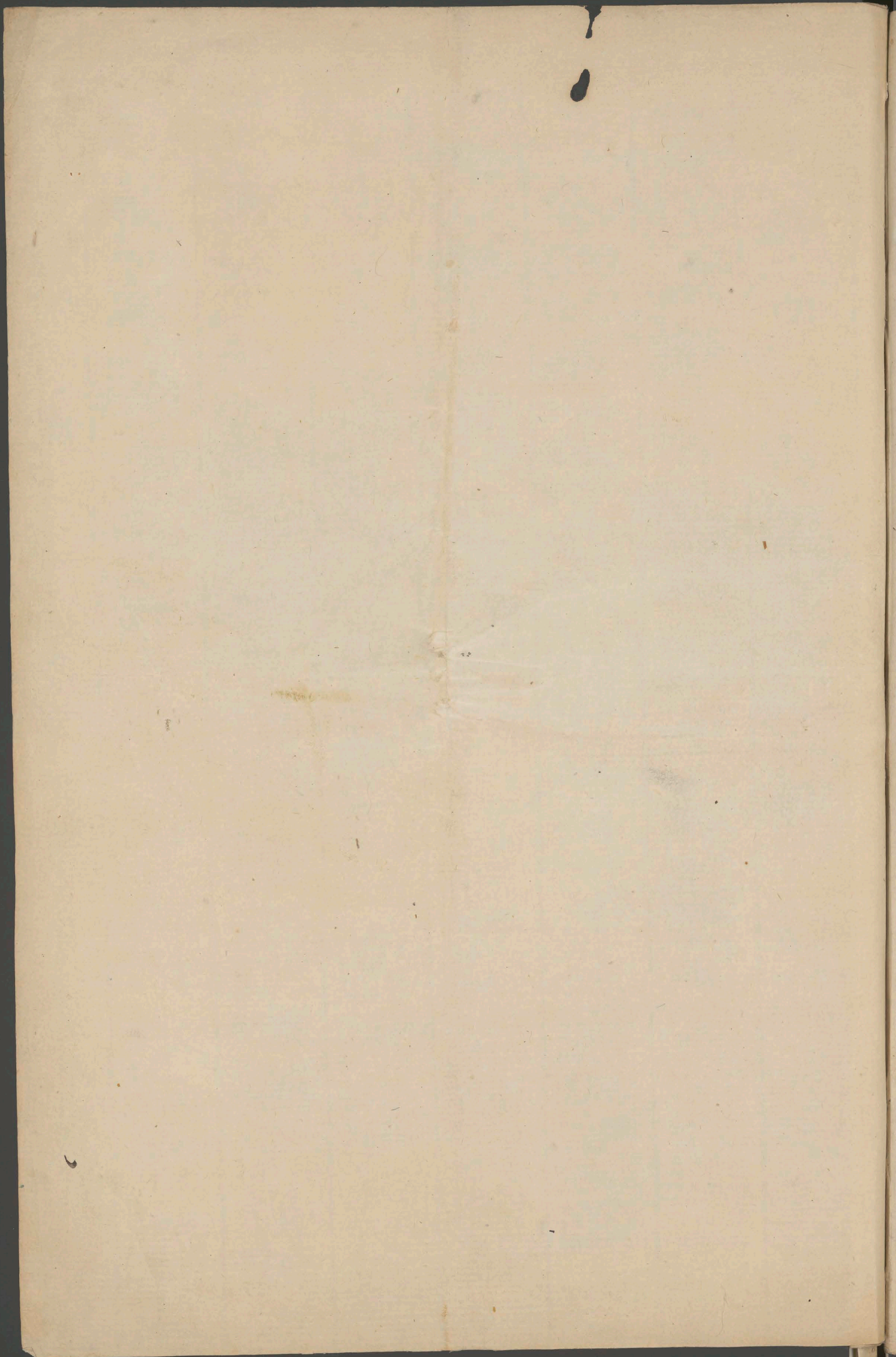
Nr 1429.

D. C. Maia

1825. roku.

wo Wilnie

o-
y
ete



Bar

1825

Władz. Smie. Nami
sko Czerwona obywat
sek i wiele lat o
uroczenia

Gracie konczyt
Nauki

Przed wystepit w Naukach
zab. w Sabus rostawat Naukach
obywatkach. od którego czasu sabu rana
Nauki, i sabus do Angimat ou Uroczon

N. S. J. Dubanowicz
Lakonu S. W. Syn
Sana i Gubernu Ho
Tymchiny przediony
Wlasztem i S. K. H.
ma lat 40 uroczenia

Edusowat si w Lyto
mieszku i Curuciu.
w Zakonie rasi Stusbat
Spekulatyr w Sigmach
ki S. K. H. w Namich
ca Godobkim.

Per harem Wlady Sabonny do Nau
czytelstwa i obywatary samat Wlady
Pierwsza w Lubane.

Wlady legia Pradny na upadku Wlady
Kaznodziejskiego, Pradny si Edusowat
demonstracja na poborciu lat 2. wyty do Pru.
Przy S. K. H. Publiczney Parshiny byt
uczestem S. K. H. lat 8 wyty do Pru.
Przeniesiony na obywatry do S. K. H. Namio
skicy darwad Wlady, przy obowiazku Preje
kta S. K. H. lat 10 wyty do Pru.
Duzgi nar przy obowiazku Preje kta mierz kony
w Lubane samat Wlady, lat dwa wyty do Pru.
Przeniesiony prawnicy do Lubane przy ob
wiazku Preje kta S. K. H. Pradny si
namiem obywatry prawnicy do konca Pru.
Nawstatak tar Lakonow Wladya ruzba
ranta byt Pradny Wladya S. K. H. i S. K. H.
ty Parshiny, gdzie i w tym obowiazku
iost S. K. H. Pradny.

55.

N. M. M. M. M.
Stanowia S. W. w
Syn Wincentego na
uczyciel S. K. H. i
Prejekt S. K. H.
Gubernu Wlady
Co Uroczenia ma
lat 38.

Przeniyt Nauki
w Imperatorskim
Wladyckim Urzadu
systeme w którym o
Przeniyt patent na do
Wladyckim Urzadu
rofici

Wznowy os Wlady Sabonny na Nau
uczyciel S. K. H. do S. K. H. Parshiny
Pradny ten obowiazek lat 10.
Pradny przeniesiony do S. K. H. Curucickiy
do petnienia tego obowiazku.
Pradny gdzie rostawat przez lat 10.
Pradny wznowy do S. K. H. Parshiny
gdzie w tym obowiazku rok uwa rostawat.

1799 21 9^{to}

nie był-

Sam o sobie nie
decydował

1796

1804

1809

1811-

1814

1815

1813 1^o 8^{to}

nie był-

Z daty do przed-
smotu proznanos-
nego-

nie był-

1817 1^o 9^{to}

1820 1^o 1^{to}

z Subaru przeniesiony do Czworca na
Nauczyciela i Prefekta Szkoły
Petrit ten obowiązek lat dwa.

Czworca przeniesiony do Szkoły Pariskiej
w obowiązek Nauczyciela Fizyki i
Prefekta Szkoły goru d'Arca w stau.

Wernany od Władzy Ekonomicznej na Na-
uczyciela Fizyki i Matematyki do
Szkoły Kanionowskiej.

z Kanionowa przeniesiony do Szkoły
Humanistycznej na Nauczyciela Fizyki
goru w stau Petrit idem.

z Annamania przeniesiony do Włodzimie-
na Wotynieckiego na Nauczyciela Fizy-
ki i Matematyki.

w którym przebył lat trzy.
z Annamania do Pruru na Nauczyciela
Matematyki.

goru d'Arca w stau.
Wernany od Władzy Ekonomicznej na Naucz-
yciela Wymowy do Szkoły Humanistycznej.

z Annamania przeniesiony do Szkoły Czuru-
skiej z obowiązkiem Nauczyciela Wymowy
i Historji.

z Czworca przeniesiony do Szkoły Ekonomicznej
Przemienickiej na Nauczyciela Wymowy.

A. Jernary Liczności i Wniosków nauki
z S. W. Syn Pracy w Uniwersytecie Wi-
dey Gubernii Szwedzkiej i otrzymał
stopień Kandydata
Matematyki ma
od urzędzenia lat

33
42

z Marieli Wyssz. Wniosków nauki w im
z S. W. Syna peratorskim Włoc-
na Gubernii Szwedzkiej i otrzymał
stopień Kandydata
obryga praw i Su-
logii

1821. 1^o J^o

1822. 1^o J^o

1828. 21. J^o nie byt

Zdatny do przedmiotu pro-
znanego

nie byta

1820. 12. Aug^o

1821. 11. Aug^o

1824. 20. Aug^o

1822. 20. J^o nie byt

Zdatny do pro-
znanego
przedmiotu

nie byta

1823. 11. Aug^o

1824. 13. Aug^o

A. Bonifacy ^{Dyśp} ^{Dyśp} ^{Dyśp}
ski K. B. W. Syn ^{Dyśp} ^{Dyśp}
w Szkole ^{Dyśp}
naczelnej ^{Dyśp}
Gubernii ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
Nauczytel ^{Dyśp}
Religii i ^{Dyśp}
Historji ^{Dyśp}
ma lat od urodzenia.

28.

A. Pajmacyusz ^{Dyśp}
w Szkole ^{Dyśp}
naczelnej ^{Dyśp}
Gubernii ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
Nauczytel ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Drugiej ^{Dyśp}
ma od urodzenia lat

39.

A. Stefan ^{Dyśp}
K. B. W. Syn ^{Dyśp}
Gubernii ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
Nauczytel ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Pierwszej ^{Dyśp}
ma lat ^{Dyśp}
od urodzenia ^{Dyśp}
44.

89

Przed do Szkoły ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
przeniesiony ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Wymowy ^{Dyśp}
Wiktory ^{Dyśp}
obowiązek ^{Dyśp}
dotychczas ^{Dyśp}

Wernary ^{Dyśp}
od ^{Dyśp}
Władcy ^{Dyśp}
Sakroney ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Religii i ^{Dyśp}
Historji ^{Dyśp}
w ^{Dyśp}
Szkoły ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
przy ^{Dyśp}
której ^{Dyśp}
dotychczas ^{Dyśp}

Władyt ^{Dyśp}
w ^{Dyśp}
szkole ^{Dyśp}
Nauczytelskiej ^{Dyśp}
Dana ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Pierwszej ^{Dyśp}
w ^{Dyśp}
Szkole ^{Dyśp}
Siciliańskiej ^{Dyśp}
w ^{Dyśp}
Petersb.

Z ^{Dyśp}
Siciliańskiej ^{Dyśp}
przeniesiony ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Sanktuarja ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Drugiej ^{Dyśp}
petnit ^{Dyśp}
ten ^{Dyśp}
obowiązek ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Petersb.

Elamty ^{Dyśp}
wernary ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Petersb. ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Drugiej ^{Dyśp}
i ^{Dyśp}
petnit ^{Dyśp}
ten ^{Dyśp}
obowiązek ^{Dyśp}
dotychczas ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Petersb.

Wernary ^{Dyśp}
od ^{Dyśp}
Przyd. ^{Dyśp}
Sakroney ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
1^o ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Szkoły ^{Dyśp}
Włodzimierskiej ^{Dyśp}
Wiktory ^{Dyśp}
petnit ^{Dyśp}
ten ^{Dyśp}
obowiązek ^{Dyśp}
lat ^{Dyśp}
trzy.

Z ^{Dyśp}
Włodzimierskiej ^{Dyśp}
przeniesiony ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Szkoły ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}
z ^{Dyśp}
tymże ^{Dyśp}
samym ^{Dyśp}
obowiązkiem ^{Dyśp}

Z ^{Dyśp}
Petersb. ^{Dyśp}
przeniesiony ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Kaniowa ^{Dyśp}
na ^{Dyśp}
Nauczytela ^{Dyśp}
Klaszary ^{Dyśp}
Drugiej ^{Dyśp}
petnit ^{Dyśp}
ten ^{Dyśp}
obowiązek ^{Dyśp}
lat ^{Dyśp}
trzy.

Z ^{Dyśp}
Kaniowa ^{Dyśp}
przeniesiony ^{Dyśp}
do ^{Dyśp}
Petersburskiej ^{Dyśp}

1825. 9. Mar

1824. 21. Aug.

nie byt.

Zdatny do pro-
knaeronego przed-
miotu.

Nie byta -

1825. 29. Aug.

Nie byt.

Zdatny do pro-
knaeronego przed-
miotu.

Nie byta

1826.

1821.

1825.

1821. 1. 1/2

Nie byt

Zdatny do pro-
knaeronego przed-
miotu.

Nie byta -

1823 6. 1/2

1817. 21. Aug

P. Januariusz Mazur
synowski & S. W. Syn
Krymski & gubernii
Wolynskiej Naukowy
i w. Pysunkow ma
od urodzenia lat 33.

Konczyt nauki w
Pysunkow w Szwecji
Kremionieckim

Szkoly na Nauki w Szkole
Pysunkow w Szwecji
Kremionieckim
Wiermany od Wlady Sabonney de Szkoły
w Pysunkow na Nauki w Pysunkow.
Inzynierem potom do Szkoły Pysunkow
na Nauki w Pysunkow.
i w tym obowiązku dotychczas.

P. Janusz Lubaszewski
syn Michała Nau
czytel w Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej ma od urodzenia
lat 45.

Konczyt nauki
w Szkole Pysunkow

Wiermany od Wlady mieszkający w Szkole
na Nauki w Pysunkow
w Szkole Pysunkow
Przy którym i w tym obowiązku
dotychczas.

P. Jan Wnuczkowski
syn Pawła gubernii
i Podolskiej Nau
czytel w Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej ma lat od
urodzenia 35.

Konczyt nauki
w Szkole Pysunkow

Wiermany na Nauki w Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej ma lat od urodzenia
35.

P. Józef Krajkowski
syn Stanisława gubernii
Podolskiej i otrzymał
Nauki w Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej ma od urodzenia
lat 36.

Konczyt nauki w
Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej

Wiermany od Wlady Szkoły mieszkający
na Nauki w Szkole Pysunkow
Krymski & gubernii
Polskiej

P. Mikołaj Adamowski
syn Józefa gubernii
Wolynskiej naukowy
i w. Pysunkow ma
od urodzenia
lat 34.

Konczyt nauki
w Gimnazjum
Krymski & gubernii
Polskiej

Wiermany od Szkoły Pysunkow na Nauki
Krymski & gubernii
Polskiej

1820. 1^o Aug

1817. 2^o Aug

nie byt.

Zdatny do proe.
Knaizeneg lehyr.

nie byta.

1820. 1^o Aug

nie byt.

Datny.

nie byta.

1817. 1^o Aug

1815. 1^o Aug

nie byt.

Zdatny.

nie byta.

nie byt.

Zdatny.

nie byta.

1817. 1^o Aug

nie byt.

Datny.

nie byta.

1821. 2^o Aug

1825. -

A. Paweł Potulicki
Syn Teodora z Juberma
Kiewskij Nawyciel
Katedry nauk
syjskiego ma od urodze-
nia lat 34.

Przełożył Nauki
w Seminarjum Pa-
dolskim.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na Nauce
ciela Katedry nauk syjskiego pro-
f. M. Nowopola Anstetia Padolskiego.
Jedną w tym obowiązku został.

P. Józef Mankowski
Syn Jakoba z Juberma
Pański Nawyciel
miejści wzięty ma od
urodzenia lat 44.
P. Franciszek Pa-
czynski Syn Franciszka
z Juberma młodszy
go Nawyciel młody
został ma od urodzenia
lat

Przełożył Nauki
w Lwowie.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na Nauce
ciela Murzki.
Przy której został wybrany.

P. Jan Piotr Syn
Pogonia z Juberma
młodszy Rygodnie
Kierownik Szkoły
Francuskiego ma od
urodzenia lat 34.

Przełożył nauki w
wie w Seminarjum Pa-
dolskim.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na Nauce
ciela Murzki.
W którym obowiązku dotychczas.

P. Marcin Ko-
walski Syn Teodora
Juberma Padolski
Pomocnik Prymusa
ma od urodzenia lat 25.

Przełożył Nauki w Sz-
kole Pańskiej i otrzymał Ho-
nowanie Kandydata Nauk
Nawycielskiego
z Seminarjum Pa-
dolskiego.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na Kier-
ownika Szkoły Francuskiego.
Jedną pełni ten obowiązek.

P. Antoni Adam-
ski Syn Marcjana
Juberma Wotynski
pomocnik Prymusa
go Szkoły od urodzenia
ma lat 25.

Wszedł do Szkoły
Pańskiej.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na pomo-
cnika w Prymusa.
Jedną obowiązkiem pełni i dotychczas.

Pobierał Nauki
w Szkole Pa-
ńskiej.

Wierzący od Szkoły Pańskiej na pomo-
cnika do Szkoły Prymusa.
W którym obowiązkiem dotychczas.

A. Józef Rubanowicz N. i. B. W
Wzrostem Wzrost: i Sędzią Pań-
skim

Przebieg
Mierzenia.

Czy nie był pod sta- Czy zdany do pu- Po przyjeździe Turcy
dom w Strasbach- menia obowiązu- skiej czy nie była ona przesuwana
i podjęciu iud- a w szczególności iabieci klasztoru postęga
do iabiego mi iabieci i iabieci. -

1814. 1. Maj nie był. Dabny. nie była.

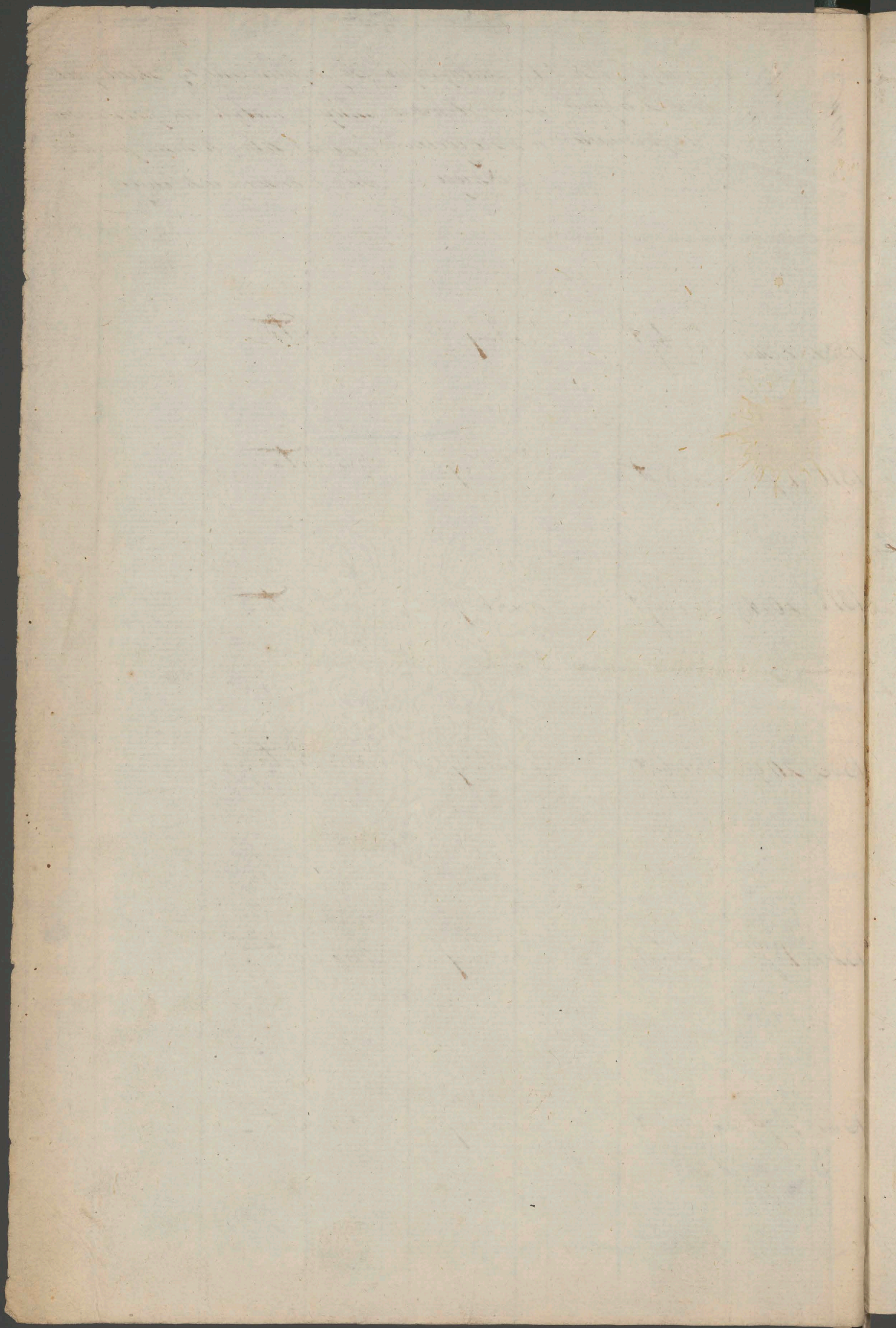
1816. 1. Jula nie był. Zdabny. nie była.

1818. 20. Aug. nie był. Zdabny. nie była.

1823. 20. Jula nie był. Zdabny. nie była.

1824. 1. Jula nie był. Zdabny. nie była.

1824. 1. Jula nie był. Zdabny. nie była.



Do

Jasnie Wielmożnego M^{ci} Hieronima Maciejowskiego Kanonika Katedralnego Kamienieckiego, Dyrektora Gimnazjum Winińskiego, Generalnego Wzrytatora Szkół Gubernii Podolskiej, od A^{ca} Marcellego Wysockiego Nauzyca Wymowy i Poczty w Szkole powiatowej Prarskiej względem przedmiotów z roku 1824. na 1825. wykładanych.

Rapport

W Klaspie trzeciej z Grammatyki Polskiej podawany Definiery, skłani czytli konstrukeyi i ucygniwszy rozbior Logiczny myśli ze wszystkimi iij podziatami przedst skłani zgody, rzadu, i szyku, z Grammatyki Łacinskiej wytoczył skłani rzadu do uctw czynno biennych. Wytlumaczył ex^o wypisów do Moralney nauki storownych i z Miniusra listów Ctery, tacyz^o uctw rozbior Grammatyczny i okazując podobunictwo lub różnic, Poluczony od Łaciny - Oprocz Materijj przepisanych do wypracowania naukach do przedk dania z Polskiego na Łacinskiej Szcyk rozmaite zadania i te postug prawidat Kaligrafii Uczniowie przepisywali na cxyto...

W Klaspie czwartej wykladaig^o Aleras Szcyka Łacinskiego objaśniał go na wygłach z Wergilego, Horacego, i Marcyalisa które na Szcyk Polski wytlumaczony na wicty, przerabiano - Dawat obszernie Nauk^o o Wctwopistwie rownstranim, Chtwach, Perodach i Sistopisarstwie tacyz^o do każdego przedmiotu dosko nali przykłady, na wicty których wctwne Uczniowie pisali - Stumaczył z Korneliusza Neposa zycie Iphikrateja i Chabrisasa z Callustusa: Mow^o Micypry do Jugurty i Asherbala do Senatu: z Liwiusza mow^o Annibala, do Scypiona i Walki Horacyusow^o z Na rycyusami

ryacjami z Euridyda przemian *Opis Wzrostu Alkiona* —

W Klasie Piątej wyłożył przedwista Wymowy i Pozyty postę
dział przepisywanych i słownictwo do każdego rodzaju tak wolny jako i wzię
ney mowy przytaczał restosownięcych Mowców i Rymotworców
Polskich doskonałe wzory. Wyklamał Cyeroną mowę za Markium
Marcellem i Wergilego Księgę pierwszą, Eneidy: z *Opis Wzrostu Alkiona*
Księgę pierwszą opisanie zamysłu stworzenie świata i wybór wiski. Dla
zwyczajnia sę i wprawy do pisania tak wolny jako i wziętana mowa
normalnie kadawat materje —

W Klasie Szóstey podał *Wzrost* wiadomości o dawnych i no
wożyjących przypisach anatomijnych wiersza Stryckiego i Proha
tyrskiego z wyszczególnieniem ich dział i przytoczenie rżni Wergilem
Wyklamał z Cyeroną mowę za Archiassem Poeta i Wergilem
Eneidy Księgę szóstą i Moracego niektóre doy kadawat normalnie ma
terje do komponowcy i pięknijerze mowca i Poetów Łacinski
do przekładania na wiersz Polski naznaczał —

Lista Uczniów Klasy Trzeciej —

Antoszewski Aleksander —	Matkowski Tomasz —
Bełcecki Antoni —	Nagarnicki Tomasz —
Baraniński Baltazar —	Pirahow Paweł —
Błodecki Ambroży —	Pawłowski Jan —
Bychawski Jan —	Starowski Franciszek —
Bychawski Franciszek —	Radziejowski Szymon —
Białkowski Leon —	Bychawski Aleksander —
Brinkiewicz Sylwester —	Radomski Feliks —
Borkowski Tomasz —	Radziński Jan —
Bruszyński Dominik —	Pruszyński Dawy —
Brozko Wojciech —	Radkowski Augustyn —
Bratkowski Michał —	Radziński Rafał —
Czapkowski Mikołaj —	Ranowski Gabriel —
Chomnicki Jan —	Bychawski Konstanty —

- | | |
|----------------------|---------------------------|
| Dobrowolski Hieronim | Radziński Leon |
| Dobrzycki Siofil | Rubini Juliusz |
| Dobrowolski Mikotaj | Staniłkowski Stefan |
| Dorokyrński Surtunat | Rubini Ludwik |
| Eljaszewicz Antoni | Smieński Leon |
| Glinka Gregorz | Strykowski Jan |
| Golez Karol | Sudowski Stanisł |
| Głowacki Bazyli | Stowinski Gabriel |
| Miszczynski Aliecynt | Spondowski Felix |
| Mroczyna Tomasz | Tarnopolski Juliusz |
| Morodyski Jan | Tarnopolski Adam |
| Mordakowski Seweryn | Tomaszowski Edward |
| Stamiski Edward | Tomaszowski Karol |
| Janiewicz Jan | Woyciechowski Tomasz |
| Janowski Antoni | Witkowskopolski Klaudiusz |
| Janiszewski Adam | Wisniowski Michal Stary |
| Janicki Jan | Wisniowski Michal młodszy |
| Jottuchowski Jozef | Wenier Wincenty |
| Korybut Karol | Winiarski Jakub |
| Koziorowski Adolf | Wotkowicki Michal |
| Koziorowski Siofil | Witkowski Michal |
| Kozuchowski Surtunat | Zurawski Bazyli |
| Lewandowski Erasm | Zurawski Antoni |
| Lesiewiczski Lukasz | Zuntowski Alexander |
| Medynski Ewodor | Zakwaszowski Bazyli |
| Markowski Kanuta | |
| Michalski Seweryn | |
| Manasterzki Antoni | |

Lista Werniow Klasy Czwarter

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| Buzalski Sawery | Lachowicz Antoni |
| Buzalski Franciszek | Latkiewicz Jozef |
| Bonowski Franciszek | Latkiewicz Antoni |
| Baleni Jan | Nijmicki Tomasz |
| Czernielewski Mikotaj | Piwakowski Ludwik |
| Choiński Stefan | Pakoski Jozef |
| Dubiński Władyston | Puryński Lesiryn |
| Drogoszewski Ludwik | Peret Sauszyn |
| Golez Antoni | Steputkowski opuszy |
| Gdowski Jwidon | Senenko Franciszek |

Wrzyminski Bartłomiej -
Kozłowski Daniel -
Korybut Karol -
Kumanski Ignacy -
Kumarski Karol -
Ligęziński Sędziwa -
Lewandowski Feliks -
Lewandowski Mikołaj -

Skubiński Seweryn -
Krupski Franciszek -
Janowski Marek -
Ircieński Antoni -
Urbanowski Adam -
Wnuczowski Antoni -
Waszkowski Klemens -
Zgierski Franciszek -

Lista Uczniów Klasy Piątej -

Bujalski Napoleon -
Beręzowski Jan -
Buczynski Teodor -
Brycki Grzegorz -
Drogoszewski Jan -
Dobrzański Jan -
Gogiert Józef -
Godziński Kamil -
Korczyński Piotr -
Krzysztofowski Józef -
Kronowski Wincenty -
Kwaczkowski Stanisław -
Leszczyński Leon -

Nowelski Erazm -
Olszewski Marcelli -
Pętkowski Adam -
Radomski Florenty -
Radomski Wiktor -
Rubanowski Ignacy -
Sencki Mikołaj -
Smidowicz Józef -
Staszkiewicz Szymon -
Szablowski Seweryn -
Wermiński Antoni -
Wicherski Aleksander -
Zwierzekanowski Joachim -
Zuszkowski Miodonim -

Lista Uczniów Klasy Szóstej -

Beręzowski Rafał -
Czajkowski Sędziwa -
Jaroszewski Gabriel -
Kędziński Józef -
Laskiewicz Ignacy -
Modzeleński Józef -
Porzec Stanisław -
Rozanowski Karol -
Szulcowski Dionizy -
Smidowicz Aleksander -
Zgierski Józef -

Kawczyński Szymon i Porzec J. Marcelli Wyżsi. K.

Liste Uczniów co do postępu w nauce Wymowy

Szkoly powiatowey Barskiej z r. 1824. na r. 1825

W klasie III.

Celujacy:

- Czyrakowski Józef
- Dorczyński Fortunat
- Gotek Karol
- Lewandowski Erasm
- Radomski Felix
- Rezycki Sawery
- Rudroński Florian
- Tomaszewski Edward
- Wierziowski Michał starszy
- Winarski Jakub.

Dobrzy:

- Autoszewski Alexander
- Betrecki Antoni
- Brodzki Ambroży
- Czarkowski Michał
- Chomiński Jan
- Dobrzycki Teofil
- Dobrowolski Mikołaj
- Koszczyński Hieronim
- Kanicki Edward
- Kocururowski Adolf
- Kocururowski Teofil
- Koruchowski Fortunat
- Michalski Seweryn
- Manaster'ski Antoni
- Rutkowski Augustyn
- Szulicki Juliusz
- Szulicki Ludwik
- Tarnopolski Juliusz
- Tarnopolski Adam
- Wierziowski Michał młodszy

Wekier Wincenty
Wotkowinski Michal
Zurakowski Bazyli
Zurakowski Antoni

Mali

Baraniecki Baltazar
Biatkowski Leon
Glowacki Bazyli
Matkowski Kanuta
Matkowski Tomasz
Pirokow Bazyli
Rakowiecki Gabryel
Tomaszewski Karol.

Lista Uczniow tej klasy okazata postepem miernym

W klasie IV.

Celujacy:

Golek Antoni
Gowski Gwidon
Kumanowski Ignacy
Kumanowski Kazimierz
Janiewski Marcin
Nieprzecki Tomasz

Dobry:

Bucalski Kawery
Bucalski Franciszek
Bonowski Franciszek
Czerleniowski Mikolaj
Ligziewicz Ludwik
Lewandowski Felix
Lewandowski Mikolaj
Lachowicz Antoni
Furyński Zefiryn
Senenko Franciszek
Trzeiewski Antoni
Szulicki Seweryn
Urbanowski Adam.

Mali:

Balicki Jan

Łatkiewicz Antoni
 Łatkiewicz Józef
 Ferret Faustyn

Rezerwa Uczniów okarata postępek mierny.

W Klasie V.

Celujący

Smidowicz Józef
 Szablowski Nawery
 Wicherski Alexander

Dobry:

Drogoszewski Jan
 Hrecyna Pius
 Krokowski Wincenty
 Nowelski Erazm
 Olczewski Marcelli
 Pietrowski Adam
 Radomski Florenty
 Rubanowicz Ignacy
 Sruszkowski Hieronim
 Werminski Antoni
 Zwierzchanowski Joachim

Rezerwa Uczniów okarata postępek mierny

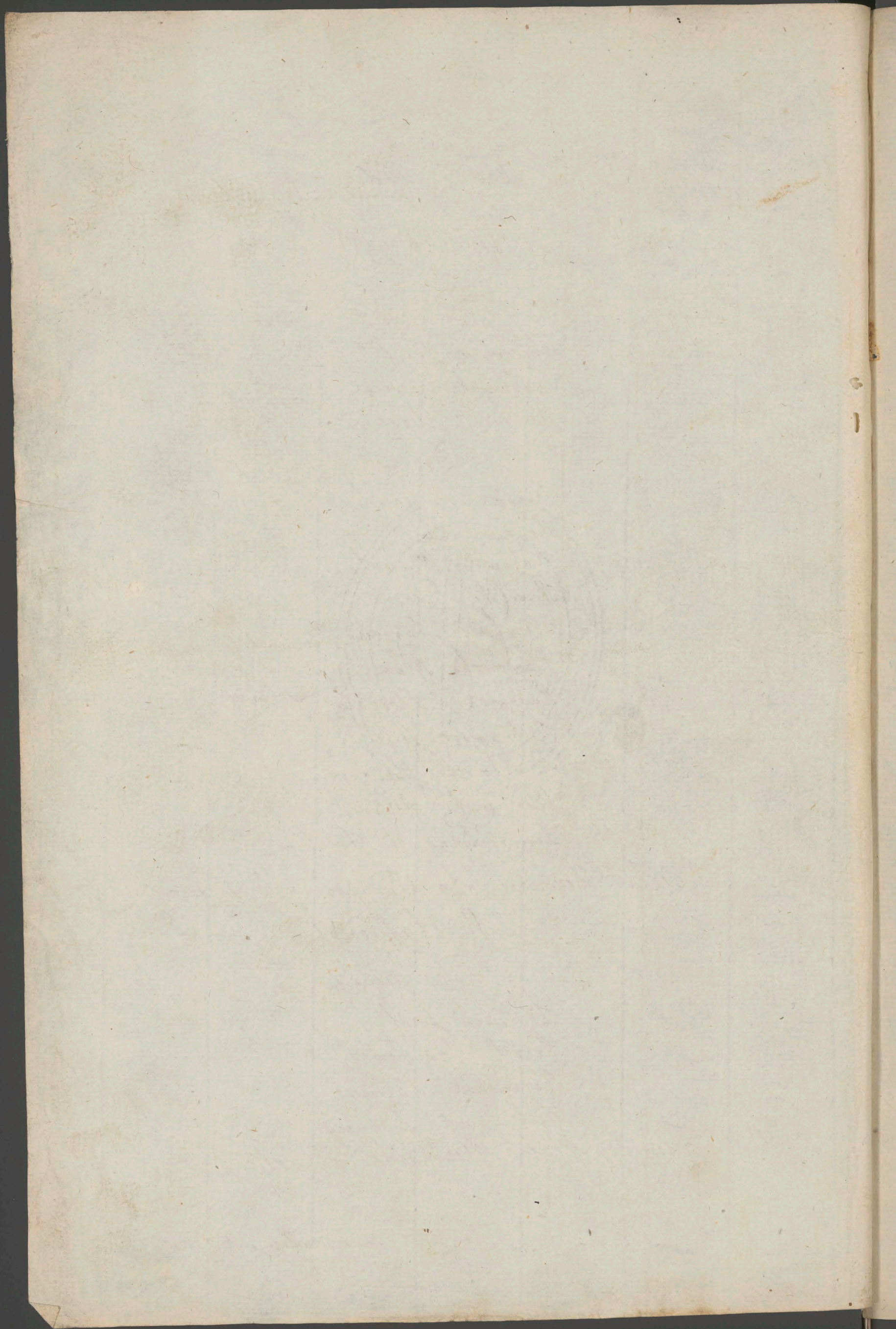
W Klasie VI.

Celujący:

Kędziński Józef
 Ferret Stanisław
 Korianowski Karimierz
 Szelechowski Dionizy

Juni tej klasy Uczniowie okarali postępek zmierny

(Naukiel Wymowy i Poety J. Marcelli Wypocki 1834.)



Lista Uczniow
Szkoły Rosyjskiego Szkoły Barskiej

Odział I

Celuzacy -

- Radomski Felia.
- Spendowski Felix.
- Wekier Wincenty.
- Miszniowski Michal stary.

Czynicy Dobry postepk -

- Borzewski Tomasz
- Hosodajski Niacent.
- Hosodajski Jan.
- Tomaszewski Edward.

Czynicy postepk wiezny

- Antoszewski Alexander.
- Bychawski Jan.
- Czachowski Michal.
- Czyrakowski Sdepon.

- „ Dobrzycki Teofil.
 „ Dobrowolski Hieronim.
 „ Jostuchowski Józef.
 „ Lewandowski Erazm.
 „ Nagorniczewski Tomasz
 „ Kreczycki Nawery.
 „ Doroszyński Gotmund
 „ Szulicki Jan.
 „ Szulicki Ludwik
 „ Nowiński Gabriel.
 „ Siedrobski Florian.
 „ Tarnopolski Juliusz
 „ Wojciechowski Tomasz
 „ Winiarski Jakub
 „ Wilczewski Michał
 „ Żurawowski Bazyli.
 „ Żurawowski Antoni.

Czynszowy postępek mały.

- „ Bychawski Franciszek
 „ Bieńkiewicz Tytus.
 „ Biathowski Leon.
 „ Burzyński Dominik
 „ Betzecki Antoni.

- „ Dobrowolski ⁸ Mikolaj.
 „ Brodecki Ambroży
 „ Chomiński Jan.
 „ Eliaszewicz Antoni.
 „ Glinka Grzegorz
 „ Gotek Karol.
 „ Hreczyzna Tomasz
 „ Glowacki Bazyli
 „ Gordziejowski Seweryn.
 „ Hauschi Edward.
 „ Janiszewski Adam.
 „ Jankowski Antoni.
 „ Jurecki Jan.
 „ Janiewicz Jan.
 „ Korybut Karol
 „ Kępczowski Leonard
 „ Koczorowski Adolf.
 „ Koczorowski Teofil.
 „ Manastyrski Antoni.
 „ Michalski Seweryn.
 „ Matkowski Karol.
 „ Medyński Teodor.

- " Pawlowski Jan.
- " Pirahow Bazyli
- " Rychowski Konstanty
- " Rychowski Alexander.
- " Rahowiecki Gabryel.
- " Radziastkowski Rafal
- " Rudkowski Augustyn.
- " Radziński Jan.
- " Radziński Leon.
- " Sućciński Leon.
- " Miyszewski Jan.
- " Garnopolski Adam.
- " Tomaszewski Karol.
- " Wiloszowski Klaudiusz
- " Wiszniowski Miodad miodoszy
- " Luktowski Alexander.
- " Motrowinski Mikotaj.
- " Baranicki Baltazar
- " Brozko Wojciech.

Dnia 10 Czerwca 1825r. Jan Muczkowski-

Lista Uczniów
Józefa Rossyjskiego Szkoły Barokiej.

Oddział 2^{gi}

Celnicy.

Liguniewicz	Ludwik
Lewandowski	Julia.

Czynicy postępek Dobry.

Idowski	Gurdon
kumanowski	Ignacy
kumanowski	Kazimierz
Nieprzecki	Tomasz
Piwakowski	Ludwik
Senenko	Franciszek

Czynicy postępek mierny.

Bonowski	Franciszek
Czerlencowski	Mikołaj
Lewandowski	Mikołaj
Puzynski	Zefiryn.

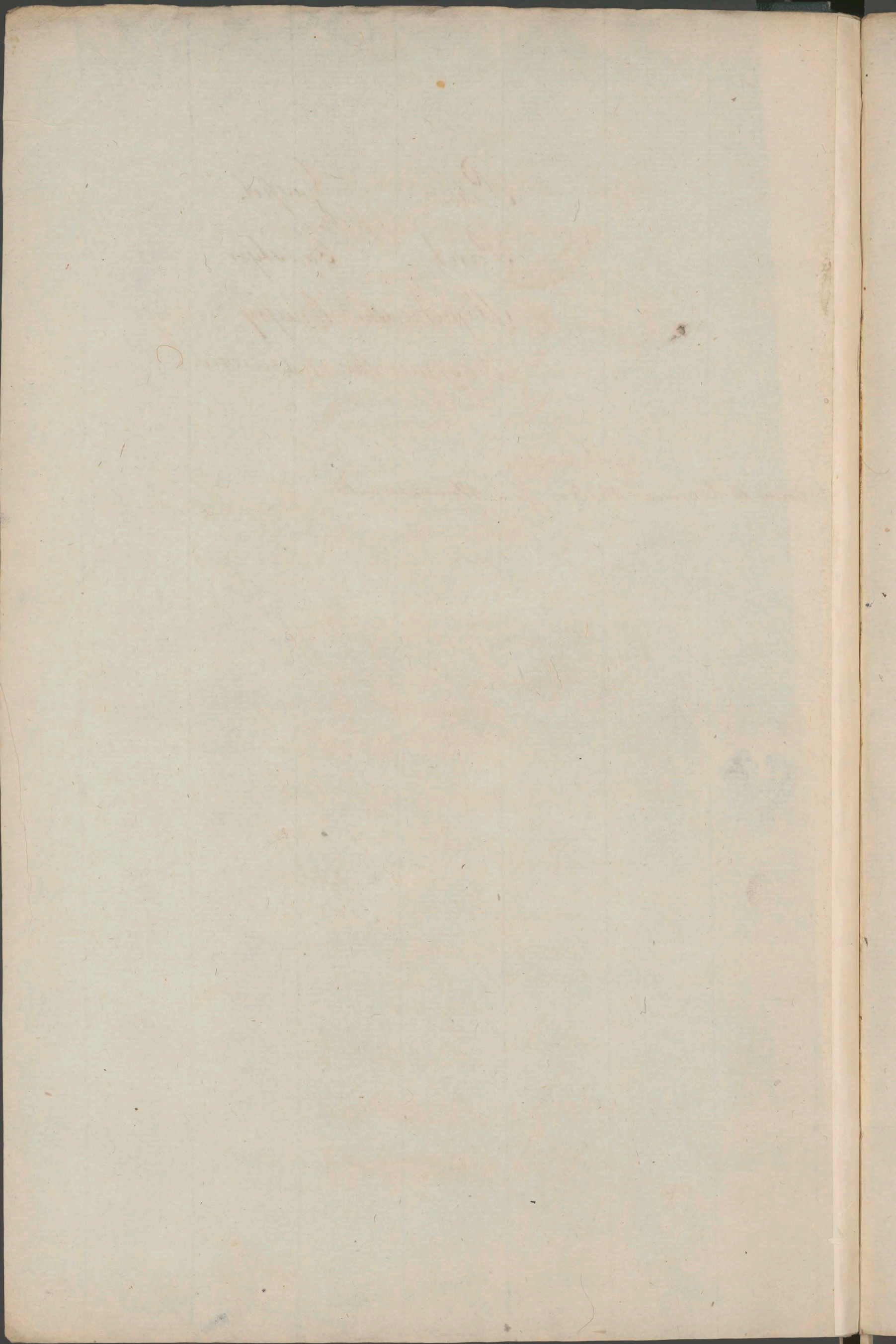
Skupski	Franciszek
Strubiński	Seweryn
Taniewski	Marcin
Grzebiński	Antoni
Urbanowski	Adam
Wierzchowski	Antoni
Zięba	Franciszek

Czyniacy postępek maty

Bucalski	Franciszek
Bucalski	Nawery
Baliński	Jan
Gołek	Antoni
Krzemiński	Karłowicz
Korybut	Roman
Korotowski	Daniel
Lachowicz	Antoni
Lachowicz	Antoni
Lachowicz	Josef

Pakosz Gaspit.
Perret Gauskyri
Męstowski Onufry
Waszycowski Klemens.

Dnia 13 Czerwca 1825 r. Jan Muczkowski-



Lista Uczniów

Żyjąca Rosyjskiego Szkoły Warszawskiej

Oddział 3^{ci}

Celujący.

- " Sułkowski Aleksander Józef
- " Szablowski Paweł

Uczniwi postępek dobrego.

- " Krowczyński Wincenty
- " Ancełyński Piotr
- " Kiełczyński Józef
- " Modzelewski Józef
- " Radomski Antoni
- " Słucki Józef

Uczniwi postępek miernego.

- " Buczyński Grzegorz
- " Buczyński Teodor
- " Drogozowski Jan
- " Dobrzański Jan

" Jarzewski Gabryel.
" Rozanowski Maksymierz
" Suidowicz Aleksander.
" Szurowski Hieronim.

Wzyciuli przystępek maty

" Berexowski Jan.
" Berexowski Katar.
" Gohert Jozef.
" Basalski Napoleon.
" Lewyński Leon.
" Czajkowski Ludwik.
" Olszewski Marecki.
" Radomski Floriany
" Radomski Wiktor.
" Kubanowicz Ignacy.
" Schuch Mikolaj
" Staszewicz Szymon.
" Warminski Antoni.

" Lwczepanowski	Joachim.
" Kozłowski	Stanisław
" Nowicki	Erasmus.
" Szlachowski	Deonizy.
" Zgierski	Josef.
" Piętkowski	Adam.
" Wichowski	Alexander.
" Krzyżanowski	Josef.
" Szkiełkiewicz	Ignacy
" Łazba	Josef.

dnia 13 Czerwca 1825 r. Jan Wruczkowski

[Faint, illegible handwriting, likely bleed-through from the reverse side of the page]

Lista Uczniów chodzących na
Język Rosyjski.

Celujący.

u tej Klasy jako Syllabi-
zowanie i wykładanie
i Kalligrafia Kupca.

- Baraniecki Jakób
- Bielinski Alexander.
- Dobrogurski Michat.
- Kortowski Józef.
- Leszyński Jan.
- Krzewiecki Alexander.
- Karaszewicz Cyprian.
- Mesniewicz Semeryn.
- Szablowski Józef.
- Jurecki Michat.
- Wekier Antoni.
- Stanislawski Dawet.

Serednicki Grzegorz -
Wawiatkowski Piotr -
Czyniący postępek Dobry.

- Bienkiewicz Mlemon
- Birski Antoni -
- Birski Jan -
- Czykowski Woyacch -
- Danilewicz Gorgoni -
- Ilnicki Jakób -
- Malaga Bernhard -
- Kadziomski Jakób
- Kadziowski Konstanty -
- Wolkowiński Albin -
- Kalazyński Bazyl -
- Kalazyński Antoni
- Leniewicz Jan -

Kadziomski Julian -
Skrzyżewski Leon -
Czyniący postępek mierny -
Praxowski Spiridon.

Braniecki Michal -
Braniecki Dydak -
Czyżewski Adalbert -
Danilewicz Robert -
Dąbrowski Konstanty -
Grzymato Guntram -
Garnysz Franciszek -
Garwoliński Józef -
Gawronski Szymon -
Grzebowski Józef -
Górowski Antoni -
Gienowski Karol -
Haturyński Hippolit -
Joltuchowski Mikotaj -
Joltuchowski Benedykt -
Karaszewicz Hippolit -
Kordowski Jan -
Krynicki Piotr -
Kozakiewicz Hippolit -
Konecny Dominik -
Lerandowski Jan -
Lesiński Jacek -
Lutomski Leopold -
Matkowski Jan -
Mokrzycki Wojciech -
Mokrzycki Jacek -
Matamski Józef -
Medyński Jan -
Podowski Kazimierz -
Radziejowski Marcin -
Rucwicz Tomasz -
Sokółowski Józef -
Smiderki Michal -
Strzelecki Wincenty -
Suchocki Stanisław -
Szynarski Edward -
Siedziński Karol -
Sobanowski Jan

Flotecki Longin -
Fatahay Jan -
Utanowicz Marcin -

Wilga Jan -
Zaremba Antoni -
Zaremba Piotr -

Zychauski Karol -
Ziernacki Piotr -

Zobicki Konstanty -

Zabrowski Jan -
Zerkowski Stanislaw -

Zobicki Fortunat -

Zawowicz Jan -
Zaturyński Witali -

Zalaxyrski Jan -
Zocubiejorr Wincenty -

Zeniowicz Alexander -

Zirowski Wiktor -

Ziewinski Wincenty -

Zajowski Romuald -

Zycktrachowski Sierosyn -

Zlesniowicz Grzegorz -

Zubaszyński Eustachy -

Zrentowski Sierosyn -

Zimnicki Sierosyn -

Zeron Waleryan -

Czyrnogaj postepok mady -

Zonowski Jozef -

Zmielowski Michal -

Zhdopocki Jonasz -

Zhdopocki Szymon -

Zdrogowszowski Julian -

Zedkowicz Jozef -

Zlotocki Platon -

Zurawicki Klemens -

Zesayński Alexander -

Zirowski Jozef -

Zisniwicki Gabryel -

Zechi Selerster -

Marszycki Kazimierz
Orzechowski Józef -
Petrykowski Józef -
Pakosz Wincenty -
Pardonski Władysław -
Przymusiński Józef -
Pucenicz Karol
Sexanowski Józef -
Szulicki Józef -
Wilczoputski Justynian -
Zwierkowski Stanisław -
Andrusiewicz Marcin -
Juczacki Klemens -
Bielski Szymon -
Domański Roman -
Eller Karol -
Korotawski Maciej -
Kroczkowski Józef
Kroczkowski Daniel -
Kowicki Jan -
Kwirski Fortunat -
Piórowski Kazimierz -
Radziejowski Jan syn Jana -
Szymanowski Platon -
Urbanowski Jan -
Winnicki Karol -
Zbiegniewicz Aleksander -
Ładomski Bernard -

Dnia 12 Mca Czerwca 1828 Roku

Podp.

Antoni Radomski

Lista Uornicow.

Szyka Niemieckiego.

Poczynajacego Odzriatu.

Bychawski Franciszek mierny
 Bychawski Jan dobry.
 Bugnicki Gregorz mierny
 Bródexi Ambrozj mierny
 Burzynski Dominik maty
 Biatkowski Leon maty
 Brzozowski Spiridon nad mierny
 Czackowski Michal nad mierny
 Chilinowski Alexander
 Dorozynski Fortunat dobry
 Dzwilenski Robert mierny
 Domański Roman maty
 Dobrycki Jozef nad mierny
 Dobroguski Michal mierny
 Fedkowicz Jozef nad mierny
 Gocert Jozef maty
 Garnyja Franciszek dobry
 Gironski Kaietan nad mierny
 Hrejkyna Tomasz dobry
 Kozłowski Jostym maty
 Korzenionki Władysław mierny
 Korzenionki Kaietan mierny
 Kondracki Leon dobry

Lipin

Livinski Jacek dobry
Lewandowski Jan dobry
Lepczynski Alexander dobry
Lotocki Piotr maty
Medynski Jan dobry
Mitarbowski Michał nadmierny
Morzycki Wojciech dobry
Morzycki Paweł dobry
Makowski Kacper nadmierny
Makowski Jan maty
Medynski Jędrzej maty
Manastyrski Antoni maty
Cminski Fortunat dobry
Pawoj Gaspas maty
Pudowski Augustyn mierny
Radowski Feliks dobry
Radziakowski Rafał maty
Radziejewski Grzegorz maty
Radziejowski Julian mierny
Rycharski Alexander dobry
Sokolowski Józef mierny
Strzelecki Wincenty dobry
Strykowski Jan maty
Strykowski Leon maty
Stoniewski Gabriel dobry
Stubiński Gabriel dobry
Stoniewski Jędrzej nadmierny
Sarnopolski Juliusz mierny
Sarnopolski Adam mierny
Somazewski Edward celujący
Witkowski Michał mierny
Wawrowski Franciszek dobry

Wieroniowski Michal dobry
 Winnicki Szymon dobry
 Zaremba Jozef mierzny
 Zaremba Piotr dobry
 Danilewicz Gorgonj nad mierzny
 Mitabedzi Mikotaj mierzny

Orzecz Pierwszy

Bujalski Kasper mierzny
 Bujalski Franciszek mierzny
 Bonkowski Tomasz mierzny
 Betkowi Antoni nad mierzny
 Brozko Wojciech maty
 Czerwonowski Mikotaj maty
 Chomici Jan dobry
 Dobrowolski Szymon nad mierzny
 Golek Karol mierzny
 Horodyski Jan mierzny
 Ilnicki Jan nad mierzny
 Ilnicki Janob mierzny
 Jostuchowski Jozef maty
 Janiewicz Jan maty
 Kostomski Jozef maty
 Kryszanowski Jozef maty
 Labowicz Antoni mierzny
 Leonardowski Cezar dobry
 Leszczynski Jan dobry
 Ligzewicz Franciszek maty
 Morawicki Leon dobry
 Nowelski Cezar maty
 Puzynski Zefiryn mierzny
 Pawlowski Jan maty

Archiwum

Roxanowski Kazimierz nad mierzny
Radecki Karol dobry
Rybczycki Karol dobry
Smolinski Leon maty
Smidowicz Alexander dobry
Semenko Franciszek dobry
Sobanski Jan mierzny
Sawicki Marcin nad mierzny
Szczygielski Antoni mierzny
Wielicki Antoni mierzny
Wojcieszowski Klemens maty
Wojcieszowski Antoni
Zgierski Franciszek nad mierzny
Zurawski Bazyl mierzny

Ordziel Drugi.

Buczyński Teodor dobry
Bartowicz Franciszek maty
Cyrankowski Stefan maty
Czykowski Wojciech mierzny
Dobrowolski Mikolaj nad mierzny
Dobicki Mstyslaw dobry
Kumanowski Kazimierz mierzny
Lewandowski Mikolaj dobry
Laskiewicz Antoni maty
Laskiewicz Jozef mierzny
Nieprecki Tomasz dobry
Olumski Marci mierzny
Radlinski Leon maty
Srupski Franciszek nad mierzny

Sulicki Serebyn nadmierny
 Szujski Sierosim dobry
 Subanowicz Ignacy dobry
 Sulicki Juliusz mierny
 Wieberki Alexander dobry
 Swierzbowski Joachim mierny
 Pivakowski Ludwik celniacz
 Oddział Trzeci.

Borzemski Wawrzyniec mierny
 Progorzemski Jan mierny
 Krowczyca Piotr dobry
 Kumanowski Ignacy dobry
 Ligaszewicz Ludwik nadmierny
 Serandowski Feliks mierny
 Laskiewicz Ignacy nadmierny
 Madzulewski Jozef mierny
 Mataga Bernhard dobry
 Radomski Antoni mierny
 Smidowicz Jozef dobry
 Staszewicz Symon maly
 Szablowski Kanery nadmierny
 Szuwki Jozef mierny
 Urbanowski Adam maly
 Wilga Jan dobry.

Nauczyciel Języka Niemieckiego Michał Fedorowicz
 w 14^o Junii 1825^o A. Bar

[Faint, illegible handwriting]

[Faint, illegible handwriting]

[Faint, illegible handwriting]

[Faint handwriting on the right edge of the page]

Lista Uczeń
Szkoła Francuskiego.
Oddział Pierwszy.

Celujący	Dobry	Miły	Maty
Lubiński Józef	Bobrowski Antoni	Antoszewski Aleksander	Czernoborski Mikołaj
Omiński Fortunat	Edowski Józef	Bienkiewicz Klemens	Danielkiewicz Robert
Popowski Henryk	Glinka Grzegorz	Bienkiewicz Józef	Charszewicz Antoni
Siedroński Karol	Gradowski Oktawian	Balicki Jan	Garnycki Franciszek
	Kostecki Józef	Chłopiński Tomasz	Koszczyński Między
	Lewandowski Feliks	Grymato Eustachy	Kordziejewski Stanisław
	Podowski Stanisław	Kordziejewski Seweryn	Kalczyński Antoni
	Syrasowski Zenon	Janowski Antoni	Kocorowski Stanisław
	Stonecki Szymon	Janiszewski Adam	Kocorowski Adolf
		Trzewiecki Aleksander	Kocorowski Józef
		Pawłowski Gaspier	Sachowicz Antoni
		Segiewicz Ludwik	Węgrzecki Tomasz
		Pawłowski Melchior	Kiewiński Ignacy
		Rakowicz Stefan	Pradomski Wiktor
		Wielkopolski Justyn	Pradomski Florenty
		Jurakowski Antoni	Pradziński Jan
			Schucki Mikołaj
			Suchocki Stanisław
			Skupkowski Cezary
			Wanowicz Marcin
			Dobrzycki Tomasz

Oddział Drugi

Cłujacy	Dobry	Mierny	Mały
Przezycki Nawery	Kędziński Józef	Bonowski Franciszek	Bucyrński Józef
Przewuski Józef	Szowski Wiktor	Berezowski Stefan	Karicki Edward
Siedroński Florian	Michalski Seweryn	Pozłowski Jan	Prozuchowski Fortun
Witgu Jan	Mitabedzki Michał	Matawski Józef	Peret Faustyn
	Jomaczeurki Edward	Mitabedzki Mikołaj	Pakowski Gabriel
		Szymonowski Edward	Przeźwiowski Antoni
		Szudowski Feliks	Sukłowski Aleks
		Wielkopolski Klaudjusz	Łwierński Józef
		Wermiński Antoni	
		Wiśniowski Michał młodszy	

Oddział Trzeci

Cłujacy	Dobry	Mierny	Mały
Kozłowski Daniel	Słowicki Szymon	Sarowski Gabriel	Bujalski Rafał
Wichowski Mesan.		Prokopski Wincenty	Bujalski Nawery
Peret Stanisław		Pubanowski Ignacy	Bujalski Franciszek
			Pigłowski Adam

Klasy niechodzący

Dombrowski Mikołaj klasy 3^{iej}
 Dobryński Teofil klasy 3^{iej}
 Górczki Józef klasy 5^{ty}

Naukowy Józef Czajkowski

oriatan Algebraicznych, nadto przehodził o funkcjach Ułamkowych, gładki sposób
 rozwiązywania równań N° stopnia 2 i 3, i iloczynów illościami niewiadome-
 mi, nakoniec o pytaniami nie oznaczonych i słowami - Dziel plan przedniecia
 zwanego Białki Starzonego z Filipami, gdzie się odznaczyli szeregowi uczniowie
 Winięty Krokowski, Florenty Adamski, i Józef Smielowicz -
W Klasie Kostej - z Tejrarda. Uznaczył o obchodzeniu przybliżonego
 stosunku między obwodem koła i jego średnicą - O kwadratach koła - O zama-
 nie pomiarach trygometrycznych na płaszczyźnie i brył sfericznych ograniczonych na bryły za-
 warte płaszczyznami - Nakoniec wymarze linii powierzchni i brył
z Algebra - Dalszymi częściami oriatan Algebraicznych, o funkcjach Ułamko-
 wych, o sposobach rozwiązywania równań stopnia N° i 2 i iloczynów illo-
 wian niewiadomymi, tak sposobami prostych i abstrakcyjnymi jak i pośrednictwem Eli-
 minacji - O pytaniami nie oznaczonych i słowami - O Ukladzie potęg ramkowi-
 tych w ogólnym prawie wzorze Faulena - Wyrażanie pierwiastków o funkcjach
 nie wymierzonych i uroszonych i równania stopnia drugiego - Dziel plan przed-
 niecia zwanego Korympery gdzie się odznaczyli Józef Senecus i Józef Kędziński -

Lista Uczniow Klasy Trzeciej

Antoniowski i Wasandz

Baraniecki Baltazar

Bychawski Franciszek

Bychawski Jan

Białkowski Leon

Brozko Wojciech

Burzyński Dominik

Bienkiewicz Tytu

Borowski Tomasz

Brodaki i Ambroży

Betceki i Antoni

Chomiński Jan

Cypranowski Hieronim

Czernowski Michał

Chabowski Leonard

Dobrowolski Hieronim

Dobrycki Józef

Dorczyński Fortunat

Dobrowolski i Mikolaj

Ulaszawicz i Antoni

Glina Gregorz

Głowacki Bazyli

Gólex Karol

Grzywna Tomasz

Horodziejowski Seweryn

Horodziejowski Jan

Horodziejowski Maciej

Manicki Edward

Musiel Jan

Jannowski Antoni

Janiczewski Adam
Jollichowski Jozef
Janiewicz Jan
Korybut Karol
Kozłowski Teofil
Kozłowski Adolf
Kozłowski Fortunat
Lewandowski Erasm
Michalski Seweryn
Medynski Teodor
Manasterowski Antoni
Matkowski Kanula
Matkowski Tomasz
Nagornickowski Tomasz
Pawłowski Jan
Pirahon Barysi
Pycharski Konstanty
Pycharski Alexander
Pradziński Jan
Pradziński Leon
Pradziński Stefan
Praczycki Paweł
Pradziński Feliks
Prutowski Augustyn
Siedziński Florian
Sulicki Juliusz
Sulicki Ludwik
Stoninowski Gabriel
Szuwalski Leon
Szendowski Feliks
Strujiński Jan
Tarnowski Juliusz
Tarnowski Adam
Tomaszewski Karol

Tomaszewski Edward
Tranowicki Gabriel
Winarowski Jacob
Staniawski Stefan
Wilczkowski Michał
Motuwinowski Michał
Wileziński Klaudiusz
Wekier Wincenty
Wisniowski Michał Starszy
Wisniowski Michał młodszy
Wojciechowski Tomasz
Zurkowski Barysi
Zurkowski Antoni
Zurkowski Alexander
Klasa Czarna
Szewski Franciszek
Sojalski Paweł
Sojalski Franciszek
Daliński Jan
Czernecki Wincenty
Golex Antoni
Gdowski Józef
Kumanowski Ignacy
Kumanowski Kazimierz
Kremiński Bartłomiej
Kortowski Daniel
Korybut Roman
Lewandowski Feliks
Lewandowski Wincenty
Lachunier Antoni
Ligunier Ludwik
Lachunier Antoni
Lachunier Józef
Nijmcki Tomasz

Poryniski Jędrzej
 Parowicz Gaspard
 Piwakowski Ludwin
 Perret Faustyn
 Senarski Franciszek
 Stepienkowski Onufry
 Sukiński Seweryn
 Skupski Franciszek
 Tomczowski Marcin
 Trzceniński Antoni
 Urbanowski Adam
 Wacziargowski Klemens
 Wnuczowski Antoni
 Zgierski Franciszek
Klasa Piąta
 Bójalski Napoleon
 Bujnicki Gregorz
 Boreczowski Jan
 Bucyński Teodor
 Drogoszowski Jan
 Dobrzański Jan
 Fokert Józef
 Gwoździński Piotr
 Krowczyński Wincenty
 Kuczyński Stanisław
 Krzyżanowski Józef

Leszczyński Leon
 Nowicki Erazm
 Okonowski Marceł
 Pijlowski Adam
 Pustanowicz Ignacy
 Radomski Florenty
 Radomski Wiktor
 Stawicki Szymon
 Szablowski Paweł
 Świdorski Józef
 Szurki Mikołaj
 Szurkowski Hieronim
 Wermiński Antoni
 Wichorski Meksander
 Ziemięchowski Józef
Klasa Szósta
 Borecki Marcejuś
 Borecki Stefan
 Czapkowski Ludwin
 Jaroszewski Gabriel
 Kędziński Józef
 Łatkaiewicz Ignacy
 Modzeleński Józef
 Rozanowski Karimierz
 Szurki Józef
 Świdorski Meksander
 Zgierski Józef

Lista urmion Klaszary Grecy

Celuzycy

Bedziński Antoni
 Czerski Michał
 Hosiński Hieronim
 Lewandowski Erazm
 Rycharowski Aleksander
 Radomski Feliks
 Siedroński Florian
 Szarnopolski Juliusz
 Wotkowinski Michał
 Wehler Wincenty
 Wiszniowski Michał major

Dobrych

Antoszewski Aleksander
 Chomiński Jan
 Kryzokozowski Stefan
 Dobryński Józef
 Doroszyński Jan
 Jodek Karol
 Jodkuchowski Józef
 Janiszewski Adam
 Michalski Szymon
 Nagorniczewski Tomasz
 Niewyżki Karol
 Paulski Juliusz
 Smiński Leon
 Spendorowski Feliks
 Szarnopolski Adam
 Tomaszewski Edward
 Winański Jakub
 Kurajowski Antoni
 Kurajowski Paweł

Mający

Broński Władysław
 Głuchowski Paweł
 Kurajowski Dominik
 Kurajowski Aleksander
 Rewsta z urmion tej klasy
 wzięni postępek w naukach
 mierny-

Klaszary Czararty

Celuzycy

Humaniński Ignacy
 Humaniński Maksymilian
 Nieprucki Tomasz
 Lewandowski Feliks
 Lewandowski Mikołaj
 Jutek Antoni
 Gdowski Ewidon
 Janowski Marcin

Dobrych

Boialski Karol
 Boialski Franciszek
 Benowski Franciszek
 Waszniowski Klemens
 Agurski Franciszek

Mary Laskiewicz Antoni
 Rewsta z urmion klaszary w naukach
 postępek mierny-

Klaszary Piszty

Celuzycy

Stabrowski Karol
 Smidowski Józef

Dobrych

Borewowski Jan
 Drogoszewski Jan
 Wrochowski Wincenty
 Kewelski Erazm
 Kubanowicz Ignacy
 Radomski Florenty
 Kurajowski Hieronim
 Kurajewski Szymon

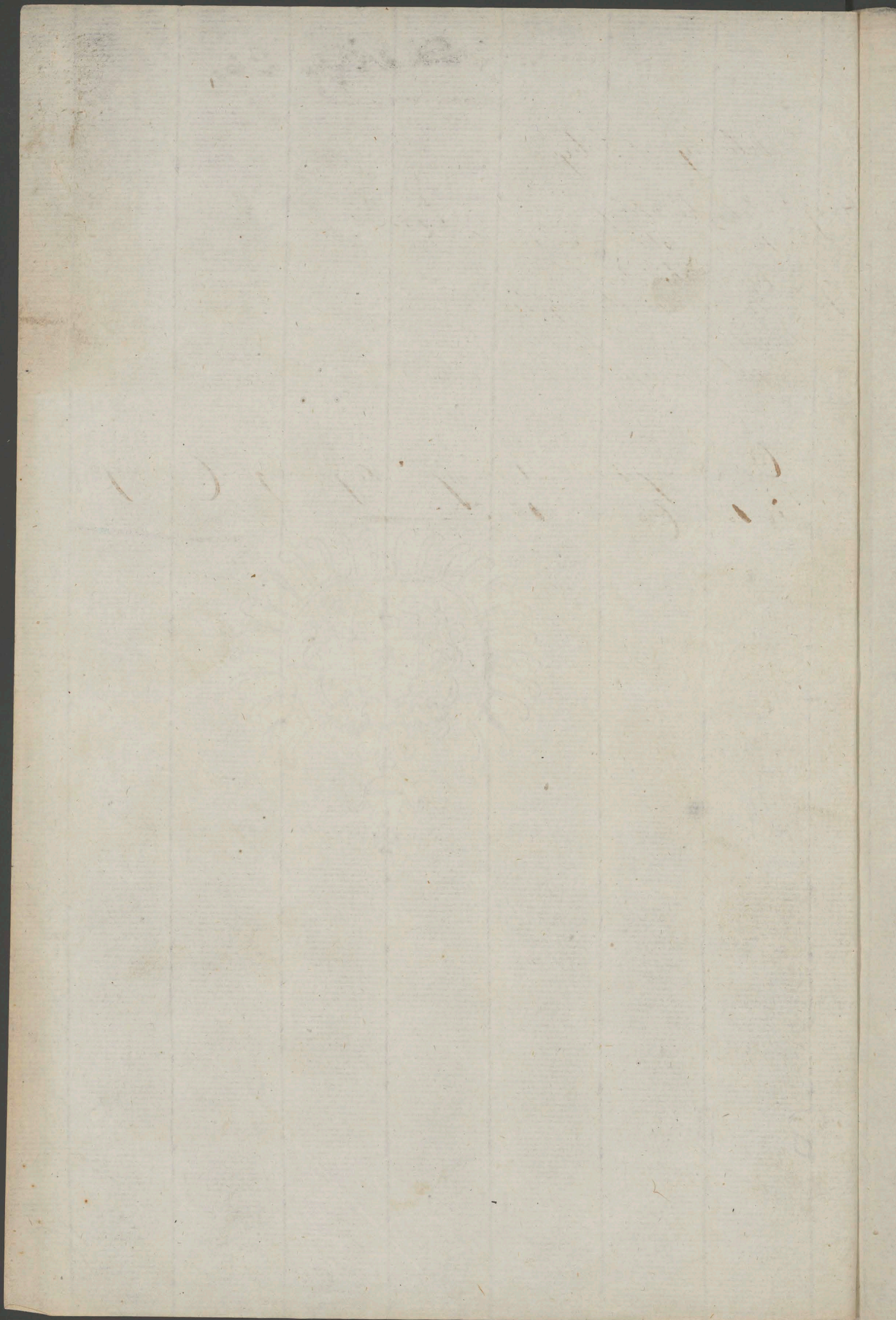
Rewsta postępek w naukach
 klaszary mierny

Klasy tróty

Chiaczych Schukhi Józef
Pózanowski Maximian

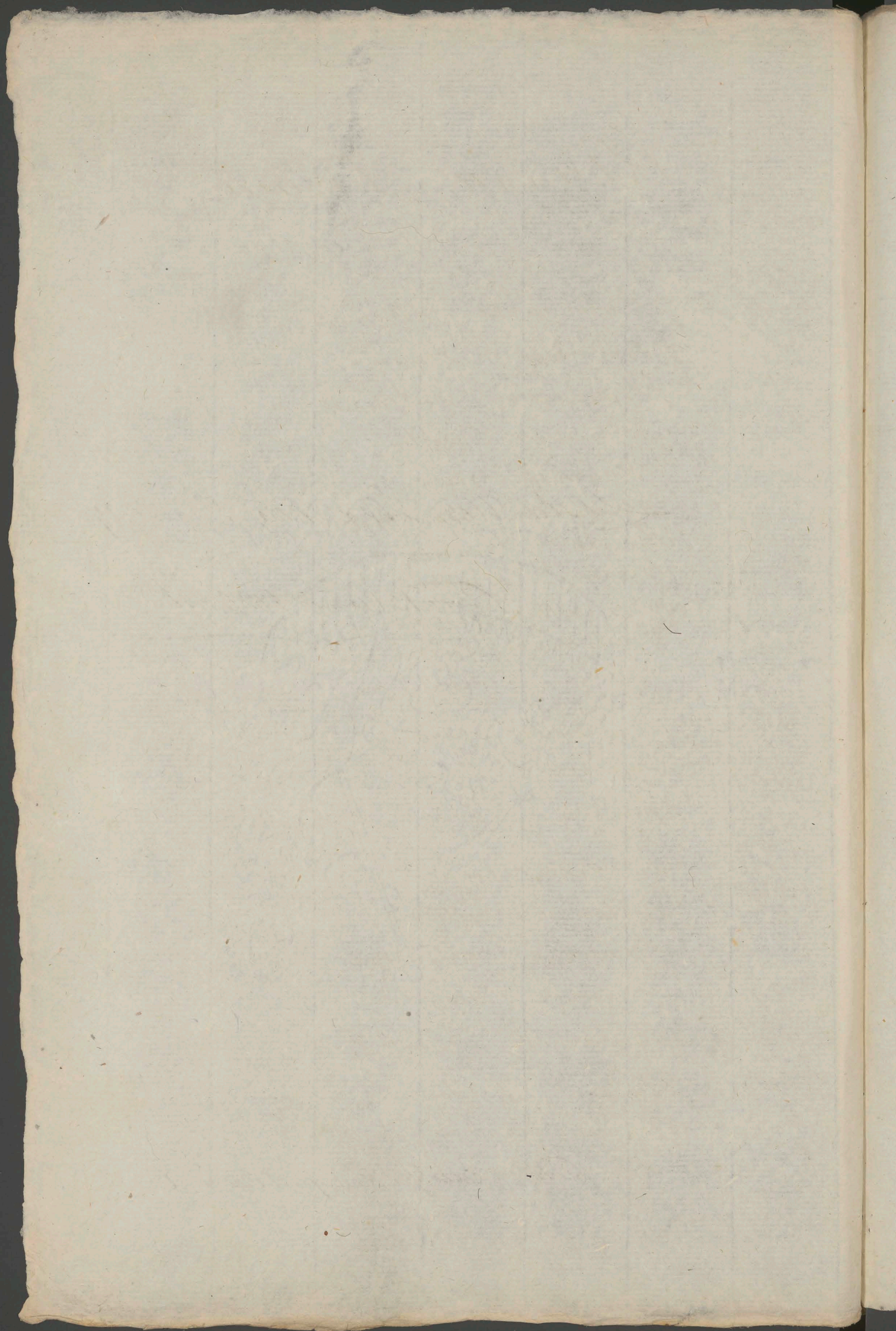
Dobrych Kęstrowski Józef
Borzeniski Marcin
Kwesta ucznióm tej klasy
okazałi próstpek nadmierny

O Nauzyciela Matematyki J. Gerwarego Cichockiego
iz 13^o Czerwoa 1825 r. —



Lista Uczniów Szkoły Państwowej
z Przedmiotu Fizyki i Hist. Naturalnej
Dnia 13 Czerwca 1825 Roku.

Dozworca Szkoły i Nauczyciel Fizyki A. Miedendorff



Klasa Trzecia.

Postępek w Naukach i Historji naturalnej

Antoszewski Alexander.	mierny
Burzynski Dominik.	maty
Baraniecki Baltazar.	maty
Bienkiewicz Jętuw	mierny
Bycharowski Jan.	mierny.
Bycharowski Franciszek.	maty.
Broszko Wojciech.	maty
Brodzki Ambroży.	mierny
Borzowski Tomasz.	dobry
Białkowski Leon.	maty.
Betzecki Antoni.	mierny
Czaczkowski Michał	maty.
Czyrakowski Słdefons.	mierny
Chomicki Jan.	mierny
Dobrzycki Teofil.	dobry
Dobrowolski Mikotaj.	mierny
Dobrowolski Hieronim.	mierny
Doroczyński Fortunat.	Celujący
Eliasiewicz Antoni.	mierny
Glinka Gregorz.	maty.
Stowacki Bazyli.	maty
Gotek Karól.	dobry

Hreczyna	Tomasz.	maty.
Hroszyski	Flacynt.	Dobry.
Hordziejowski	Severyn	mierny.
Horodyski	Jan.	mierny.
Hlanicki	Edward	Dobry.
Janiszewski	Adam.	Dobry.
Janiewicz	Jan	mierny.
Jlnicki	Jan.	mierny
Jankowski	Antoni.	maty.
Jottuchowski	Józef.	Dobry.
Korybut	Karól.	Dobry.
Kozuchowski	Fortunat.	mierny.
Koczorowski	Adolf.	mierny
Koczorowski	Teofil.	mierny
Lewandowski	Erasm.	Celuzcy.
Manastyrski	Antoni.	maty
Matkowski	Tomasz.	maty
Matkowski	Kanuty.	maty
Michalski	Severyn.	Dobry.
Medynski	Fedor.	mierny.
Nagorniczewski	Tomasz.	bad mierny.
Parotowski	Jan.	mierny
Pirahón	Bazyli.	maty

Rzezycki	Karwery.	Celuzey.
Radomski	Felix.	Celuzey.
Rakowiecki	Sabryel.	maty.
Radziński	Jan.	mierny.
Radziotkowski	Rafat	maty.
Rycharski	Konstanty.	maty
Rycharski	Alexander.	mierny.
Rutkowski	Augustyn.	mierny.
Radliński	Leon.	mierny.
Stanislawski	Stefan.	maty
Skrzyszewski	Jan.	maty
Szulicki	Julian.	Dobry
Szulicki	Stefan	maty
Spondowski	Felix.	Dobry
Stowiński	Sabryel.	mierny.
Sniciński	Leon.	mierny
Siedrotski	Floryan.	Dobry
Zarnopolski	Juliusz.	Dobry
Zarnopolski	Adam.	mierny.
Zomaszewski	Edward.	Dobry.
Zomaszewski	Karol.	maty.
Wiszniowski	Michał. Tor.	Dobry.
Wiszniowski	Michał. Nor	maty
Wilczewski	Michał.	mierny
Wekier	Wincenty.	Dobry.
Wilczopolski	Julianus.	maty

Wojciechowski Tomasz	maty
Wotkowiscki Michal.	mierny.
Winarski Jakób.	Dobry.
Zurakowski Bazyl.	mierny
Zurakowski Antoni.	mierny
Zukowski Alexander.	maty

Ogółem 77.

Klasa Czwarta.

Postępek & Historja Naturalney i poezykh Fizyki

Bucalski Kawery	mierny
Bucalski Franciszek	mierny.
Bonowski Franciszek	nadmierny.
Balicki Jan	mierny.
Czernclowski Mikolaj	mierny.
Edowski Gwidon	Dobry.
Gotek Antoni	Celujący.
Krzemiński Bartłomiej.	maty.
Korybut Roman	nadmierny.
Kosztowski Daniel	nadmierny.
Humanowski Ignacy	Celujący.
Humanowski Kazimierz	nadmierny.
Legiziewicz Ludwik	nadmierny.
Lewandowski Felia	Dobry
Lewandowski Mikolaj.	Dobry.
Sachowicz Antoni	mierny

Lalkiewicz Alton	maty
Lalkiewicz Józef	mierny.
Nieprzecki Tomasz	Celujący.
Piwakowski Ludwik	mierny.
Pakosz Gasper	mierny.
Puzynski Zefiryn	mierny
Perret Faustyn	maty.
Senenko Franciszek	Dobry.
Skupski Franciszek	mierny.
Skulicki Seweryn	mierny
Steputkowski Onufry	maty
Taniowski Marcin	Dobry
Trzeciowski Antoni	Dobry
Urbanowski Adam	mierny
Wnuczakowski Antoni	maty
Waszniowski Klemens	mierny
Zygiński Franciszek	ładamierny

Klasa Piata.

Postępek & Fryki

Buialski Napoleon	mierny
Berezowski Jan	mierny
Buczynski Teodor.	maty.
Buznicki Grzegorz	mierny
Drogazowski Jan	Dobry.
Dobrzański Jan	maty.
Gokiert Józef	maty.
Herceyna Pius	ładamierny.
Jeleniowski Mikołaj	wyjechał dnia 13 Lutego
Krzyżanowski Józef	maty
Krokomski Wincenty	Dobry
Koczerowski Stanisław	maty

Leszczyński Leon	mierny.
Newelski Erasm	Dobry
Olzowski Marcelli	mierny
Pioglowski Adam	mierny
Radomski Wiktor	maty
Radomski Florenty	mierny.
Rubanowicz Ignacy	mierny.
Sekucki Mikotaj	maty.
Smidowicz Józef	Celujący.
Sztaszkiwicz Szymon	mierny.
Szablowski Kawery	Celujący.
Szuszkowski Hieronim	mierny.
Warzyński Antoni	wyjechał dnia 28 Marca 1824 roku
Wermiński Antoni	mierny.
Wichorcki Alexander	nadmierny
Zwierzechanowski Joachim	mierny

Ogółem 28

Klasa Szósta.

Postępek z Fizyki

Borzewski Warorzynice	mierny.
Berezowski Rafat	mierny.
Czaykowski Sławik	mierny.
Jarewski Sabryel	mierny
Prędziński Józef	Dobry.
Satkiewicz Ignacy	nadmierny.
Modzelewski Józef	nadmierny.
Radomski Antoni	nadmierny.
Rozanowski Kazimierz	mierny.
Sekucki Józef	Celujący.
Szelechowski Dionizy	mierny.
Smidowicz Alexander	nadmierny.
Karłow Józef	przedmiotowy
Ngierski Józef	nadmierny

Ogółem 14

44

Rysunki Figurne

Nauka Rysunkim na prozynaia, postupuia, i dosko-
nalca iest podielona -

w Klasie prozynaiajacy zaczynaiajacy zaczynaia, od Konturw
nosa, oka, uszow, twarzy, umiawiaje ic tak w postroieniach, jak
też i w pasyach rozmyjet -

w Klasie postupuiajacy, ciniowali kryda, i Angielska, ixtady
twarzy -

w Klasie Doskonalszuy sie rysowali i ciniowali pastelami
glowy w rixnych namiatnadiach i cetera figure, Etowiana
w Anzjach Historycznych. Kopciowali nożne wzory dley
nymi farbami -

Lista Uczniow prozynaiajacych -

Elisiewicz Antoni	mierny
Karczewicz Hippolit	nadmierny
Karaszewicz Gyprian	nadmierny
Kozendowski Kajetan	maty.
Kononiowski Wladystaw	maty.
Mitobodzki Ellioday	nadmierny.
Mitobodzki Michal	nadmierny.
Ominski Fortunat	maty.
Pomiet Faustyn	dobry
Stalusinski Hippolit	nadmierny.

Alacny

Halaszynski Karoly.	Dobry.
Halaszynski Antoni.	Dobry.
Jondowski Sierz.	mierny.
Kinna Gregorz.	nadmierny.
Rutkowski Augustyn.	nadmierny.
Tomaszewski Edward.	nadmierny.
Siedmtoni Florian.	brzydki.
Nagornicki Tomasz.	Dobry.
Tuchowi Stanislaw.	mierny.
Tarnopolan Juliusz.	Dobry.
Tarnycki Franciszek.	Dobry.
Tesnowski Wikt.	mierny.
Haniczki Edward.	Dobry.
Witaja Jan.	nadmierny.
Wojasewski Aleksander.	Celiazny. przeszed na oddzial drug.
Wojasewski Juntrom.	Celiazny. przeszed na oddzial drug.

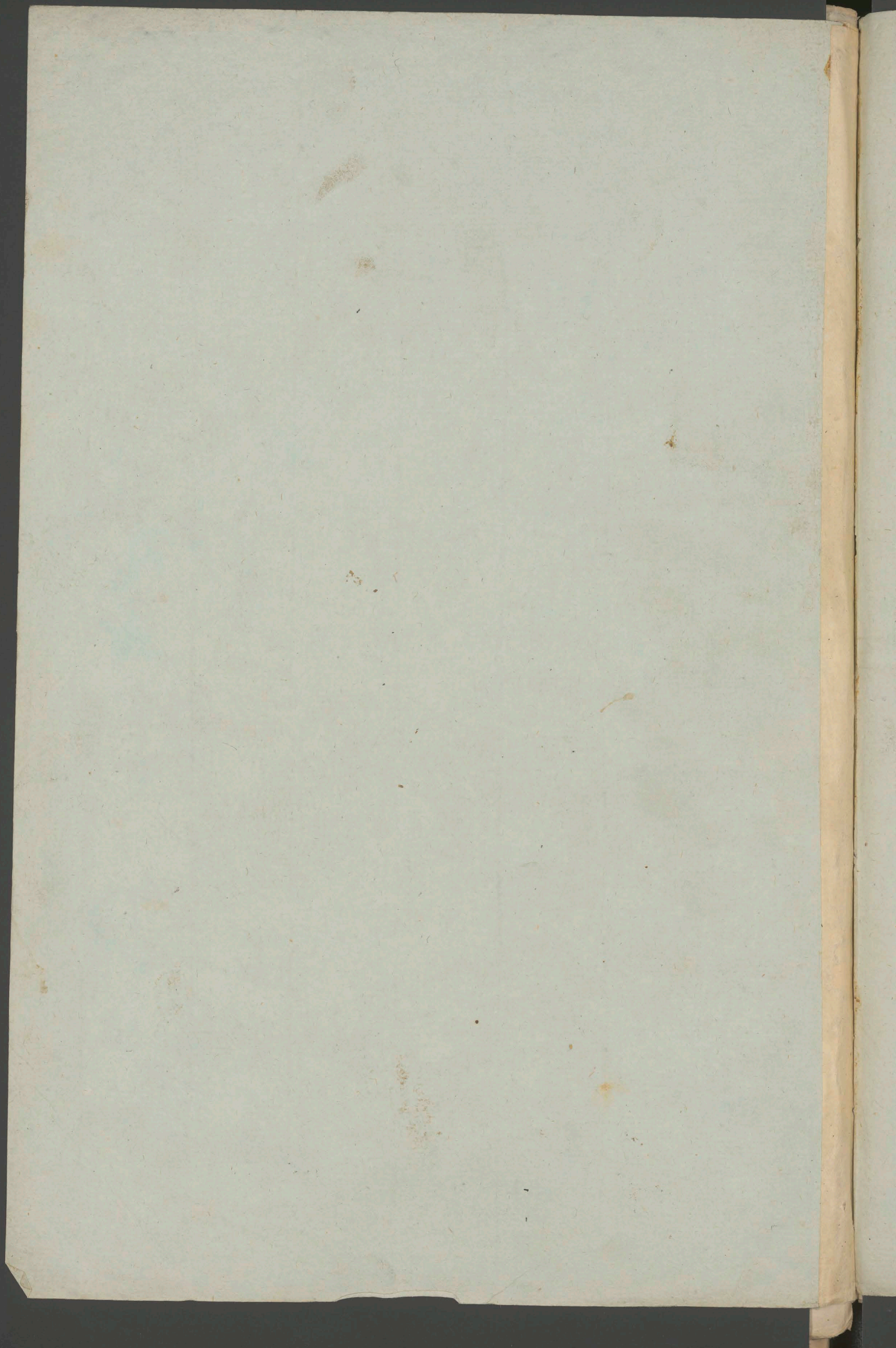
Lista Uczniow Postepujacych.

Bujalski Rowy.	Dobry.
Bujaski Franciszek.	Dobry.
Rabanowicz Ignacy.	Dobry.
Leszczynski Ignacy.	nadmierny.
Wojasewski Stefan.	brzydki.
Wojasewski Fortunat.	nadmierny.
Wojasewski Klement.	Dobry.
Wojasewski Leon.	mierny.
Wojasewski Julian.	nadmierny.

Lista Uczniów Doznanolajczych sig

Bujalski Napoleon. Celuizy.
 Pietowski Adam. Celuizy.
 Weberski Alexander. Dobry.
 Misiarowski Józef. Dobry.
 Bonifaci Mawrymian. Dobry.

ad drug
 drug



Rysunki Topograficzne

W oddziale pierwszym uczyli się rysowania znaków miasteczek, miast powiatowych, i gubernskich, nekjerior, lasów itd -

W oddziale drugim kopiowali i umniejszali karty Jeograficzne, rysowali plany Ekonomiczne i Sytuacyjne -

Oddział ^{pry} Poczynający

Antorzewski	Alexander	mier.
Binkiewicz	Syba	mier.
Bycharowski	Franciszek	mier.
Bychawski	Jan	mier.
Bonewski	Tomasz	mier.
Bożaniński	Balthazar	maty.
Białkowski	Leon	maty.
Bunynski	Dominik	mier.
Brozko	Wojciech	mier.
Cyprichowski	Jederson	maty.
Graczkowski	Michał	mier.
Dobaycki	Teofil	mier.
Dobrowolski	Hieronim	nadmier.
Dobrowolski	Mikołaj	mier.
Dorozynski	Fortunat	mier.
Gotek	Karol	mier.
Glinka	Gregor	mier.
Eliaszewicz	Antoni	maty.
Głowacki	Barthel-	maty.

Aoszeryński Aiacynt miesz
Aorodycki Jan miesz
Aordrijowski Serocyn miesz
Arectyna Tomasz miesz
Aaniński Edward miesz
Ałnicki Jan miesz
Aostuchowski Józef miesz
Aankowski Antoni miesz
Aouchowski Fortunat miesz
Aoczorowski Adolf miesz
Aoczorowski Feofil miesz
Aonfut Karol miesz
Aedynski Teodor maty
Aanastyrski Antoni miesz
Aalkowski Kanuty miesz
Aalkowski Tomasz miesz
Airohow Bazyli miesz
Aawroski Jan miesz
Aaxowiecki Gabriel nadmiesz
Audkewski Augustyn miesz
Aadecki Xawery miesz
Aadrjowski Symon miesz
Aadziatkowski Rafał miesz
Aadomski Felix miesz
Aychariski Alexander miesz
Aulicki Ludwik miesz
Aędowski Gabriel miesz
Aowinski Jan miesz
Akrzewski Jan miesz
Aanistawski Stefan miesz
Aarnopolski Juliusz miesz
Aarnopolski Adam miesz

Winarski Jakob miesz
 Woyciechowski Tomasz miesz
 Witelopolski - Klaudiusz miesz
 Wbrniowski Michal jon miesz
 Wzeniowski Michal norz miesz
 Wotkowinski Michal maty
 Zuktowski Alexander maty
 Zurakowski Antoni — miesz.

Oddział Drugi
 postępiacy

Klasa 4.
 porządkowy

Chomici Jan miesz
 Janiszewski Adam miesz
 Jamewicz Jan nadmiesz.
 Michalski Seweryn nadmiesz.
 Przyrycki Xawery nadmiesz.
 Tomaszewski Edward miesz.
 Tomaszewski Karol miesz
 Wekier Wincenty miesz
 Kumanowski Jgnacy nadmiesz
 Kumanowski Karimierz ^{nadmiesz} miesz
 Lewandowski Mikotaj miesz
 Janiewski Marcin - znawca
 Buialski Xawery miesz
 Buialski Franciszek miesz
 Prernelowski Mikotaj miesz
 Szulicki Seweryn miesz
 Lewandowski Erarom nadmiesz
 Nagomiczewski Tomasz nadmiesz
 Szulicki Juliusz nadmiesz
 Siedrotcki Floryan nadmiesz

Babicki Jan miesz
 Dobiecki Władysław miesz
 Gowicki Jwidon miesz
 Konybut Roman miesz
 Kreniński Bartłomiej miesz
 Legiewicz Ludwik miesz
 Lachowicz Antoni miesz
 Łatkiewicz Antoni miesz
 Łatkiewicz Jozef miesz
 Niepmecz Tomasz miesz
 Puzynski Zefiryz miesz
 Pakosz Gasper miesz
 Ppiwakowski Ludwik miesz
 Skupski Franciszek miesz
 Senekto Franciszek miesz
 Stepurkowski Amery miesz
 Treciecki Antoni miesz
 Urbanowski Adam miesz
 Wzierski Franciszek miesz

Podział Incei

Doskonalacy

Krokowski	Wincenty	dobr
Seiwincki	Leon	dobr
Waszniecowski	Klemens	dobr
Zurakowski	Barthli	dobr
Zareba	Jozef	dobr
Godziński	Walent	dobr
Buczynski	Teodor	dobr

N

MINISTERIUM
Narodowego Oświecenia

Departament
Narodowego Oświecenia

Dyrekcya Szkół
Obwodu Białostockiego

w Białymstoku
Dnia 22. Mca Maja
1825. Roku.

N^o 317.

Do

Generalnego Wzrytatora Szkół
Wydział Naukowy Wileński Skła-
dających, Zwyczajnego Profesora
Architektury w Cesarstwie Uni-
wersytecie Wileńskim, Jasnici
Wielmożnego.

Podczaszynskiego

Od Dyrektora Gimnazjum Białostockiego

Mając sobie łaskawie przez Jasnici Wielmożnego
Pana Dobrodzieja udzieleniu poproszeniu poda-
nia przelozon na piśmie tyerzych sztat Osob
Zgromadzenia Nauzyielskiego w tuteysem
Gimnazjum iako tez innych szregatow, smiem
ninieyszym Raportem prosie Jasnici Wielmożny
Pana Dobrodzieja o swrocceniu Jego uwagi i
wzgledu na przedmioty nastepne. —

- 1^o Pomocnik Dyrektora, a Nauzyiel Atrymetryki i Geografii
Kandydat Filozofii P. Felis Podernia ktorzy szluby Na-
uzyielskiej w tuteysem Gimnazjum bez przerwy lat 6.
Lata szluby, a wiguy ieszcze gotliwosc w szpudnieniu obowiaz-
kow tak Nauzyielskich iako i Pomocnika Dyrektora, szlody
charakteru, dzysnosci w szpudnieniu wszelkich polecen' prze-
mawiaia za przedstawieniem Jego do rangi odpowiedniej te-
razninieyszym szeg obowiazkom; a razem daig mi powad prosie
raz o utrzymaniu go nadal w obowiazkach szpomocnika

w tuteysem

w tuteyżem Gimnazyum, powtóre o taskawą pamięć w Edarce-
niu maiguy się do Gimnazyum przytaczają szkoły powiatowey.

I^o Nauzyciel Filozofii Magister Filozofii Collegiatny Asse-
sor P. Jan Wolski konierz służby swoiey lat 18, w ciggu
ktorey sberaigz statecznie wiadomości iysigz go dobre
uoposobionoyor Nauzycielow, daigz ciggze dowody gotliwosci
zdac się nabywai prawa do porystania Względu swoiey
Zwierpekności, dla osiggnienia wyświegzonego szkolnego ptawu.

II^o Nauzyciel: Matematyki i Magister Filozofii P. Adam
Jurkowski, Literatury Starozytney Kandydat Filozofii
P. Marcin Raczycki, i Literatury Polskiey oraz tłumaczenia
Autorow łacin'skich i Magister Filozofii P. Anto-
ni Maciun'ski, z ktorey dwoy pierwszi po lat 14, a
trzeci rok dwonasty służby swey konierz. P. moey Nauzyciel-
szyczk Ustaw pastugigz na przedstawieniu do rangy
ptawu szymwanoyor o powiadniech. -

III^o Nauzyciel Historiyi słowpreekney i Geografii i Magister
Obwęgu Praw P. Zygmunt Nowicki i Grammatyki
Polsko-Łacin'skiey Kandydat Filozofii P. Dominik
Szule konierz lat 7. służby przy nalezigz tej gotliwosci o do-
pednieniu ich obwiępkow, i bardzo dobrem uoposobnieniu
wani wgtakże tej sarspuktnoy nagrody Ustawami Nauzyciel-
szemi i Najmilosciwicy doprostnigz. - Z tych dwowk Nau-
zycielow P. Szule ktory obok swoich talentow wzdieniu do-
wodzi swoiey gotliwosci i usilowania o dobry postep uczenia w Na-
ucmu powiastony, trapiosci w iey wykbadaniu, i troskliwosci o po-
rzędku szkolow, co jest widoczne ^{w urzędowaniu} klas tak przed, iako i w czasie iugz

lekcyi.

tekuy, rzetelnie pastuguis aby mu Wsadem skotna powierzyda na
miejscu, przedmiot w klasach wydzialek do ktorego sie naywizuy spro-
sobid. -

5^o Patent pilnosci i gorliwosci Nauzyielow Rysunkow Nandydata
artuk piyknych Kollegialnego Sekretarza P. Gaspra Borowskiego
ktory lat 15 sturby nauzyielstwiey konery, wosytko to przesmania
za powonienem na niego taskawych Wyziszej Zwierszetnosci
wzglydow. -

6^o Lata sturby Nauzyielow: Historii i Jzyka Rosyjskiego P. Jana
Honorowego, i Jzyka Niemiekiego P. Karla Seydelw, w skotkach
pierwoszej Probakicy, drugiego Miedzyszczekicy na Wodynie przez
Zgromadzenie et. Piarow utrzymywanych, ktory po pierwoszym
roku w tuteyszem Gymnazjum sturby swoy konery, mam passeryt
dostoyney Jasnie Wielmozney Pana Dobrodziejw swarswodai. -

7^o Przerznicony w tym roku skotnyom na Nauzyielow Religii i Na-
putana Greko-Rosyjskiego Obrzadku et. Maxim Baranowski
Kapetan Gubernii Bialostokiego, ktorego gorliwosc o dopredniem
obowiazkow, iudna dla niego prawo do wzglydow Zwierszetnosci,
Zastugiwadby na powyzszeniu pensyi, z ktorey by sie z familij
utrzymai z dodad; gdy narnarona dla Kapetana tego Obrzadku
rubli asygnacyjnych 200. na rok, przy mnieyszej iesrebe, iakz w gur-
nizonie probiera, zgoda do utrzymania sie nie iest dostateczna. -

8^o Nauzyiel skoty parafialny Bielskiej P. Zimmerman,
ktory od roku 1789 trudni sie obowiazkami Nauzyielstwiey, sto-
jownie do swadanego opisu skotborow przez Jak. Dowier, tej skoty
proboszere Bielskiej Porzyssow, starzowszy sily w Auguletrii
sturbie Nauzyielstwiey, zbiegiem niemiery okolicnosci przenie-
siony do skoty parafialny, nie mozga opyrci naypierwszych
potrzeb Rycia, ktazu o wyrobienie mu pensyi ki dorjwotnicy
co stosunku do lat sturby przynajmniej pednionoy w miejscach
etatornych

etatowych, i pobierany pensyi w ostatnim roku obowiazku
nauczyciela języka Niemieckiego w Gimnazyum Białostockim
Gdy trawniejszy Pismowodyta oddawno już niedopowa-
daigę swoim obowiazkom, w skutek przydanego z Rządu
Cesarzkiego Uniwersytetu Wileńskiego postanowienia
aby niedatnych lub niepedniących obowiazków Pismowodyte-
łów Dyrektorowie bez odniesienia się do Uniwersytetu sami
oddawali dla tego się za porządek Archiwum są mayścisly
odpowiedzialni, przed prosbą o uwolnienie go od obowiazko-
wanych; gdy pomimo wszystkich przestrog niepoprawa się
w uchybieniach, o których miadem Paaseryt posrezytanie
Rządu Cesarzkiego Uniwersytetu Wileńskiego
doniesie, gdy nakoniec iak widzieć moim, wistozę czę-
ścię czynności odbywają sięjci pperze smisł mianow, i
nie mogę ani sam bez pomocy tyle patrudzien' u-
twieć, ani w każdym czasie przywa' mianow, ani na-
koniec bydz' obiaznym na jakikolwiek bydz' nieporządki lub
opóźnienie, pismowony iestem prosie; czyli by się nie dalo
Fasnie Wielmożnemu Panu Dobrodziejowi u-
wolnić go od obowiazków w czasie chlubnego statęgo
Gimnazyum Fasnie Wielmożnego Pana
Dobrodzieja pobytu. -

Antoni Sułkowski
Dyrektor

MINISTERIUM
Narodowego Oświecenia

Departament
Narodowego Oświecenia

Dyrekcya Szkół
Obwodu Białostockiego

w Białymstoku
Dnia 2. Mca Kwietnia
1825 Roku.

N^o 350.

Do
Generalnego Wixytatora Szkół Wydziału Na-
uczni w Wileńskim i staadziacych, Profesora zwry-
czajnego Architektury w Cesarzkim Uni-
wersytecie Wileńskim Jasniewielmożnego.

Podczaszyńskiego

od
Dyrektora Gymnazium Białostockiego

Wznoto polecenia Jasniewielmożnego Pana Dobrodziecia, aby
dać radnie, który z dwóch placów do fundusku szkolnego należ-
ących, przy ulicy Bojarskiej i Warszawskiej potrochonych stosownie
do miejscowych dogodności, bardziej jest przydatny do nauczania pod-
budowle Gymnazialnej i wiadomości o tychże placach podał,
po zebraniu tryacych w iz tego przedmiotu negocjator, mam ra-
miesz następujący dać Raport -

Mając wzgląd na obecne tego Gymnazium potrzeby, na
egzystujących teraz urobę Nauczycielów, sal lekcyjnych, a na d-
wysłtko naglącą konieczność rozszerzenia Klasy i Praptycy
przy rozprzebrzenieniu terasnowego Domu Gymnazialnego,
plac przy ulicy Bojarskiej, mimo niskiego swojego potro-
nia i szczupłości, za dokupieniem placu przyległego P. Szary
by mógłby dobrane sturki na Dom obejmujący dziesięć po-
mieszkani Nauczycielskich, który wybudowany wzdłuż me-
rowy Bojarskiej ulicy miałby ierwe swoje potrozenie, na mie-
sac wyższym, a dalsza część tego placu mająca corak, w iz-
kważ pochyltosi ku rzecz, sturkiaby na ten czas na Driedzi-
e. - Lech gdy stosownie do nowego umadnienia przy ka-
rdem Gymnazium ma się mieścić Szkoła Powiatowa, skąd li-
ciba osób mających staadac Zgromadzenie Nauczycielskie po-
wiznać, w iz o osmnastu, a proeto tylu mieszkani, rachodni
potrzeba, niemniej i smie sal Klasyfikcyjch, dwóch rysunko-
wych

[Signature]

obszernej Kapticy, w miarę znacznej liczbę w tym Gimnazjum Uexniów;
plac przy Ulicy Bojarskiej położony, mimo nawet przykrych warunków
niezgodnego wyjątku placu Szarych a nawet i przykrytego i smutnego placu Rodyńskiego
go, dla nabycia niskiego położenia w sposób, na nowy cel użyteczny
niemogł. Plac zaś przy Ulicy Warszawskiej, obszernej, otwartej, mairacy
znacznie wyższe od miejsca przykrytego położenie, byłby prawdziwie przy-
datny na cel wymieniony. Odległość jego od miasta większa niż jest
tenarniejszyego Gimnazjalnego Domu, niemniej w moim przekonaniu, ka-
dencyj stanowić niedogodności. Szkoła bowiem miasta powiatowej egzyci-
jęty przez Miészkańców wyznania Mołjieszkowego, niedaleko Piwatek, dla
Uexniów. Wskazywać należy, że w ulicach Bojarskiej, War-
sawskiej i Szarych, ubożsi zaś powiatowej ulicy, w Ulicy Szarych,
Starobojarskiej, mairacy ujęte i niewygodne pomieszczenia, lecz ta-
kie. Uwzględnić tych wszystkich miejsc odległość, która prawie ka-
dencyj niestawia różnicy a natomiast co do uboższych uczniów
lokujących się na Ulicy Starobojarskiej, tym istotnie, wybudowanie
domu szkolnego na miejscu przy Ulicy Warszawskiej placu udawia przy-
jęcie miejscu suchém, dając też samą prawie odległość. Bezta-
mnie dostatek Uexniów szuka przyznajnie lokacji w miejscach zna-
cznie od Domu Gimnazjalnego oddalonych i takich jak Ulice: Gu-
mienna, Lidona, Szaranka i Lipowa, dla takich różnic odleg-
ści nastrepiłoby bezwzględnie większą, jeszcze niedogodność, od do-
świadczenia teraz, gdyby przykrytość woski Skorupy szwanej mo-
głaby bardzo dobrze zastąpić miejsce lokacji w wymienionych te-
raz ulicach, nieprzedstawiając nowych w tej mierze dogodności. Uwa-
żając ta bowiem zamieszkała przez kilkunastu Bojarskich, ma-
rodowe i otwarte powietrze, naderająca do Dyrektora Jędrzej-
kiew Deblinickich, zapewniona w krótkim czasie podług nowego po-
danego przez Dyrektora planu, budowania, zostanie. Trzy
domki podług tego planu są już prawie ukończone, czwarty zaś
teraz zaczął budować; informowany zaś jest, iż istniejące w rze-
nie nawet reperacje dawnych domów zostały wstrzymane, a za-
początkowanie się namowu przy znacznej ze strony Dworu po-
moży.

Abym dostatnieyszym Raport mojej uczynił, uważałem
 za rzecz potrzebną mieć przybliżoną przynajmniej przez trzech
 drogi w Domu Gymnazjalnego do mieszkań radetych przez
 Ułanów w pomieszczeniach wyżej ulicach Gumienney Lwelo-
 ney Suraxkiej i Lipowey oraz także do meczoney wioski Sko-
 rup w placu przy Ulicy Warszawskiej, mogącego być bar-
 dzo przydatnym na projektowane Spokone budowle. Ta-
 kie przesłuchanie znalczone przez pośrednictwo niektórych
 Ułanów w teraźniejszego Domu Gymnazjalnego, do dat-
 ujących mieszkań przez Ułanów radetych w Ulicy Gu-
 mienney między wiecy Łodzi L. 1530. 2^o do ostatniego
 mieszkania Ułanów w Ulicy Suraxkiej Łodzi m. w. 1700
 3^o do najdalszego mieszkania przez Ułanów radetego w Ulicy
 Lipowey Łodzi m. w. 1790. do takiegoż mieszkania w Uli-
 cy Bieloney Łodzi m. w. 1320. Kiedy odległość średka tyle-
 koci wspomnianego placu przy Ulicy Warszawskiej do wio-
 ski Skorup jest tylko 970 Łodzi. Sprawdzając ten osta-
 tni wymiar niewielką znalczem różnicę i różnem
 miatem przyczyni obeywania meczoney wioski. Na
 miejscu znalczem ich dworaki jest plan podany do
 budowania 1/2 dla Ułanów. Wskazywam przedwóck domów po-
 dług piernoznego postawionym znalczem się icha 1^o 2^o
 obierma z alkierem i mata icha z piecem koryz-
 wym mogena być z łozacyz gospudama. W trzecim
 Domie jest na dwie strony mieszkanie i wstereck ich
 storsne i w środku podobnie jako w powyższych mata
 icha z piecem koryzowym. Jeżeliby się Domow wykotryz
 budowa na placu przy Ulicy Warszawskiej raczeta wyko-
 nywać, wątpić niemożna że w miarę ich postępowania
 i liczba domow w Skorupach dogodnych na cel po-
 mieszczania Ułanów pomnarzic się będzie, przeto ta
 wioska bardzo dobrze we względzie lokaty Ułanów zastę-
 puje miejsce odległych i mniej dogodnych mieszkań

miesteczka przez uboższych chłopów teraź czasowo wziętych.

Co do wiadomości o placach tak przy ulicy Bojarskiej nad meczką, jako też i przy ulicy warszawskiej położonych mam rozkazać Janie Wiedmosinemu Panu Dobrodziowi donieść. — Plac przy ulicy Bojarskiej którego placem miałem honor znowu Panu Dobrodziowi stojącemu nieczyniającemu na fundusz Sakolny radnego dochodu stosownie do powyższych przedemnie informacji nierozumiejąc się do samej meczki lecz się zamysłał bożem przedmiotem od strony ulicy Bojarskiej, ogródka nad meczką, położonego. Plac przy ulicy warszawskiej stosownie do udanej mi wiadomości przez Wydział Dgś Rady Obwodowej przy udzieleniu się za A 1509 pod dniem 18 Marca roku przeszłego 1824 zawieszającej morgow. 13 prz. 129 i stop. 34 miary Magdeburzkiej. Był za Radą w pruskiego oddany dla zabudowania się kilku osobom a mianowicie panom Janowi Szulcowi, Stolarowi prądze - Sankie Szelowi i Aleksytekowi Bexierowi. Gdy zaś z tych placów pod dwa skarbowe magazyny w r. 1808 zaiste pięć morg. 4 i 84 prz. 100 i wymierzonych ośro wyznaczonych wprzódj placów zostały tym sposobem pomniejszone, z których jeden tylko prz. 100 optaca z placu przez siebie zaistego wynszu r. s. s. kop. 89. inni zaś tych placów nie zabudowawszy, wyjechali do Prus i przeto z nich fundusz sakolny radnego uimio dochodu. Oddanaż na rze moje przez Nauczynta J. Furkowskiego notabkz libellacyi placu przy ulicy warszawskiej mam rozkazać znowu Panu Dobrodziowi donieść. —

Antoni Szulcowski
Dyrektor

Wiedrybosi

Do Króla Imperatorskiego Wileńskiego Uniwersali

Do Króla

Do

Generalnego Wizarystatora szkol wydzialu Wileńskiego,
Professora zwyczajnego architektury Cywilnej
w Cesarskim Wileńskim Uniwersytecie,
Jasnie Wielmożnego Podczaszynskiego.

O naukach wysozonych uwarion serosy Międzybożskij
z przedmiotow Slistoryi Naturi: Fizyki i Matematyki
wciagu r. 1824. Naukyciela tychni objektow

Rapport

Uwarion Klassy Szkoły
z Ogródnictwa

W udzielaniu tej nauki przedmiotem było dacz uwarionemu piernskie wiadomości teoretycznej, praktycznej i utrzymywania, samych tylko ogrodow fruowanych, a stosownie do wyrobienia uwarionow agrarijarskich, uwagami i warunkami: Co do wyboru miejsca na tego gatunku ogrody, ich ogrodzenia, zakładania, sadzenia drzewek i ptoszek i tych ostatnich pielęgnowania - co do wyboru drzewek sadzonych do sadzki w celu przyspieszenia drzew sadzonych, a do masi od ogrodnictwa wzywanych ich celu i wytku oraz sposobu robienia. Nastajilo potem obesznanie się z mierzadkami ogrodnictwa, w koncu nauka o niektorych zwyczajnych amatem uprawianych sposobach rozmnażania drzew jako to: Oczekiwaniu czyli okulizacya, sadzenie w piensiu i sadzenie na korze czyli koczochowanie, sadzenie drzewek czyli kopulizacya i odksadanie - jakowe sposoby na gatunkach przastajeni uwarionow w klasie wykonywane byly.

Uwarion Klassy Szkoły
z Zoologii

Wyobrazenie przedmiotu historyi naturalnej, i rizeniu istot organicznych od tych ktore sa rzywa porbauione formai Dewosy, zwiaz z uwagami uwagi uwarionow nad nauka o zwierztach; Skielce te ostatnie

napisał

na poprzednio na dwa, wiekście drzewy to jest na grzebienie i uogrubienie a oba te są
szereżenie klasy podług układu przez P. Cuvier. Zastanowił użycie
nad porzuceniem podziałów drobniejszych tj. Skądów, Kłodajów itd, tudzież
historji zwierząt z klasy pierwszej drzewy (mammalia), a liżba
ich zawarta w części pierwszej rzędami t.j. zwierzęta wzniosłe (erecta)
rękate (pollicata), chwytne (prensiculantia), i następne (plantigrada),
użycie w ciągu roku naturalna zwierząt tekowych rysunki podług
wane były.

Użycie klasy Trzeciej

1) z Geometrii

Podania w pierwszej i drugiej części Euklidesa zawarte użycie
tej klasy wyłożono.

2) z Zoologii

Część następujących rzędów klasy pierwszej, to jest zwierzęta drapieżne
(falculata), bezskłonne (eventata), leniwe (tardigrada), wielonogowe (multitarsu-
gula), przemieszane (bisulca), jednokopytne (salidungula), skoczne (salientia),
i latające (volitantia), z opisaniem rodzajów i gatunków w nich będących.

Użycie klasy Czwartej

1) z Geometrii

Podania trzecia, czwarta, i szósta części Euklidesa o bryle, tudzież nauka
o kwadrowaniu koła.

2) z Fizyki ogólnej

Przedmiot fizyki — w własnościach ogólnych materji — Wyobrażenie
przestrzeni, spoczynku, ruchu i siły — Spoczynek wyznikający ze układu
sił działających na punkt materialny — Spoczynek dla równowagi
wielu sił do różnych punktów materji stałej, zastosowanych — Równo-
waga sił w maszynach prostych, albo w złożonych częściach maszyn —
Spoczynek płynów, nieskłonnych, niesprężystych — Warunki spoczynku
brył stałych w płynach — Sposoby wyprzedzania ciężkości gatunków
ciał stałych i płynnych.

3) z Botaniki

Część roślin i ich przemaczenie — Nauka o wyrazach systematycznych
do opisanja i determinowania roślin potrzebna, oraz charakterystyka klasowa
nie i rządowe układu Linneusza porównawczy, do praktycznego determino-
wania roślin, użycie tej klasy wprawiali się.

4) z Ornitologii

Różnica ptaków od innych zwierząt — Podział ich na 10 rzędów —
w ogólności, ptactwo Lądowe (Scansores) i drapieżne (Raptatories).

Użył

Uczniom Klasy 5tej Pierwszorzeczny

1) x Geometrii

Jedenasta nigga Euklidesa.

2) x Fizyki szeregowej

a) Barometra. Ciężkość i sprężystość powietrza. Maszyna pneumatyczna. Barometr. sposoby robienia i użycia tego narzędzia. Wymierzenie wysokości na pomiar ciśnienia — tłumaczenie skutków w rozmaitych fontanach — i w pompach i smokach przy ich użyciu.

b) Ciepłota. Opisanie tej istoty. Równowaga ciepłota. Dwójaki stan ciepłota, wolny i utajony lub skombinowany. Działanie ciepłota i sposoby ich mierzenia na pomiar, termometru i pyrometru. Opisanie i sposoby robienia tanowych narzędzi. Prawa rozszerzania się ciał i warunki przywiązane do ich doskonałości dla zmian temperatury. Ciepłota gątowność i sposoby jego wyznaczenia. Przechodzenie ciepłota w postaci promieni.

c) Światło. Główne objawienia światła i mniemania o ich przyczynie. Odbijanie się promieni światła od powierzchni ciał. O zwierciadłach płaskich krzywych wklęsłych i wypukłych. O kątach optycznych i różnicy między powierzchnią wielkości przedmiotów i obrazów. Przyżycie odbijania się światła od powierzchni ciał.

3) x Geografii Astronomicznej

Podział ciał niebieskich. Układ świata Słonecznego. Przyżycie fizyczne biegów ciał niebieskich i prawa jakie w nich zachowują. Własności poziomej równika i południka. Szerokości i długości geograficzne miejsc ziemskich i sposoby ich wyznaczenia. Trójaki położenie sfery.

Uczniom Klasy 5tej Drugorzeczny

1) x Geometrii

Dwanasta nigga Euklidesa, oraz nauka dodatkowa o kule.

2) x Fizyki szeregowej

a) Elektryczność. Fenomena i własności materji elektrycznej. Prawa działania atrakcyjnego i repulsyjnego elektrycznego. Wzajemne i sposoby ich uśladania się na przewodnikach odizolowanych. Wzajemne elektryczności przy własności ich siły. Narzędzia służące do rozszerzania i składowania elektryczności. Narzędzia utrzymujące utajoną elektryczność. Elektrofor. Kondensator. Butelka Leydena. Bateria elektryczna. Elektryczność atmosfery ziemskiej. Wzajemne elektryczności zkręśleniem ciał różnorodnych. Stos wolty. Uwagi nad teorią elektryczności Franklina.

b) Magnetyzm. O fenomenach i własnościach Magnetyzmu. Sposoby magnesowania żelaza i stali. Narzędzia do wyznaczenia kierunku i mierzenia natężenia sił elektrycznych.

x Geografii

3) z Geografii Astronomicznej.

Dalszy ciąg tej nauki o sferycznych i biegu rocznego ziemi
wynikających — Półknie ziemie względem słońca, przez który, przez rok —
Niewktóre wiadomości naukowe o Księżyca.

4) z Geometrii Praktycznej.

Uczniowie obu oddziałów ostatniej klasy, obecnawszy się z narzędzia-
mi tak do rysowania, na papierze, jak do działan' na gruncie, mieli ich
użycie w praktycznym wymiarkaniu i redyciu mapy wsi Monastyrsk
w Kłobuckim powiatku.

— Michał Jwanowski.

1825. Czer. 29. 7.
w Międzybóziu

1. Na miejscu drugiego kolumnatu pod Sciama, potworzona propozycja a wstarym planie literami AA oznaczony daje in galerya, ammu przy kolumnie nicat bydz; przybudowany kolumnit zbija in do takiej wysokosci aby ca min murem bylo dac zielarny kwate.

2. w Lamsian na ten niedostawiony budynku na stepujca nowe propozycje przybudowania.
 a) Nat między budynkiem szkolnym a muzeum potworzonymi kolumnaty literami na nowym planie L D A oznaczony kolumny i kolumny, aby zawierał w sobie to, w niedostaje w dalszym budowlach. Na dale pod muzeum 20 21 22 24. (patrz plan nowy A) kuchnia Spizarnia i stala dy dla nauki i dla wymowy; Rysunków, na gorce klat / A 99^a 99^b 99^c patrz plan B) rozstrzone mieszkanie dla Nauki i dla Rysunków oraz gabinet i sala na Litografia lit: A u o = Mauron -

6) Kolumny sali przy muzeum kolumny i kolumny dawniej propozycja tu ci kolumnit / w starym planie lit B) wymownej pawilon zawiera jacy / A 82^a 82^b 82^c mieszkanie Kapelana i kolumny i kolumny. — A 83^{a b c d} mieszkanie Nauki i dla nauki i dla jacyka — A 84^{a b c d} mieszkanie dla nauki i dla jacyka Rosyjskiego lub Francuzkiego. Stalniczy wygodami — A 86 Sala lekcyjna lub Biblioteka.

c) Tenże sam prawitok który w dawnych planach
skazywał się na niestwierdzeniu kapelana, wychodzący
z tym choche na dziedzińcu kamienicy tenże plan
skazywał wprost w linii, aż do rathujskiej ciżmy zmi-
szkaniem prostokątnym skazywał i zawieszanie bez
N 80^d Sale dla szkoły parafialnej - N 79
wjazd do kamienicy skazywał i który ma rathujską
do zbierania się wzniesioną przed wejściem do
szkoly - N 80 abc Miasteczko Namięci-
szkoly parafialnej, N 80. Stawiska dla odruwiania

d) Wieża przy wjeździe plan stary brzoła N 10
która wstarym planie na sztafki drewna była pro-
stokątną prostokątną na sale popisawą, i do
drzew gimnastycznych w rathujskiej / rathujskiej
planie N 78a. 78a.

e) Komunikacja sale drzew i dystrybucja dwóch pro-
stokątnych aby była osobna infirmarya osobna
sala do korekcyjacji, i osobna stawała dla rezy-
sionu aby więcej wzniesioną można w nich być
poniesioną -

Jeżeli w tym planie rathujskiej nie wyraża
drzew rathujskiej rathujskiej na komitet rathujskiej
wiel więcej kosztować będą, przy czym zaś które
stawały do przewidzenia tych odmiennych
skazywał :

1^o potrzebne są komunikacja miasteczka dla Nami-
ęcijskiej jerychów i szkoly wzajemnego użycia
który drzew albo są zastępowani przez innych albo
mieszkańców miasteczka - Miasteczko dla nich miasteczka
przy

lepszego nad teraz proponowane - Gdoby była na
 wyjątki etabowi janki im nie da miś w cenie
 wyjątki planie na najem obym sposobem zmię
 szy in Summa na Sarta keta etabem purna
 orona. Kioy utymcnie uelity te rozrytki
 budowli szkole uelanych wyznaga aby ta
 Summa na naden inny przedmiot obrowna
 mi byta

2^o Skothe wzajemny urosnia roztawie
 tym sposobem daleko lepiej urosnie urosnie
 dotąd, bo dnis jest raciana.

3. Przybywa dwin sale nowe na heluz na pozni
 by na kurwonia gwn uelity.

4. Gdoby in pod muzeum potrudniowym portawid
 komwilt dnie dnie ramnowy rosta by na
 peticie ramnowoany i powitru ramlowie
 pucia nie puz, postawienie galeryi uelity
 muru zapowianu potubna gdzie by korab
 miśna wystoi powietra. i bez posudnia
 komwiltowa zptacem naograd puznawo
 mym

5. Komwiltowa proponowane uelawym planie
 ktora dnis passujac uelawaty in mi puznawo
 kioy albowiem i dnis wystujac dwin sale
 komwiltowe nigdy mi byty kupdnie rajete

6. Natwina puz, kwarinjore doctatli plan
 wewstrany i figure budowli. Kioy kowry
 uelawo lepszy figure i symetryj

3

[Faint, illegible handwriting, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

[Faint handwriting on the right edge of the page, possibly from an adjacent page.]

~~III~~

Rapport de J. W. Witzlatora Podcafejnickiego Professa-
 ra Ordynariego w Uniwersytecie Witebskier
 O D Doktoru Schoty Letzeskij w Miasteczku
 Mijdyboiu sytuowanym w Walostce Witebskiej!

Pod Pierwszym Wzruszaniem 1824. Poda do ostawienia Czerwca
 1825. Poda było stajęz Uczeń w Ogule

W Miesiacu Wrzesniu pierwszego Poda Stajęz Uczeń	16.
w Miesiacu Październiku	20.
w Miesiacu Listopadzie	31.
w Miesiacu Grudniu	24.
W Roku 1825. w Miesiacu Stycznia	30.
w Miesiacu Lutym	23.
w Miesiacu Marcu	19.
w Miesiacu Kwietniu	15.
w Miesiacu Maju	31.
w Miesiacu Czerwcu	16.

w teni Miesiacu Dawatom Nauke o Waleyniu Kłofu
 jurtę i Kłofy na ostotku ukonczony Drugi Waleyn
 w teni Miesiacu Uczeń letowy ni prachyli Ogry

W Miesiacu Grudniu Uczeń Kłofu pierwszego Gławistaw. Tar-
 nawski Umart z felny Pierwszego potawony z robokem.
 i Lasa. — Drugi Uczeń Kłofu w. Piotr Bayra-
 nowski Umart z felny Pierwszego.

Takowy Rapport. podpisany
 Dr Schoty Mijdyboi
 Walenty Witebski

[Faint, illegible handwriting in cursive script, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mostly obscured by a light blue watermark or ghosting.]

The following is a list of the
 names of the persons who
 were present at the meeting
 held on the 1st of January
 1850 at the residence of
 Mr. J. W. Smith, in the
 town of New York.
 The names are as follows:
 Mr. J. W. Smith, Mr. J. B. Smith,
 Mr. J. C. Smith, Mr. J. D. Smith,
 Mr. J. E. Smith, Mr. J. F. Smith,
 Mr. J. G. Smith, Mr. J. H. Smith,
 Mr. J. I. Smith, Mr. J. K. Smith,
 Mr. J. L. Smith, Mr. J. M. Smith,
 Mr. J. N. Smith, Mr. J. O. Smith,
 Mr. J. P. Smith, Mr. J. Q. Smith,
 Mr. J. R. Smith, Mr. J. S. Smith,
 Mr. J. T. Smith, Mr. J. U. Smith,
 Mr. J. V. Smith, Mr. J. W. Smith,
 Mr. J. X. Smith, Mr. J. Y. Smith,
 Mr. J. Z. Smith.

~~III~~
Rapport
Do J. W. Wytłocza
Podcafnickiego
Professora Ordynaryj
Uniwersytetu Cesarskiego
w Wiedniu
O Dohodach Schoty Pruskiej
Lutycy i innych sytu-
wanych w tej dystrykcie
Wolentego Witkowskiego

M. N. O.

Do

Departament
Narodowego oświecenia.

Szkola Międzybórska
N. 132.

R. 1825. d. 26 Sierpnia
w Międzybórz.

Generalnego Dyrektora zakładów naukowych w Wydziale
Imperatorskiego Wileńskiego Uniwersytetu, Profesora pu-
blicznego wydziałowego Architektury cywilnej w tymże Uni-
wersytecie Jasniewicza Wielmożnego Podczaszynskiego.

Rapport

Od Doroczny Szkoły Międzybórskiej.

Choroba, jaką ostatnio doświadczyłem byłem przez czas bieżących da-
hawk, dziś mi zaledwie pozwala dopełnić rozkaz Jasniewicza
Wielmożnego Pana, w rzeczy ogólnej stanu obra nastan budowlano-
ści Międzybórskiej.

Co do starostwa brygadz. Pawillon, w którym się mieści sala, klasy i pomieszczenia
Naukowych, zdany szkole fundamentalnie przyjął odwarciu
przed sześciu laty, pokryty jest brytemi matkami dachami, potę-
żonemi dla ścięcia wody, rynkami. Dachów takich na tym
pawillonie były się dwadzieścia dwa, rynek zaś dziewięćnaście.
Ponieważ dach ten na całym pawillonie, również jak i same ryn-
ki są stare i warte, przeciehać zupełnie, przez suffity pra-
wie we wszystkich salach, klasach i stanzach pomieszczeń
naukowych są zalane. Z obelżności odpadających w niemo-
żnych miejscach suffitów, dostradnie się przechonywa, że belki nawet

na całym pawillonie są nie tylko stare, spruchniałe, ale nawet pro-
chodem się rozciągają. Według tradycji wiadomo, że dachy te, a ratem i
belli w sufficientach przeszło już lat trzydzieści existują, i tyleż lat ci-
gle pierzawie ucha, a drugie gnią. Stan kalowy, tej budowy nie wie-
le rokuie bezpieczeństwa co do samego mieszkania pod kaliami dachu-
mi. Pora zimowa tyleż sprowadza niedogodności z przyczyny tych
dachów, ile i inne dzwyskie pory roku; śnieg albowiem przez jednę
noc oblicie spadły wreszcie te tamane dachy razynnie zapetnie-
i za hardym dazem potrzeba przynajmniej trójdziesiątku ludzi, a im-
śnieg kalowy mógł być skutony; nie różnie zaś wierzchoły śniegu
ludzi potrzeba na wiosnę, kiedy śniegi topnieć zaczynają, i kiedy
na noc woda w rynnach i w ciekających ramach dachach. Choc-
czności te nieraz tożnego potrzebują ratunku, bez w miasteczku d-
dzielnym, dla braku ludzi zdolnych przemyśletem bawiarzyc się, a-
dno jest w czasie potrzeby znaleźć potrzebną liczbę ludzi. Dotych-
czas miasto daje w tym względzie ratunek i pomoc. —

Co do miejsca dla
uprzętkowania sa-
mej miary s-
w-
w-
w-

Przez dzielnicę. i w miejscu, czyli też w gmachach, gdzie sto przeszło
jest mieszkających osób, gdzie kryją się przechodzących, a ratem w-
dowie, ^{o których} w których przeszło jest osób, znajdując się w takim miejscu
i to frontowem ortę tylko otwory dla uprzętkowania samej
czystości! —

o Potrzebie studni
na dziedzińcu
szkolnym —

Lamek międzyborshi nie ma w swych granicach wody, lecz ją
zić musi z niek. Nie mając wody swojej; nie mając studni między-
borsha ani honi, ani ludzi do nich; może być bezpieczna od ognia
może być obywatnym widzem tych orszkłych porawo, także g-
ia po miasteczku. Studnia więc na dziedzińcu szkolnym kon-
cznie być powinna. —

Co do stanu no-
wej budowy.

Ze wszystkich budowli szkolnych do dziś dnia wzniesionych, jedną tylko
linia, gdzie jest pomieszkanie Doroty Soboty, i konwik; jest grunt-
ownie zrobiona, lecz w miejscu, gdzie się dwate tura, pawillon

między którymi znajduje się, nowa, obrotowa sala z dachem także
krytym, dla niszowej poręczy konwiktu sufficient w sieniach zawieszona
woda jest salony i rynna w tym miejscu dana, dla steru wody,
żadnej prawde nie czyni przystąpi. Sufficienty nawet wspomniany
sali nowej, i icholei i tej sieni zalane są w kilku miejscach
woda, dla cieplego, chłodzi nowego, dachu.

o niedostatkach pomie-
szania dla nauki
cieli, studj szkolnych
i wygod potrzebnych.

Podług nowej organizacyi Szkoły ~~XX~~ braunie w murach Szkoły
nych pomieszczeń dla Nauzycieli: 1. Języka rosyjskiego. 2. Dla
jednego z Nauzycieli języków cudzoziemskich. Dwie zaś do aryg-
dy zewnętrznej, między innymi braunie idonym kuchni, oru-
gim sztabów, a wreszcie, Stajenki i warzawni; oraz pomieszczenia
dla studj szkolnych, i: studj hospitelnego i Szkoła.

o stanie budow szkol-
nych, komu (Dozorca
szkoly, dawaj co dzień
i kiedy?

Dużelich wspomnianych niedogodnościach, co do dachów kry-
tych, niedostatków blachow, kominiarzy wolnych i t. d. i t. d. złożył
tem raport za N. 210 r. 1823 d. 16 listopada w orazie Wzrosty
J. W. Kuratorowi, Fundatorowi Szkoły Międzyborskiej; podawałtem
nadal raportami i J. W. Wzrostowi Moniistrkowi.

Ponieważ budowy Szkoły Międzyborskiej nie są ukończone podług
podanych planów, przez to na staroście Łęczy Szkoły zabieg ru-
petnie oddeuryji Jasnem Wielmożnemu Panu, który zupełnie nie
spryskił ^{ona} powołaniem tych wygód, bezpieczeństwa i dogodności, jakie
są potrzebne i istotne.

Jakie dogodności po-
winna mieć szkoła
ze strony miasta?

Dotyczy się precyzyj w obliczeniach rezerwanego bezpieczeństwa
budow szkolnych odłożyć Jasnem Wielmożnemu Panu moim
myśli, któreby się mogły do skutku przeprowadzić przy obla-
żeniem zakwitowaniem Ekonomii Mięcia Fundatora. Ponieważ
Szkoła Międzyborska ma sway hościotek i wreszcie jego ra-
spokajania potrzeby co do swiatła, rekwizytorio i t. d.; a to wszystko
na rachunek szarym summy etatem przeznaczony na
utrzymanie Szkoły i jej budow, przeto nie będzie w stanie utrzy-
mania dostatecznej liczby ludzi, tak dla dochowania wewnętrz-

stanu czystości, jako też i koniecznej postęgi. Gdy zaś Szkoła Międzyborska istnieje w miasteczku prywatnym, niepospolity wprawdzie z sobą do niego kapitał wnoszą, jakim był np. w reprezentacji rub. sr. prawie przesmaszcie kusicy, tedy między te swej strony, czy też nie powinno charać dogodności Szkoły, dając jej?

- 1.) Kominiarzy do wycierania kominów szkolnych: tym bawieniem przemysłem bawiących się ludzie wolnych nie ma w Międzyborsku, lecz do tego wzywają się poddani dworka —
- 2.) Stróżów nocnych zewnętrznych, tj. chodzących po dworku wewnątrz zamku i zewnątrz jego, dla czuwania nad bezpieczeństwem, co do pałaców tak zewnętrznych w miasteczku Międzyborsku. —
- 3.) Stróża choć jednego ciągłego, z zupełnym utrzymaniem do postęgu zwyczajnych w teory dobowania należytej czystości wewnątrz i zewnątrz zamku. —
- 4.) W każdej potrzebie dostateczną liczbę ludzi potrzebnych tak w wypadku obrony pałacu! ognia, do awizowania, jako też bronienia do chów przywołanych Eniegeim. —

Wiadomości o Ceni
materiałów do
budowy.

Skladając obecny raport Jasnemu Wielmożnemu Panu odwarzając przy tem załączony ^{wiadomości} cenomateriałów, które w ekonomii Państwa poruszałem.

Doktor Szkoły Międzyborskiej

Imp. Soc. Miner. w S. Petersburg. 1871.

Julian Kowalewski

61

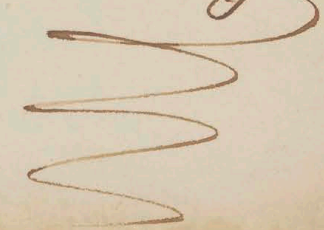
Do Jasnii Milosernego Generalnego Mianytatora
Gimnaziów i Szkół Wydziału Cesarzskiego Wileń-
skiego Uniwersytetu, Kawalerskiego Profesora Archi-
tektury w tymże Uniwersytecie, Doktora Filozofii,
i Towarzystwa Muzonych Estetów

Rapport:

Od Nauczyciela powiązki kaligrafii, Topogra-
fii, Techniki i Architektury w Szkole powiato-
wej Międzybórzkiej. D. 30. Czerwca 1825. Rⁿⁿ.

- W Klasie I.) S. Kaligrafii, wyłożono wstęp, o postawi pióra do pisania, postrojeniu, o długo-
ści pióra w pisaniu, o postawie pióra i kreśleniu najprostszych figur.
- W Klasie II.) S. Kaligrafii o piśmiach i kreśleniu najprostszych figur.
- W Klasie III.) S. Kaligrafii o piśmie łacynskim.
- W Klasie IV.) S. Topografii wstęp i o rysowaniu przedmiotów brzoświatnych organicznych.
- W Klasie V.) S. Kaligrafii o piśmie łacynskim czyli Durcem.
S. Topografii o rysowaniu przedmiotów nieorganicznych i sztucznych.
- W Klasie V.1.) S. Topografii o rysowaniu map topograficznych, Chorograficznych,
Geograficznych i Mapy świata —
S. Techniki powiązki Geometrii wykładem, rozwinięciem, dwusiecznych,
Statyki ogólnej i szczegółowej, do środka ciężkości, rozkładu ciężaru na
podparcie, statyki ciała, masy w przewrocie, zstąpieniu, równowadze i ciała
ciężkie masy ciężkie odchyleń. Pojem wyłożono konstrukcję ciała rodzimych
i sztucznych: obojętne ciała ciężkie, i zważaniem innych.
- W Klasie V. II.) S. Architektury, wstęp, o piśmiach i kreśleniu najprostszych figur, ich
tężeń w części i całości Architektury. Pojem to zaffasowano
do części i budów pojedynczego przegrodzenia łączących się najpro-
ściej potrzebami użytku.

Wojciech Zborowski



Faint, illegible handwriting at the top of the page.

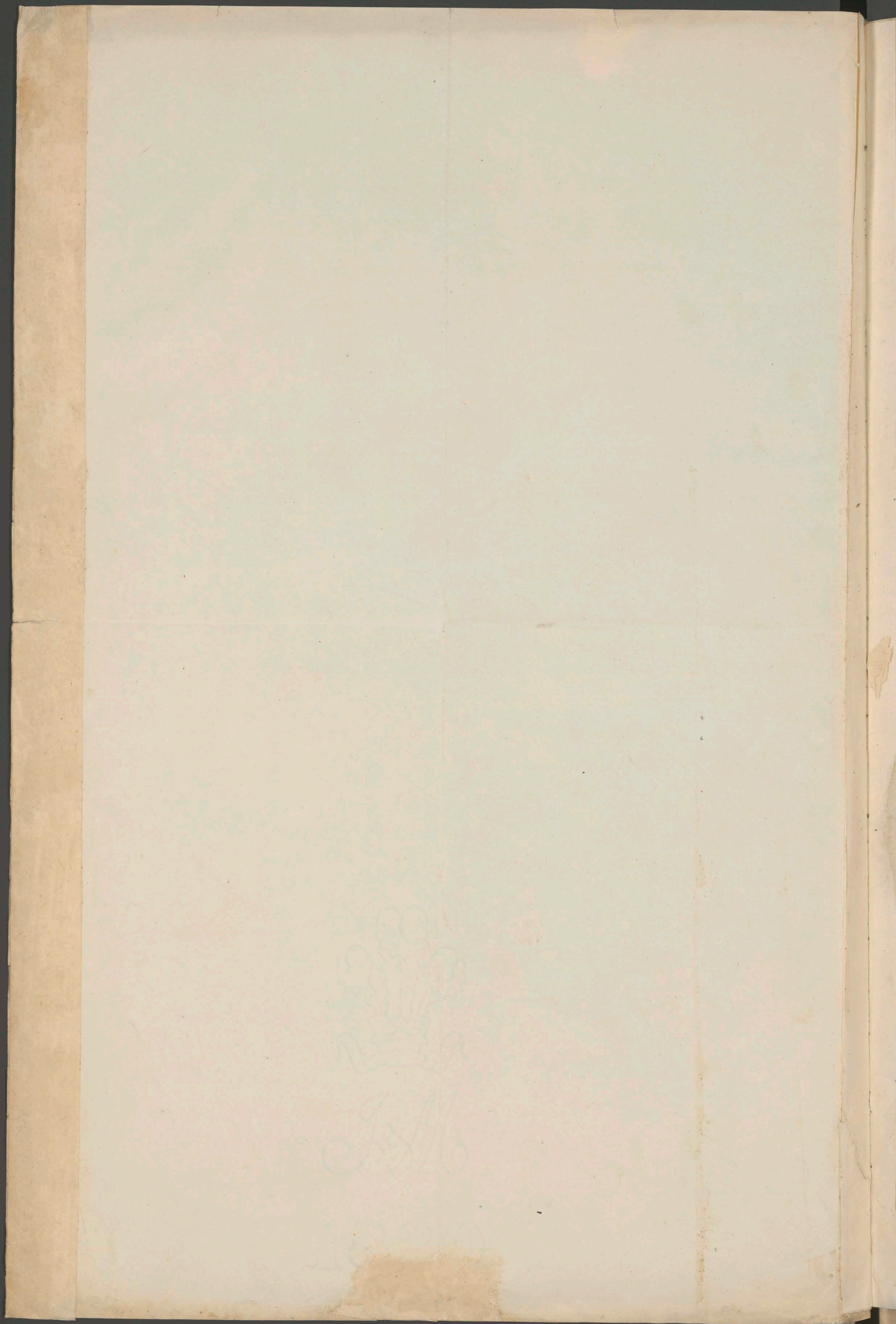
Apprentice

Faint handwriting below the word 'Apprentice'.

Main body of faint, illegible handwriting, possibly a list or ledger.

300

1830
1831
1832
1833
1834
1835
1836
1837
1838
1839
1840

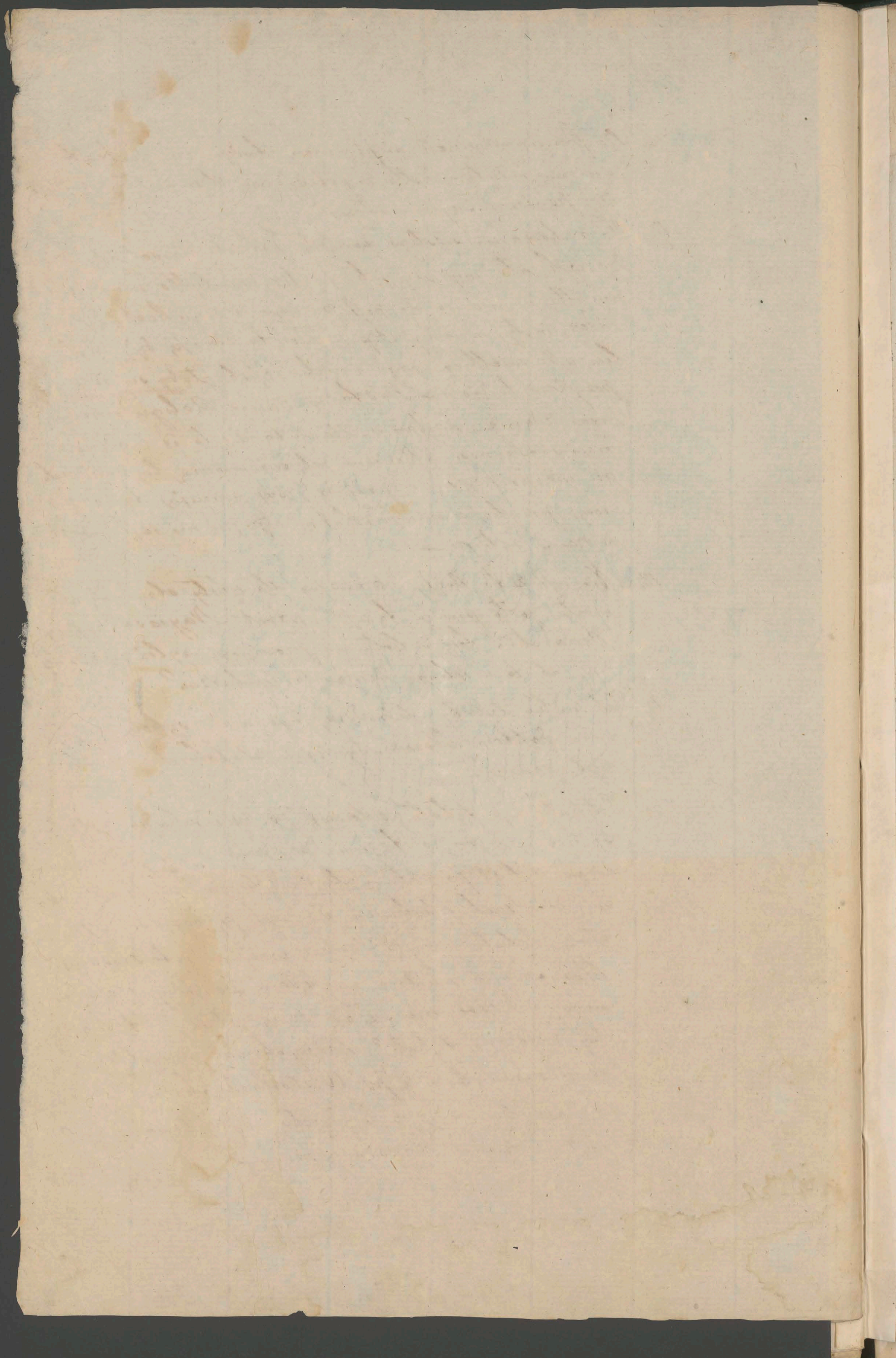


Dopetnienie rozkazu Jasnie Wielmożnego Krzyżatora, w re-
czy spisania niektórych następujących się obowiązków
we względach porządku wewnątrznego.

- 1, Kalendarz wyłatknie dni wolne od nauki; lecz szkoly niema-
ją od wtorek Zaliczenia że kalendarz w tym względzie ma być
przewodnikiem do dni zupełnie wolnych od nauki, jako
są dni tabelnych w których Je Deum spiewać powinno.
- 2, Niemniej dla czego po szkołach używają się chorągwie - i dzie-
li to, jest dozwolone, tedy i aliez godła mają się na nich
używać? - w Szkole tułczy, dla wainy, która się naucza-
ta, obowiązku; to jest dla pytań Jeneratów, chorągiew się
nie używa -
- 3, Gdy wtorek nakazuje austry i nauczyciel sturbę petnieli
w mundurach; czyli się mierząć przez to że i Kapela-
ni odprawiać mszę, i ichodzić do blasky powinni w sukniach
czystych, niekwas w surdutach; lub w sukniach swoich a na wiesz-
chu w surdutach?
- 4, Jeżeli szkoła ma swój kościół, to aliez to dni i ludzi
powinna się szkoła łączyć z parafianami w kościele pa-
rarialnym?
- 5, Kuzen malkontent, który szkołę opuszcza, lub inny ulokol-
niek do szkolu uczniow minalizacy, mozeż dla nauki by-
ć użyłkow miesić się i lokować qua konsultor u nauczyciela
razem z uczniami i tych szkoło, przez samowolność
oprabiać zygor? Nie jest to pomiędzy edukaacy publiczną i
przelatadai nad by edukaacy prywatną? wtorek powinna
dziś zabronić tego po szkołach, i nawet takim uczniom
prywatnym dawanie prywatne leczy- melionatem się
ile ma konsultor taki roptywou na swolnienie i harcossii
i ile taki żywo gorzyć moze mtdziej. -
- 6, Mozeż dozorca szkoły skateznie npiary i uczniow szko-
li niepotrzebne i mienaukowe, ludzi szogatte pniezdmi
podwoia szogatt wyoto i gorpracych. Niepowinni szogatte
sacy uleyai jakoyi rezwazy policypny co do szogatt ja-
ku sprzedawai, przywoia domia sta.

- 7, Uznaniem na ówraz, przy ścisłej barznowi. Dozwoły szkoły, nie-
będą czytać ziazili mieracone, kiedy Ci postroinni, obcy, co
im sekretnie udzielaż, będą pociągani do odpowiadzi
w policyi —
- 8, Niemamy wskazaney drogi, jak poszukiwać no opbach
obcych krajowdy uznania, nieprawidliwie pobierzeżnego
lub Relionigo —
- 9, Gdy Karida 'szkole' ma prawa kłozemni się staż, i dojetnia
tych zalecen' iaku się od władzy podają, tedy niepowinnaż
mieć w kancelaryi swojej insygnium jaku się zmagduci
i po wysłthich subseliach (to jest: Zepzano usu namow-
kou m peyroubruntó)? Leżye nawet, czyli obrady domu-
we przytworciey by się odbywały —
- 10, Niema' prawa, co robić z uznaniem listory przybywa do szkoły
ze świadectwem falszowanem, to jest skrobanem — tenż to
jest bardzo waina. —
- 11, Jak pogodzić powagę prawa Justaioy Komisyyi Edukac. i zabra-
niażego wyjątku na swięta, z należaniem o to rodziców?
w szkole na prowincyi, jak tu, moimaby rozumieć iż w czasie
swięt szkoły są zamknięte. —
- 12, Mundury robimy tylko nastadowo; niepowinny mieć szkoły
sam ubar aby się ściśle gna do oryginalu zastosować — aby
wiedzieć czyli guthili byż' maiaż ptaolu, czy wypakli i. p.
- 13, Uzeń listory jest w klasie ostatniey i nie są mienią, mo-
żesz wziąć patent? czyli niepowinien się uważać jako uzeń
listory nauki nieukończyt. czyli niepowinien przostać w tejże
klasie; lub go wyprawić bez patentu gdy się i daley nie
użyje niechciał, czyli niepowinno?
- 14, Przy terażniey peły organizacyi Szkoł, potrzeba od wła-
dzy zalecenia ze wskazaniem porządku i kolei w iakuć
nauczycielu mówić powinni mowy na otwarciu szkoły
i na iej zamknięciu t. i. d. 1. Ybr. i d. 30. Czerwca

- 16, Na prowincyi uzeń niepowinien chodzić ani do teatru ani na reduty - i dla zapobieżenia temu ztemu, wta-
dza powinna wydać zalecenie
- 17, Dla zachowania ścisłego porządku, potrzeba nawet aby wta-
dza w skaratu wyprawy jakiej się używai tylko mogła w rda-
niu dla uszysia co do postępu iego w Naukach; np.
żaden, maty, mierzny i t.p. - Przez ta' zdawia się być maty
lecz iść wielkiej wagi i wielu zapobiegto by się nie-
przykrośtościom - Nadto, w Nauce Religii moimaz
jsiwa' zdanie: „żaden. 2. - Żdani to zostało od Rodziców
mazi spokoynosi; albowiem jak oni mówia, bez zapad reli-
gii nie mogt by się i spruciada; waz umiagat tylko pa-
ciez, przykalamia, medytacy, i t.p. juz nie iest żaden
w Nauce religii -
- 18, Nie iest że to święty i pierwszy dla szlota obowiązek, aby
miała godto powazy to iść portret Najiasniejszego
Monarchi? lecz szlota na prowincyi czyli ma tyczy-
nosi aby to u iakiego Zamieszka malatza?
- 19, Jak wielku byto by dobrodziejstwo ażeby szlota mogły
mieci doktora ktoremu by przad jakicholwiek narma-
szyt pensye!
- 20, Oddehata r.p. szlota oderow, p.w. Wistochiigo z domu
siniem iż on wstepnie w urzad Dozorey Honoro-
wego szlot powiatu Luty Stewskiigo, aratem ażeby
winterejsach szlotnych, do iego się odnosic - Mo-
gtaz szlota i czyli i moze winhai w te stosunki
ktorych onco ni zna wzgladem Dozorey Honoro-
wego, i ktore nie są od swęj wladzy Edukacyj-
ny zalecone szlota? Żadnych waz nie utrzym
ie się stosunkow. r.p. Wistochim, chociaż i w ka-
lendarzylu nażego wydziału wydrukowano że on
iest Dozorey Honorowym -





Profesorowi Cesarzkiego wileńskiego
Uniwersytetu, Wykładowcy Szkol
Gubernii wolskiej i podolskiej
S. W. Sm. Sam. Podgórskiemu

Od Prełożonego Szkoły
powiatowej Laminiec podolskiej
Sana Miładowskiego

Rapport.

1^o Szkoła tutajza zamysła 4. klasy, z tych 3^u
i 4^{ta} są dwuletnie. Naucajuć klasy 3^{ia} i 4^{ta} zo-
nia są wyjęzumi. Osoby Zgromadzenia naucajućskiego

- a) Pan Miładowski Szkol. P. D. Prełożony Szkoły.
- b) Pan Stanisław M. F. Nauz: Szkoła i matemat.
- c) Fiodor Karuzewicz Szkol. Sekr. N. Wymow. Hisz. i łacin.
- d) A. Mawojnic Marajpini Szkol. Sekr. Kad. Szkol. Kapellans
- e) Pan Woronecki Marajpini Szkol. Sekr. Nauz. Gramm. pol. i łac.
- f) A. Kazimierz Sempulomisz Szkol. Sekr. N. Wymow. Szkoła i łacin.
- g) Pan Jurkiewicz Nauz. Szkoła Rosyjska.
- h) Ignacy Stieck Nauz. Szkoła niemiecka.
- i) Mateusz Pacelli Szkol. Sekr. Nauz. Szkoła.

2^o Naucajućli poprawnych ma szkoła niema. Szko-
lon Szkoły powołowany dobru publicznemu, zgo-
nie z interesem wsi, w wyjątkach klas uczniow,
daje 9 godzin publicznie, lekcyi języka francuzskiego.
3^o Sposób i porządek wykładania nauk w szkole tu-
tejszej jest przepisany od Przew. Uniwersytetu
wileńskiego; tego przepisa i piśmije Szkoła Szkoły.

4^{te} Podkierowana o godzinie 7. odbywa się Męza studencka,
na której znajduje się prawo, Pratorij i jeden z Na-
uczni, kolejno. Wzajemnie dokonane nauki i ćwiczenia
religii, w swoim czasie według przepisów odbywają się.
5^{te} Proch dwa kwartały pod Przewodzącego Przewodzącego, a trzech
w swoim roku publikacji: prócz nadzwyczajnych i wia-
dorskich; odbywają się prócz: po ukończeniu których
następuje cenzura; natęży pro. krótkiej memorie Prędo-
żonego cała się Sekret, przez wszystkich, nauzciami
na Sessji podpisany. Następnie ogłaszają się imi-
na i nazwiska uczyjących uczniów w naukach i obywat-
jach, dla zapewnienia do wykonywania witalności; tudzież za-
stępnych na nagany dla zawstyżenia i poprawienia
6^{te} Do spokojności wewnętrznej: ta jest zupełna. Nauucz-
cieli żyją z sobą w miarodajnej zgodzie i porozumie-
niu się; Szlachetnie się prowadzą; Przymiary do
stanu swojego, Teren i obowiązującego porządku. - Re-
gularnie idą do klasy; Prędko uczą. W czasie lekcji
prędko nauki, obywatelności i porządku; między
lekcjami zaciągają z sobą, wybrani Tereny domowi, pomagają
Przewodzonemu Szkoły, do utrzymania cichości i spokoj-
ności po klasach, do przyswajania Nauucznieli.
7^{me} Uczniowie klas wszystkich ulegli i posłuszni. Do-
zory domowi, co miesiąc podają raporty Przewodzo-
nemu na piśmie o uczynkach swoich. Inoich zasto-
sunków ze sobą także sprawowanie się; jedynemu
zaciągają z nich celebrowano kandydaturę do czasu poprawy.
8^{me} Do pomocy naukowych: ma Szkoła Gabinet pięćdziesięciu
z nich maich zdołanych, którego utrzymanie należy do
Nauucznieli Szkoły.
9^{ta} Biblioteka Szkoła zamętu Encyplary 529. licząca sto
i więcej rysunkowe stare. Książek napisanych ruskich,
utrzymanie jej należy do Nauucznieli wymowy.
10^{ta} Krawicki mema Szkoły. Jeden Pensyon zenski
utrzymywany przez Tereny Komarowskie.

N^o 6 do budowli: Jarota powiada,

Najmrod: Som jeden przy katodze dawniej Bismyri. W tym sa Jaroty i mieszkanie Prekcionego z trzech pokojow, garderobki i kuchni adicione: w jednym, stypk miesci sie Biblio- teta szkolna i ksiazki elementarne. W tym domie, czyli mie- skaniu Prekcionego, niema ani dlan, ani drzwi, ani poddo- gi dobrej, wazysko zepido i spochniate. W jednym pokoju narano dwa dwa nowe robu. Klasy w nim H. i Gabinet fi- zyczny na gorne. Klasy supednie zruynowane, mate, z tru- dnoscia sie w nich usymonie mieszka, wilgotne, w zimie bardzo chłodne; niema w nich podobniez jak na dole, ani drzwi dobrych, ani dlan, ani podlogi. Wreszcie wiata pre- chodni, wilgot i strasznie. Som ten od wielu lat nie reparo- wano dla tego, ze zawsze jest projekt medania go Bismu- powi. W tym roku szkolnym w jesieni dach stanad na domie. Na dziedzinie jest stajenka, z adomem setad na dwa: obidwie te budowy wielkiej potrzebujz reparacji i cofnijnie upadkiem grzeiz.

Porteni: Kollegium Pijariickie jest otwartosciu, szkolny, podob- niez do wiezenia, nizeli do Instytutu naukowego, cas- tim zruynowane. miesci sie w niem naynieuzgodniej S. Nauywicki, Kapelan i Szoz. Dwa mieszkani: jedno po Nauywicku Korsaku, drugie po A. Beranowiczu Emoyui supednie quostozade, i nie mieszkalne. W roku i to za- wali sie, gdzie dnie miesci sie Nauywicki Jaska Mus- nigo.

Potrzeu: Nalezad do szkolny Komwitk Scatynicui, spalony za czasu weterowania o nim Podczomika Bernaszowa. Dnie same grucz pozostaly.

Pomarte: Miedzy Kollegium Pijariickim i Komwitkacy w spemnianym, znajduje sie Kosciol, blachy krytyj, otwartosciu szkolna, pustka stojacy. Dach na nim bu- na supednie popowada. Krokwi magnide ni utrzymujz blachy zelaznej, która z wysokosci spadajac grozi niebezpieczenstwem, przechodzacuz podobniez i wiecez kamieniu na gzymwach, ze magnitym mure, murejz wrotke o smierei negos przyprawie. W tym Ko- sciule odbywaja sie corz popisy publiczne.

12^{te} Cechowom, zgodnie składając się z piśmi majhadowym
i odchodzącym, urzędowym, zamysła Protokółów 53. m. fol.
ate, od roku tylko 1814.

13^{te} Kawa szkolna utrzymuje się pod nazwą, kluczem,
dwóch Naukowców, i Przewodnego Szkoły. Co miesiąc
posyłają się wypisy z księgi numerowej we dwóch kopach
planach: jeden dla Przewodnego Uniwersytetu; drugi dla
dyrektora szkoły podolskiej.

14^{te} W ogólności młodzieży tej szkoły jest uległa i nar-
na; potrzebuje jednakże bardzo ota, aby się nie da-
cała z liczną młodzieżą znajdującą się po różnych
dykasteriach i kancelaryach, a różniąc się od
pierwszej sposobem życia i zatrudnienia. W po-
wrotności może mieć w duch parującej w uczniach
i naukowcach ^{tych} ~~tych~~ ^{tych} ~~tych~~, jakimi go żyją, mian
Kaufmannów i Menarcha, Przewodnego Univer-
sytetu, prawni, dobro publiczne, i szlachetności
myślących Polaków.

Jan Madonowski
S. Szkoł.

1825. r.
Dnia 20. czerwca
w Kamienupodolskiej

Rapport

o stanie Szkoly Powiatowej Starokonstantynowskiej w Sejpolu.

[Faint, illegible handwriting on lined paper]

[Faint handwriting visible on the right edge of the page]

Do

Wizytatora Szkół Gubernij Wotynskiej Profesora Architektury w Imperatorskim Wileńskim Uniwersytecie Miłmożnego Podczaszynskiego -

Od Szkoły Powiatowej Starokonstantynowskiej w Siejst-polu Att Trynitarzów -

Szkola Powiatowa w Gubernii Wotynskiej Powiecie Starokonstantynowskiej utrzymywana przez Att Trynitarzów od r. 1773 do r. 1813 była parafialną, mieściła w sobie klasę trój. Dopiero w roku 1813 na rozwożeniu na piśmie danim za № 416 przez JW Strabi Filipa Platera wyprawadzona klasa 4^{ta} została, i na publiczną, wznana. Później w d. 1816. także urzędowym piśmem za № 11^{te} przez JW Symona Malenckiego wizytatora Szkół Gub. Wotynskiej i Podolskiej Dykana w Imperatorskim Wileńskim Uniwersytecie, Kolegę Świecownika i Kawalera zastawiona, i do nędu Szkół Powiatowych realizowu w roku za 1822 na d. 12 Cud. przez Generalnego wizytatora Szkół Gubernii Wotynskiej i Podolskiej Cesarzkiego Wileńskiego Uniwersytetu i różnych Towarzystw uczonych Klonka, Powiatu Nowograd-wotynskiego Marzalka, i w tymże Powiecie Stornowego Szkół Dorocz, JW Jana Nepomucena Wylezińskiego wypisio na następie Szkoły Powiatowej. Szkoła utrzymu sie przy klasztorze w osobnym budynku w sobie klasę 6^{ta}. O uczniach znajdujących się w tych klasach tudzież o innych szczegółach do praw Komisji Dykcyjnej zastawianych składa Raport.

1^o wklasie 1^o Dacie sie, Katechizm Niemczy Albertandego, Grammatyka Łacińska Łaska - Stumara, Łacińskiego na Polski Język, wypisy Gedyka. Arytmetyka Czecha - Geografia Polityczna.

2^o wklasie 2^o katechizm Historyczny A Fleurego - Reguly Grammatyczne Języka Łacińskiego - Stumara na polski Język Łacińskiego wypisy Gedyka - Arytmetyka Czecha - i Geografia Polityczna.

3^o wklasie 3^o Ustrymana Nauka Religij dla tego, iż Dykta naznaczonego Costai dotad niemożna było - Łacińskiego na polski Język tłumacza, wypisy Łacińskie - Historya Polska - Geometrya Euklidesa - Fizyka, Zoologia i Arytmetyka.

4^o wklasie 4^o Łacińskiego na polski Język tłumacza, Listy Pliniusza - Historya Grecka, Arytmetyka Czecha, Geometrya, Fizyka, Botanika i Mineralogija.

Handwritten signature and decorative flourish at the bottom right of the page.

- 5^o Wklasse 5^{ej} Nauka Religijna z Działa z Chodaniego - wymowa i forma
 trya - Fizyka - Historia Rosyjska - Rumunzenia z Polskiego na Łaciński Język -
- 6^o Wklasse 6^{ej} Nauka Religijna - Poetya - Rumunzenia z Łacińskiego na
 Polski i z Polskiego na Łaciński język - Historia Rzymaska - Algebra - Fizyka -
- 7^o Język Rosyjski: Klasyfikacja daie się, wklasse 2. 3. 4. 5 i 6. Wtępk, przecho-
 dza, Grammatykę, i Petersburgską, - pismne wyztania - tłumaczenia różnorodnych wyjątków
 z Autorów Rosyjskich z Deklamacyą, - Historya Rosyjska podług Karamzina
- 8^o Język Francuzki podziela się, na 3. Klasy - przechoza Grammatykę Karnien-
 skiego, tłumacza różne wyjątki z Wypisów Gedyka z Polskiego na Francuzki nie-
 które wyjątki z Fureyana -
- 9^o Język Niemiecki - dzieli się, na 2. Klasy - wyktada się, Grammatyka
 Karnienkiego - Wypisy Gedyka i Formowanie Kaligrafii -
- 10^o Rysunki Topograficzne, daie się, wklasse 3. 4. 5. i 6. sposobem,
 wym się do Geometrii -
- 11^o Rysunki Figurne daie się, teoriannie i praktycznie, w Dworku Czerwonym
- 12^o Lekcyje Klasyfikowane - odbywają się, następującym sposobem: o godzinie 1^{ej} Kier-
 owego dnia zrana, idąc, na Mszą 8^{ej} do 8^{ej} do 10^{ej} zalednia, wklasse 3. 4. 5. i 6. do 11^{ej}
 Języki - od 2^{ej} do 4. Klasy - od 11^{ej} do 5^{ej} Języki - Kierdey Niedzieli zbieranym Klasyfik
 Klasy wpuštěk zrana wyktada się, Ewangelia - popołudniu w Niedzieli, wotki
 i Swatki odbywają się, Rysunki. Co do Swiat. Wypisów i tabelek po-
 dług przepisów prawa zachowane bywają - Porwala się, wklasse 3. 4. 5. i 6. do 11^{ej}
 Swiate Bozego Narodzenia od 23^{ej} Gwiednia do 1^{ej} Stycz, na wielkanoc od Niedzieli
 li Kwietny do piątkowey -
13. Examina odbywają się, w kwartalu w miasteczku Dworku Czerwonego
 i Dworku Szkoły, porządkiem Klasy, a kończą się, na Językach z czego się, zebrać
 wpisują, w protokół miyszowy -
- 14^o Szkoły otwierają się, 1^o Wznowienia przy którym, wygła się, Promocya wklasse
 Kamykai, się, raz 30 Sierpnia. Dworku Szkoły obywateli ten Akt promocyi,
 swoją, zastawiają, przytem Nauczyciele mówią, programy i mowy stosowne tym
 Aktom - wklasse wygła swoje propisy z Nauki, po skonczonych celują, w Naukach
 i Moralności odbierają, Nagrody, w Listach pochwalnych - Nazajutro Młodziez
 porządkiem kuratorskim pod przewodnictwem Nauczycielow zrana o godzinie 8^{ej}
 wa, przepisaney udają, się, do kościoła, gdzie po Mszy 8^{ej} intonowane bywa
 Te Deum ze stonieniem Najwyższemu gotanego Dziekczynienia i z wyjątkami
 ukonczony rok szkolny, po czym, każdemu wklasse wrogone bywa drukowa-
 ne Swiadcetwo catoroczny jego pilności i obywatelności -
- 15^o Biblioteka Kofjar obywateli zebrana w czasie skupiona składa się, z 211 ksiąg -

163

16^o Nauwyciele Szkolni mieszkaia, wklasztorze: Swiecy, w domach przy
 Spasob Jostisja Sapiehy Leona Dwidziua na ten cel naofiarowanych.

17^o Ulanowie tateo dogodnie Stanye dui blisko sta siebajmymnia, a wciel-
 kich potrzebnych, do wygody Kycia meuy, tudziez do Nauk tateo ile w Meisai
 distai moze.

18. Wpomoc Szkoły brd. 600. w-rzanie tenyatarai x giny przy przed na-
 anacane, ze obracai sie na 4. Nauwycieli Swieckich: Prayka Prupyskiego,
 Francuskiego, Niemieckiego, i Ryunkow Figurnych - do brd. 300. zapisany
 na Fundusz tej Szkoły, pobiera sie Procent po 6^o; od Summy zapisanej
 Testamentem w r. 1822 Rukli Srebr: 500. takim procent w cayni wrok
 brd. 48. na w obracane bywai, zapisuje sie, w Kwidze Funduszowej.

19. Co do ksiąg Szkolnych: te sa nastepujace: 1. Ksiaga Wpisow
 Uczniow - 2. Ksiaga Dzien Szkolnych - 3. Ksiaga Raportow - 4. Ksiaga
 protokolu zdan o uczniach. - 5. Ksiaga Wzrost Szkolnych - 6^o Ksiaga
 naswiadczai wyjezdziacych Uczniow na wakaye. - 7. Ksiaga Sum przy-
 chodzących - 8. Ksiaga Prism przychodzących - 9. Ksiaga Elementarnych
 Ksiąg w Uniwersytecie lub Liceum przychodzących 10^o Ksiaga stawien
 Uczniow - 11. Ksiaga Dobrowolcow - 12. Ksiaga ofiar dla Szkoły uczni-
 mych - 13. Ksiaga Skonowaw Kasy Funduszowej - 14. Ksiaga Skonowaw
 Kasy składowej do Uczniow - 15^o Ksiaga Obrad Nauwycielskich 16. Ksiaga
 Raportow miesiecznych Dozorcow domowych - 17. Ksiaga Sepyma Dozorcow
 Domowych - 18. Ksiaga Uczniow opuszczajacych Lekye x jakich przyjayn -
 19. Ksiaga rozpisowa odchodzących Sum od Szkoły -

20^o Za Szkoła trzyma sie, od dawna przepisane Statutu Akademickiego

Raport o Nauwycielach

raport o Nauczycielach

Numer	Nazwisko Imię Ojczyste i Stanowienie Nauczyciel Klasy lub Szkoły.	Numer	Imię Ojca	Wiek	Gdzie Nauki odbywał i ma Attestat z którego Examinu.	W obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok i miesiąc
	1. <i>A. Kabanowski Roman</i> Suberni Wileński Powiatu wileńskiego Dorożca Szkoły. Nauczyciel Historji i Punktów Topograficznych	39	Alaksiej	32 lat	w Uniwersytecie Wileńskim Nauki odbywał i ma Stopień Kandydata (filozofii)	w obowiązkach Nauczycielskich lat 15. przy Szkole rok 14.
	2. <i>A. Gregorzewski Adam</i> Suberni Wileński Powiatu Wileńskiego Nauczyciel wymowy i Litteratury	35	Antoni	32 lat	w Gimnazjum Wileńskim Nauki odbywał i do tej czasu niedawno	w obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok 10.
	3. <i>A. Pawłowski Alexander</i> Suberni Wotyński Powiatu Wotyńskiego Nauczyciel Matematyki Elementarnej i Astronomji Klasy 1.	35	Jan	32 lat	w Uniwersytecie Wileńskim Nauki odbywał i ma Stopień Kandydata Filozofii	w obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok 4.
	4. <i>A. Nowiak Imocenty</i> Suberni Wotyński P. Włodzimierski Nauczyciel Fizyki Historji Naturalnej, Botaniki i Mineralogji	26	Walenty	32 lat	w Uniwersytecie Wileńskim Nauki odbywał i ma Stopień Kandydata Filozofii	w obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok 3.
	5. <i>A. Smulski Sierżyn</i> Suberni Lubelski P. Kamińskiego Nauczyciel 1. 2 klasy Szkoły Szlacheckiego i Religji	24	Mikolaj	32 lat	w szkołach kamienia pucharzycy nauki odbywał	w obowiązkach Nauczycielskich rok 3 przy Szkole rok 2.
	6. <i>A. Singilewicz Szymon</i> Suberni Wotyński P. Ostrogskiego Nauczyciel Nauki Religijnej Szkoły Męskiego wyznania	34	Jozef	32 lat	w szkołach Ostrogskich Nauki odbywał	w obowiązkach Nauczycielskich przy Szkole rok 3 mianowany od Biskupa ulanowskiego
	7. <i>A. Turkut Maksymian</i> Suberni Wotyński P. Kremenieńskiego Nauczyciel Szkoły Męskiego i Historji Rosyjskiej	32	Antoni	32 lat	w Gimnazjum Wotyńskim nauki odbywał i do tej chwili w obowiązkach Nauczycielskich kaszubiadeżony w Sycum Wotyńskim mianowany przy Szkole rok 5 mianowany od Biskupa ulanowskiego	przy Szkole rok 5 mianowany od Biskupa ulanowskiego
	8. <i>A. Waszewicz Michał</i> Suberni Wotyński P. Ostrogskiego Nauczyciel Szkoły Francuskiego	37	Jan	32 lat	w szkołach Miedziemskich Nauki odbywał i do tej chwili kaszubiadeżony w Sycum Wotyńskim mianowany przy Szkole rok 5 mianowany od Biskupa ulanowskiego	w obowiązkach Nauczycielskich rok 5 przy Szkole rok 3 mianowany od Biskupa ulanowskiego
	9. <i>A. Szmerdewicz Andrzej</i> Suberni Suwalski P. Samborskiego Nauczyciel Szkoły Męskiego	36	Mikhał	32 lat	w Akademii Suwalskiej Nauki odbywał	w obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok 1
	10. <i>A. Niedzielski Paweł</i> Suberni Wotyński P. Kremenieńskiego Nauczyciel Szkoły Męskiego	37	Jan	32 lat	w Sycum Wotyńskim mianowany w Wydziale Matematycznym i do tej chwili kaszubiadeżony w Sycum Wotyńskim mianowany przy Szkole rok 5 mianowany od Biskupa ulanowskiego	w obowiązkach Nauczycielskich i przy Szkole rok 3 mianowany od Biskupa ulanowskiego

Raport o Dworcach Domowych

Numer	Nazwisko	Imię	Ojciec	Imię	Ojczyzna	Wiek
1.	Wereszczyński	Wawrzyniec	Syn	Barłomiej	z Wólki P. St. Konstantynowskiej	28.
2.	Szymoniewski	Wojciech	Syn	Tomasa	z Wólki P. Krzemienieckiej	27.
3.	Jamstowski	Józef	Syn	Michała	z Wólki P. Krzemienieckiej	23.
4.	Bodinkiewicz	Jan	Syn	Kornelega	z Wólki P. Krzemienieckiej	29.
5.	Kurkanski	Jan	Syn	Romana	z Wólki P. Włodzimierz	26.
6.	Siemaszko	Stanisław	Syn	Marina	z Wólki P. Skonstantyn	35.
7.	Prorowski	Józef	Syn	Antoniego	z Wólki P. Krzemienieckiej	23.
8.	Fajewicz	Paweł	Syn	Tadeusza	z Wólki P. Stokierowskiej	21.
9.	Lewicki	Wazyli	Syn	Antoniego	z Wólki P. Nowogrodzkiej	21.
10.	Lewicki	Adam	Syn	Saxoba	z Wólki P. Skonstantyn	20.
11.	Judycki	Jan	Syn	Sywestra	z Wólki P. Skonstantyn	21.
12.	Samborski	Jan	Syn	Józefa	z Wólki P. Skonstantyn	20.
13.	Młochowski	Madymilian	Syn	Siotra	z Wólki P. Krzemienieckiej	18.
14.	Sobieszczański	Jan	Syn	Tomasa	z Wólki P. Kastańskiego	20.
15.	Jasinski	Tomasz	Syn	Gregoria	z Wólki P. Sityńskie	21.
16.	Wotuszki	Antoni	Syn	Felicia	z Wólki P. Kamienieckiej	16.
17.	Ukaczewicz	Paweł	Syn	Jana	z Wólki P. Skonstantyn	20.
18.	Popławski	Alexander	Syn	Stefana	z Wólki P. Zastawskiej	18.
19.	Makarewicz	Seweryn	Syn	Wazylega	z Wólki P. Skonstantyn	18.
20.	Sitewski	Rafał	Syn	Synacego	z Wólki P. Skonstantyn	17.
21.	Saleskiewicz	Józef	Syn	Szymona	z Wólki P. Skonstantyn	16.
22.	Stawicki	Michał	Syn	Kajetana	z Wólki P. Skonstantyn	16.
23.	Szymoniewski	Mikolaj	Syn	Tomasa	z Wólki P. Krzemienieckiej	15.
24.	Solin'ski	Julian	Syn	Leona	z Wólki P. Skonstantyn	18.

Raport o Umiarach

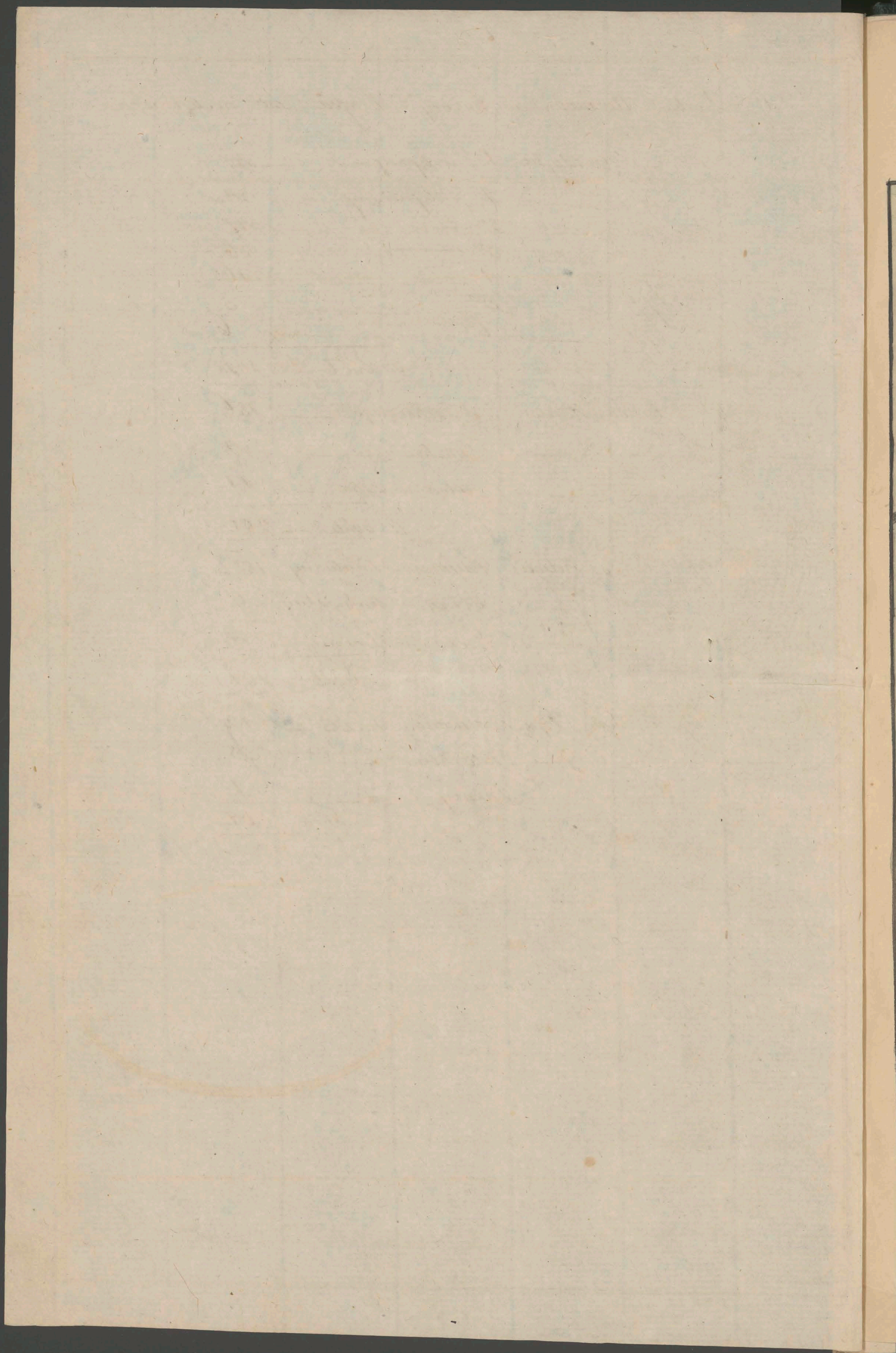
A/ Liczba Murniów w każdej klasie jest następująca:

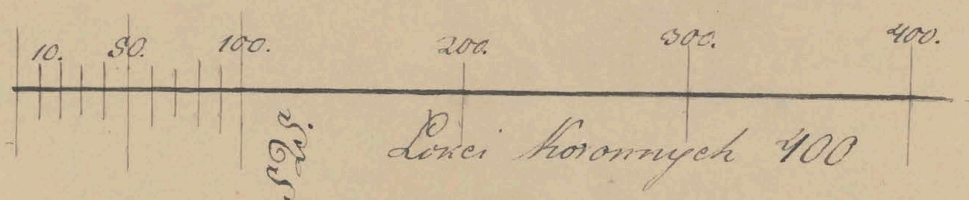
a/	W klasie 1. wstępnej	—	37.
b/	—	1. postępującej	54.
c/	—	2 ^{ej}	47.
d/	—	3 ^{ej}	36.
e/	—	4 ^{ej}	16.
f/	—	5 ^{ej}	5.
g/	—	6 ^{ej}	6.
		w ogóle	201.

b/	Co do Stanu: „Światobezkiego	—	186.	
	—	„ Duchownego	—	A.
	—	„ Polonijankiego	—	11.
		w ogóle	—	201.

c/	Co do Religii: „Przymusowo-Katolickiej	—	188.	
	—	„ Grecko - Prawosławnej	—	9.
	—	„ Grecko - Unickiej	—	A.
		w ogóle	—	201.

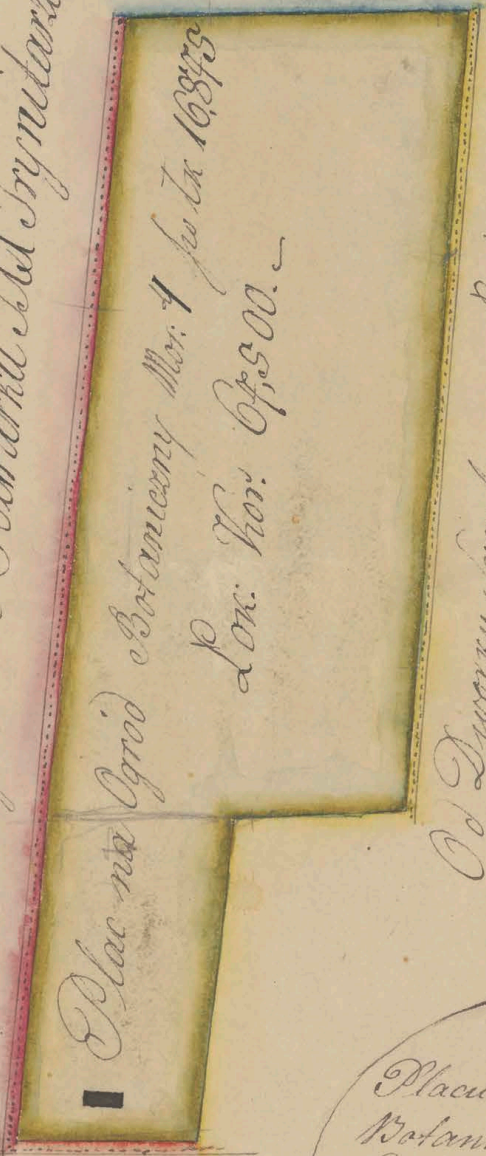
d/	Z Sych bez wyjątków, miato	—	142.	
	—	Naturalna	—	58.
	—	Artificialna	—	1.
		w ogóle	—	201.





Liana ad Ogrodu i Fabryku W Frymularow Fr. S. S. S.

Od wygonu Lincei kor. 150



Plac na Ogrod Botaniczny Mar. 7 ju ta 1687 r.
Linc. Kor. 67500.

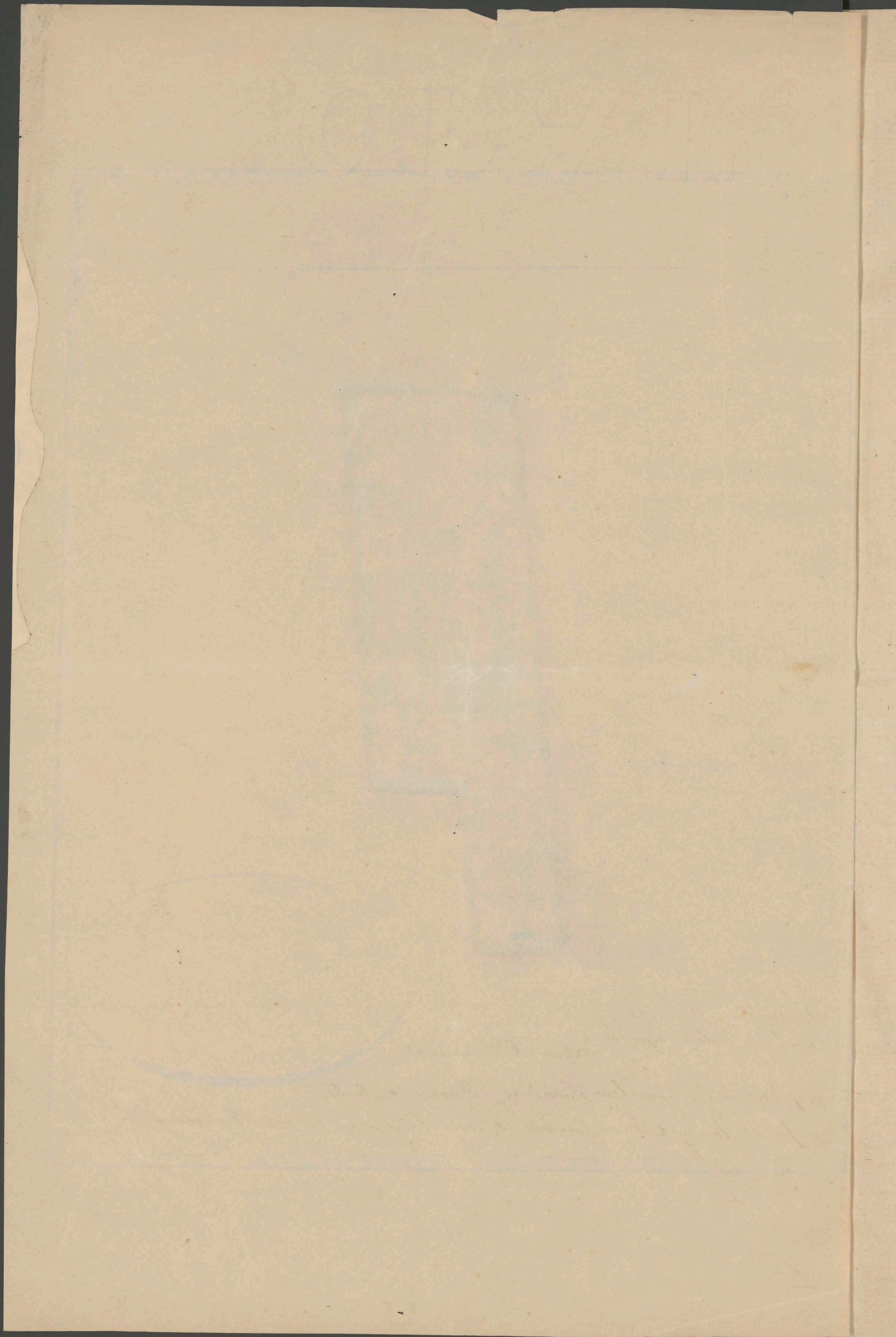
Od Dworu Sienborowego Lincei kor. 345.

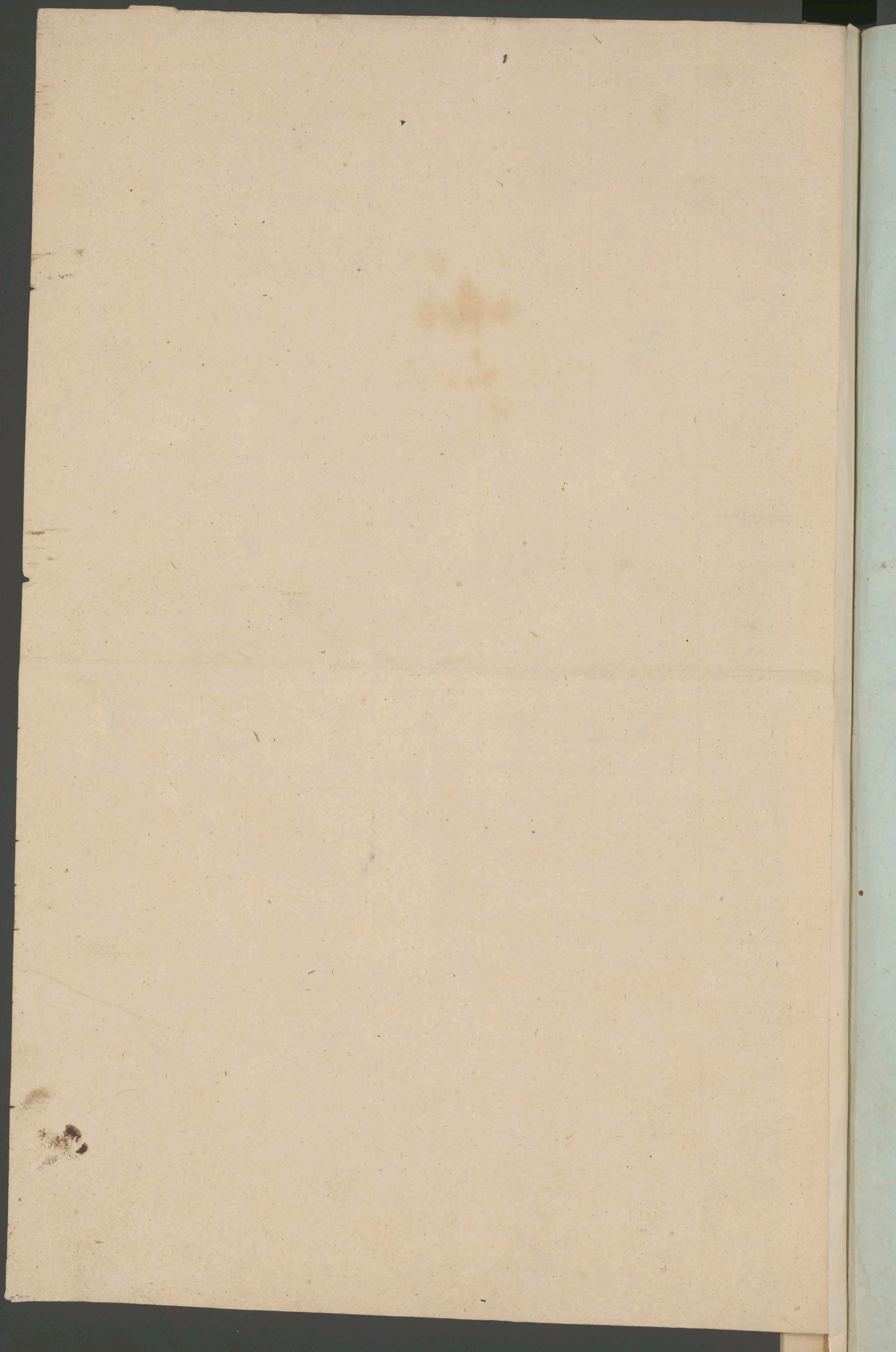
P L A N
 Placu na zatożenie Ogrodu
 Botanicznego przy Szkoło przy
 Starokonstantynowskiej w Szafarzewie
 p. J. P. Lucja Leona Sapieżyńskiego
 czynnego w A. 1825.
 Trębiony

Od drogi do Nowostawice L. n. 80.
 podpisano

Szkolny plan aprobowany Leon Sapieżyński

Zgodno z Orizynalem Swiadek Dorota Saloty
 powiatowej Starokonstantynowskiej W. B. Karanowicz





Winnica

Wiadomości

o Summach i Kapitałach Gimnazjum
 Podolskiego, tudzież o Ofiarach Obywatelskich,
 ora rzecz Gimnazjum uosynionych, tudzież o
 sprawozdaniach od nich do Kapcy Gimnazjum
 wstępniaczych, Jasnemu Wielmożnemu Jmci Panu
 Podolskiemu

Wzrostowi Sztet Wileńskiego Naukowego
 Wydziału, Profesorowi Cesarzkiego Uni-
 wersytetu Wileńskiego,
 Podana.

Pakie ofiary i do kogo uszytnione i nie kapitały gorie i w kogo loanowane?	Janie do nich po- go czasu bierania sa opta procenta? come?	Do Janie nie nale- z Janie czy do kon- summy ca bierania czego rozu- i dla kogo przeznaczone?	Miele Miele i Miele pozosta- do wycia. Uwagi	Pakie ofiary i do kogo uszytnione? Janie nie kapitały gorie i w kogo loanowane? Janie procenta? come?	Janie do nich po- go czasu bierania sa opta procenta? come?	Do Janie nie nale- z Janie czy do kon- summy ca bierania czego rozu- i dla kogo przeznaczone?	Miele Miele i Miele pozosta- do wycia. Uwagi
---	--	--	--	---	--	--	--

Summa rubli Dotac za
absygnacyjnych one nie
65000. wplywajac
Uchwata, Innomada do kasy
nia Szlacheckiego dnia 6. Oktobra 1814go roku
Gymnazjum Podolskemu i
skiemu ofiarowana procent be-
na jego potrzeby. - wie oplaca
Zostala ta summa, ny i kie-
do Komisji do urzo- dy-
nienia Sluga Dani-
stwa.

Medle Najwyzszego. Preomy
pta Jego Cesarskiej Mosci
wydanego na Dzie J. K. A. Ga-
licynar Ministra Narod. Swie-
cenia pod dniem 24. tym Lutego
1823. roku przewidziana od 1804 ro-
ku po 6% uszytnia za lat 21. rub
asp. 41900. ktora przydana do ka-
pitatu rub asp. 146,900. -
a roznarodniego przewidziana dla
Gymnazjum wyzniesie rub asp
6414 - czyli srebrnem rubli 1603
kop. 30.

II a/ Ofiara Niegia, Przeja, Kala Czestego zapisa dnia 14. Pora 1814 go rubli sr. 60 rocznie	Wplywa do kasy komitetu Dyrecyi. blisko niewidaco. rub. sr. mo. 500.	Obywatelskiego. Pozostaw do wycia r. sr. 60. rocznie
b/ Ofiara Czynieniego Walen- tego pod d. 13. Maja 1813. rub. sr. 45	rocznie — 540.	Do wycia rub. sr. 45 rocznie
c/ Ofiara dona Sobaniskiego pod dniem 13. ma- ja 1823. go roku rubli sr. 100. rocznie	Wplywa do kasy komitetu — — 1200.	corocznie rub. sr. 100.
d/ Ofiara nitworniego Ignacego pod dniem 14. Pto- bra 1814. roku rocznie rub. sr. 30.	Wplywa do kasy komitetu — — 330.	rocznie rub. sr. 30.

Pakie ofiary i od kogo uszytione i a nie kapitaly gorie i w kogo lonowane?	Janie od nich po- bierania procenta? one?	Do Janie go czasu nie nale- zy do kon- ca bierania oprocentu- i dla kogo przeznaczyl?	Miele Miele Uwagi	Miele Miele Uwagi	Pakie ofiary i od kogo uszytione? kapitaly gorie i w kogo lonowane?	Janie od nich po- bierania procenta? one?	Do Janie go czasu nie nale- zy do kon- ca bierania oprocentu- i dla kogo przeznaczyl?	Miele Miele Uwagi	Miele Miele Uwagi
---	--	--	-------------------------	-------------------------	--	--	--	-------------------------	-------------------------

Ofiara J.W. Pascha
Miejskiego
miejsc 40 Xtober
1814go roku rocznie
rub. sr. 30.

330.

Te ofiary jest na
pewna
rocznie 30.

Ofiary i odno ra-
zowe roznych Ob-
watelów wpięty do
dnia 10 Lutego 1824.
roku rachując uszyt-
no na srebro, plus
minus rub. sr. 3000.

Bierze Dyrekcya niemiecka
z tytułu do nabytą komiteta
od 10go Febr. 24go
roku wplynęło rub. sr. 180.

cała jest rub. sr. 180.

Rekapitulacja

1. Prowizya od kapitalu Gromadzenia
Dok. Pascha kalasant. sr. 500.
od J.W. Marzyńskiego r. sr. 540.
od - - - - - Szewskiego r. sr. 1200.
od - - - - - - - - - - - - - 330.
od Melczyńskiego r. sr. 330.
od różnych Obywateli r. sr. 3000.

Gromadzenia Szlacheckiego t. o - rub. sr. 1600.
kop. 50.
rub. sr. 5900. a prowizya
od nich jest po 6% rubli
sr. 354.

III Kapital rubli po
sr. 6000. zwany ka-
pitałem Redemptio-
nis Captivorum, a od
Duchownictwa Kraj-
no-Katolickiego Hia-
nowany oparty na li-
stach Chwasznowatym
w Pow. Hajwin. Gub.
Podol. Giefa Jer-
stawa Podolskiego Jeno

6% rocznie

do 1go
Stycznia
1824.

do 31go
Grudnia
1825go tu prze-
mierzony
Będzie kasa summy
720. rub. sr. a Pensya
oprocentu-
fu.

Przeosta do wzy-
cia rub. sr. 50.
Przeosta do wzy-
cia rub. sr. 50.
Przeosta do wzy-
cia rub. sr. 50.
Przeosta do wzy-
cia rub. sr. 50.
Przeosta do wzy-
cia rub. sr. 50.

rat. Adjunt. P.C.
Moscii.

of. dla M. B. Brzuszczyńskiego
pensya doobrotowej, na do-
zost nad Domem Gimna-
zjalnym i fabrykami r. sr.
160. rocznie

IV Kapital rub. sr. po
4010. zebrany od J.W.
Czarnieckiego Wzrostu-
ra z abaudów Nau-
czytelstwa Anoty Wier-
niczki, lonowany u
J.W. Kawerego Mal-
nowskiego na Car-
nowskie, - w Po-
dolskiej Gubernii
Podolskiej

6% rocznie
rub. sr.
240. l. 60.

do 1go
Kwietnia
1824go

do 31.
Grudnia
1825na

Przeosta do
wzycia rub. sr.
36. kop. 50.

V Kapital rub. sr. po
kop. 50. ru. 22. Fran-
ciszczanach koloniach
zapadłony dla Gym-
nazjum dekretem
Kommissyi Sadowej
Edunacyinyj Molji-
mo Podolskiej o-
party na dobrach
kolus w pow. U-
szynim Guber. Po-
dol. u J.W. Lipina-
skiego Podolskiego

6% rocznie
283.
rub.
kop. 5.

do 31
Grudnia
1822go

do 31
Grudnia
1822go

Przeosta do
wzycia rub. sr.
163. kop. 5.

V.1. Do tegoż J.W.
Lipinańskiego Podol-
skiego

6% rocznie

do 31
Grudnia
1822go

do 31
Grudnia
1822go

Przeosta do
wzycia rub. sr.
255.

Takie ofiary i od Janieca Do Janieca Miele Miele i Miele pozosta
 kogo uosynione ia nich po go czasu nale 12 Janieca do wzycia.
 nie kapitały gorie bierania sągta zy do kon summy Uwagi
 i w kogo losowane? procenta cone? ca bieria Prace
 cejorowul i dla kogo przernacuj?

Podolskiego pubiera
 Gymnazyum rocznie
 Ammunty po XIX
 Franciszkanach kalus
 nich rub. nr. 255.
 dekretem najwyższym
 od komisji przya-
 dzoney - w iest pro-
 winya od Kapitału
 rub nr. 4250.

Rekapitulacja

Na wiec Gymnazyum Podolskie
 a) Prowizyjow rocznie uptywajacych rub. 1954 kop 50.
 b) z Ofiar wiecystych rocznie uptywajacych 2, 65.
 c) Prowizyjow od Kapitałow a prywatnych
 będacych wolnych dotad do wzycia - 528 r. 5.
 Summa całego przychodu 2750 kop 55.
 Z tej summy wchodzi do kassy Gymnazyumy tyłko
 rub nr. 528 kop 5.
 a zas rub. nr. 2222 i kop. 50 plus minus wchodzić
 będzie i proce si rachone, do kassy komitetu.
 Taxowe prowizyje do kassy Gymnazyumy wchodzić
 następująca i mładaia summe nadetatowa
 tego Gymnazyum.
 Do dnia dnia 12 lipca Gymnazyum taxowej summy
 a) Gotowizna w kassie młonej do
 dnia 1go Lipca 1825. ru. nr. 1938 kop 3/4.
 b) Zalegostow na Obywatelach do
 1go Stycznia 1826. licy - 2455 kop 20.
 Summa 4393 - 40 3/4.

Takie ofiary i od Janieca Do Janieca Miele Miele i Miele pozosta
 uosynione? Janie nich po go czasu nale 12 Janieca do wzycia
 kapitały gorie i u bierania sągta konca konca summy Uwagi
 kogo losowane? procenta cone? bierasegi i dla kogo przernacuj?

z ktorej potrzeba będzie do 1go Stycznia 1826 r. wypta
 ai i. J. Pociasiewiczowi za 6 miesięcy rub nr. - 75.
 tenaz na stanoyia - - - 30.
 P. Brauzkiewiczowi pensji - - - 80.
 P. Chodorowskiemu pens. - - - 75.
 P. Zamtyrskiemu pensji 48.

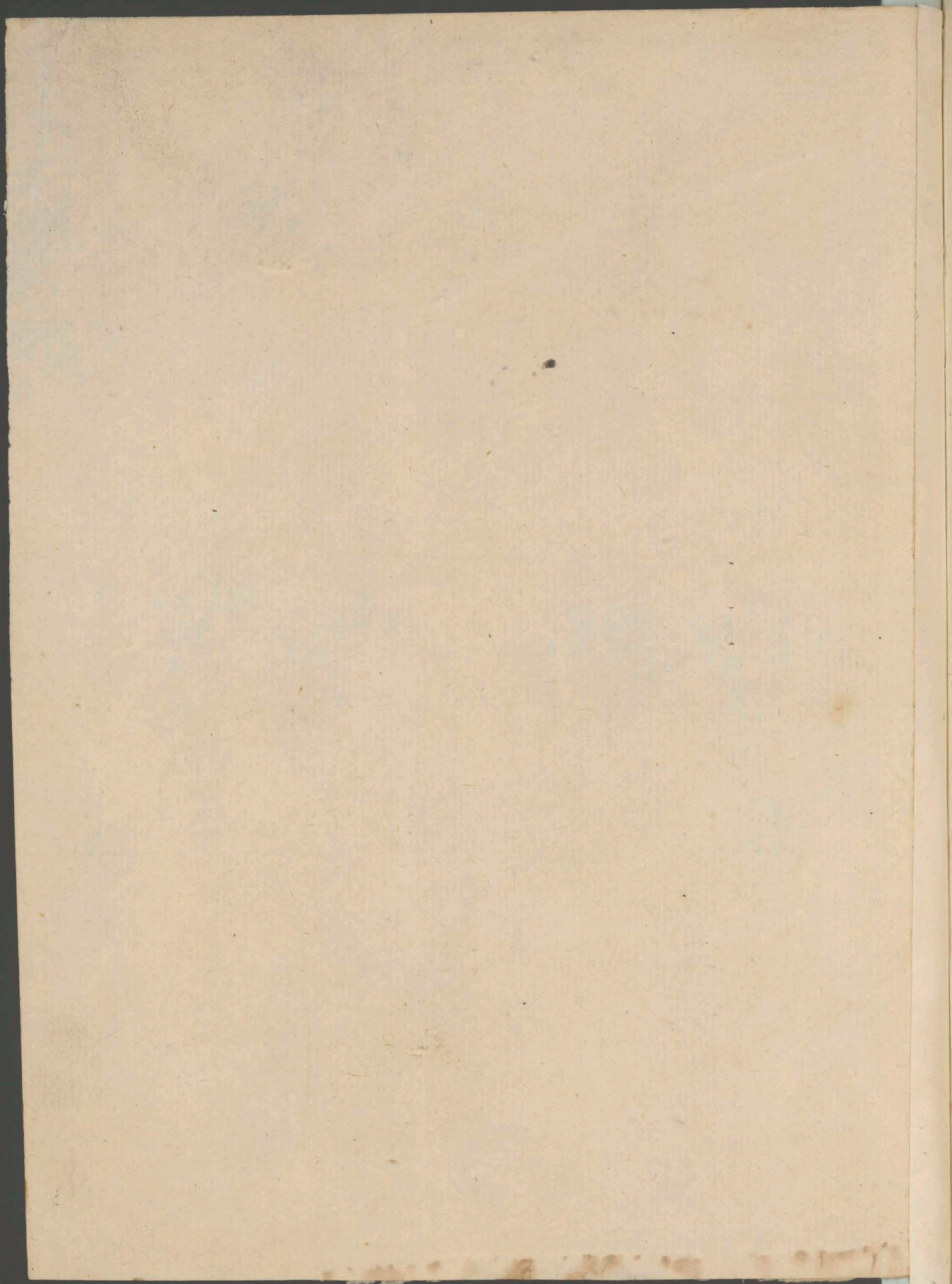
a zatem pozostać do rozpracowania z summy nadetatowej
 rub nr. 4385 kop 40 3/4 w iest w wzycia nale
 gosci w iest oddawane.

Danno w Winiacy dnia 12 Lipca 1825.
 Zgodnosć taxowego Rachunku z Artami sanobnem
 cesarskim
 Dyrektor Szkol podolskich
 J. Maciejowski



[Faint, illegible handwriting in cursive script, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

Kytömirä

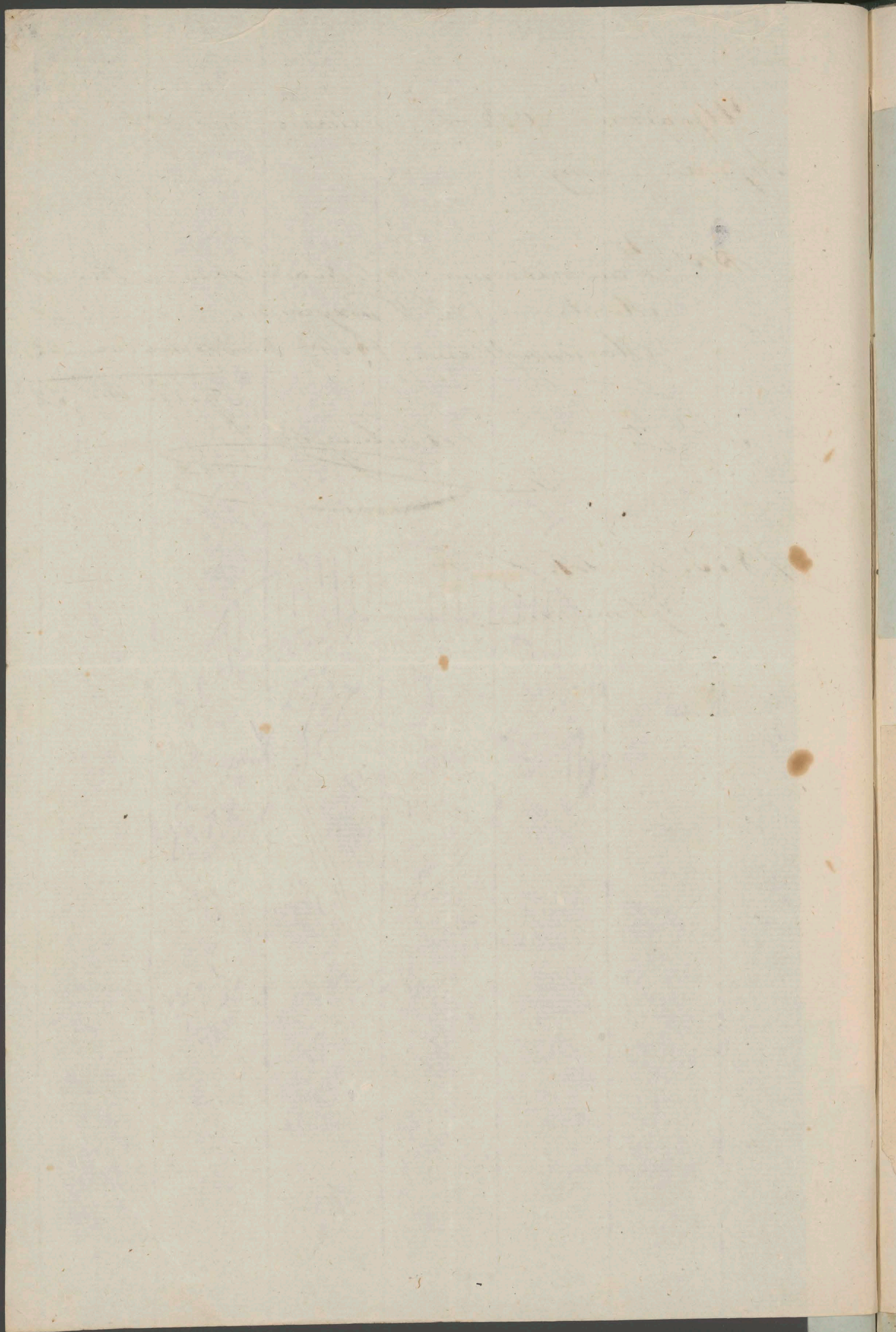


Uprawniam W Pana rozłożyć wreny na
stepne sumy :

PP. Kawackiemu	Rub. dwadzieścia	—	Rub. 20.
Moritzowi	Rub. trzydzieści	—	— 30.
Marinowiczemu	Rub. dwadzieścia dwa	—	— 22.
			Razem Rub. 72.

Rub. 72. *J. Kuczyński*

1825. r. d. 14. Lipca
w Głomierze.



Kwit na rub. sr.

30

Przez *M. Karola Gregotowicza*

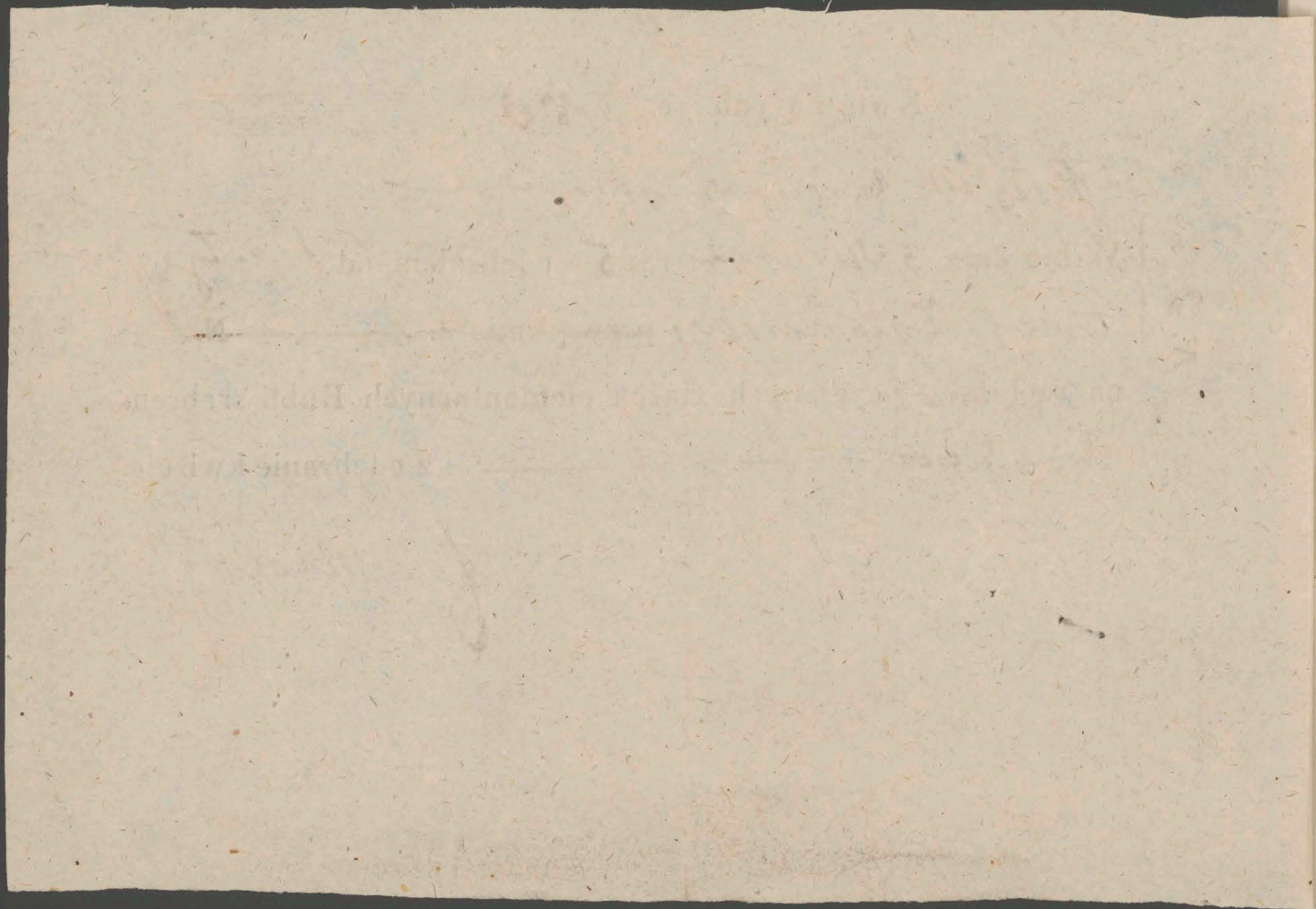
N. 2.

Wilno dnia 3 Sierpnia 1825 odebralem od *Susety Jowia*
towney Kytomirskiej przy pismie d. ~~_____~~ N.

na rachunek posylanych xiazek elementarnych Rubli srebrem

Trzydziesci _____ i z odebranie kwituę.

fr. Moriz



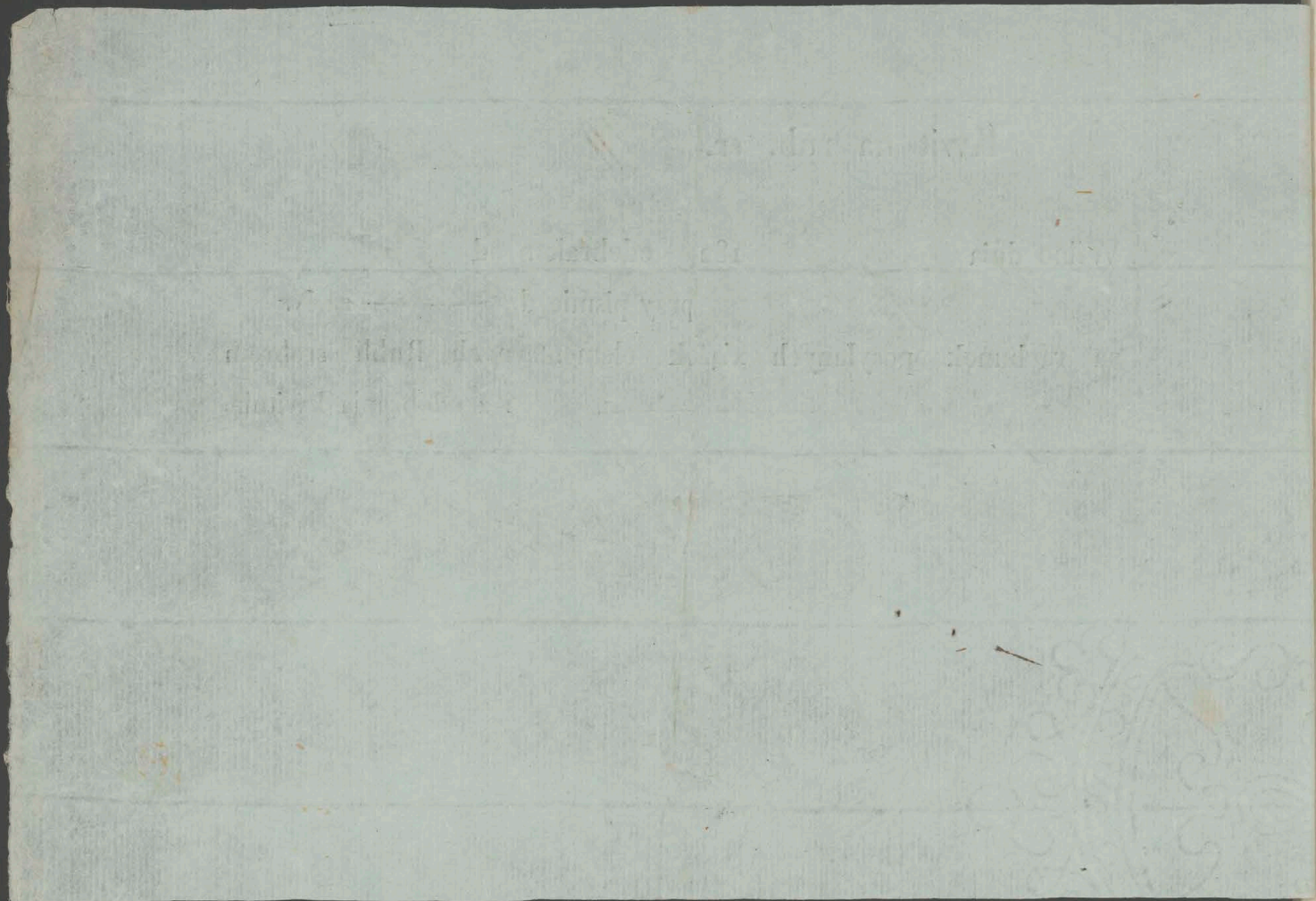
Kwit na rub. sr. 20

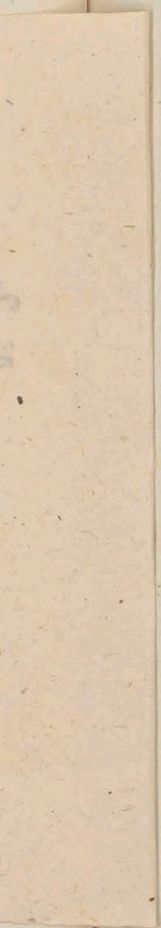
N
134

Wilno dnia 3 *Augusta* 1825 odebralem od *Spoty*
Łytomirskiej przy pismie d. _____ za N.
na rachunek posyłanych wiązek elementarnych Rubli srebrem

Dwadzieścia _____ i z odebrania kwituie.

Józef Zawadzki





Faint, illegible handwriting or bleed-through from the reverse side of the page, appearing as light brown and greyish marks across the center.

D. W. Scherzinger'sches
Lehrbuch der Anatomie
des Menschen
von
D. W. Scherzinger
Lehrer an der
Universität zu
Gießen

84

Wielmożny Mosi Dobrodzieu!

Skusia tu ze dwóch Pretoronych, to jest, W. Mladowskiego, w kamieniu Radolickim i W. Kroskowskiego Kętonińskiego, ma być wybrany jeden z nich Dyrektorem Gimnazjum Radolickiego, co jeżeli prawda, to będzie wakans na Pretoronego w tych Guberniach, proszę preto najprzekorniej W. Pana Dobrodziecia abyś ośmielsie zapomniał gdyż bym sobie iżyczył w tych Guberniach miecne Pretoronego otrzymać. Dlatego że tu znam: Interesa szkół; Obywatelstwo bardzo dobrze, co co takawa powierzenie W. Panu Dobrodzieciu niezaprzecam się ażeby mi byłoby odmówione; nadto że stary od 1807 roku bez noty, preto mam nadzieję iż przez Cesarskiego Wileńskiego Uniwersytetu tego mi młodemu przytem najmilej nie jest przesądzić moie najprawniejsze uszanowanie, oddając wielki i interes mój takowej sprawie, jako mojemu najosobliworemu Dobrodzieciu.

Mam szczerze być narawore i prawdziwym uszanowaniem i wielkąm szacunkiem

W. P. Panu Dobrodzieciu

Najmilszememu Stary

Jan Kroskowski

Dnia 31. Lipca 1825 r.

w Kętoniu

Washington, D.C.

Dear Sir,
I have the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 10th inst. in relation to the proposed amendment to the Constitution of the United States. I have also the honor to acknowledge the receipt of your letter of the 12th inst. in relation to the same subject. I have the honor to inform you that the Senate of the United States has passed the proposed amendment on the 10th inst. and that it has been transmitted to the House of Representatives for their consideration. I have the honor to inform you that the House of Representatives has passed the proposed amendment on the 12th inst. and that it has been transmitted to the President for his signature. I have the honor to inform you that the President has signed the proposed amendment on the 15th inst. and that it has become a part of the Constitution of the United States. I have the honor to inform you that the proposed amendment is now in force and that it will remain in force until the year 1808.

Yours very respectfully,
James Madison

Secretary of State

[Signature]

[Signature]

85

A 96. Delbrano 27. Marca 1819.

Relacja do Gymnazjum Wotyńskiego

Architekt M. O. ...
Data ~~27. Marca 1819 r.~~ 5. kwietnia 1819 r.

Przed nerwanym Urzędowym Piśmie
Gymnazjum Wotyńskiego przed dniem
26^{go} listopada 818. A. 1507.
w Proce Rozkazu Kuratora Imper-
-atorskiego Uniwersytetu i Szkoły
Wydzielnego J. O. A. Adama Czartko-
-wskiego przed dniem 15^{go} października
= 1819 r. p. A. 500 — abym się
udał na miejsce do dyplomata w celu
obczynienia Murów Kolegium Szejm-
-skiego, jako też do robienia rachunków,
które wiele kosztuje w Murach, Koszycach i
Kolegium Szejm Szejm Władze rządowej
całkowicie —

2^{go} Wiele kosztów na reparację
Domu Kolegium Szejm Szejm Szejm
— wiatrowy i miejscami w sztychach
Pracownicy w tym miejscu u mnie
są chłani.

3^o Wiele kosztów na reparację
zapłat mi nowych dla Szejm Szejm Szejm
nowego planu Szejm Szejm Szejm
przynosi.

4^o Za wiele by można przedać Dom
stary w Szejm Szejm Szejm Szejm
w Szejm Szejm Szejm Szejm

Dopłatiny ~~na Szejm Szejm Szejm~~ Szejm Szejm
2^o Szejm Szejm Szejm Szejm Szejm
Szejm Szejm Szejm Szejm Szejm A. 1.
Koszycach — A. 2 Szejm Szejm Szejm
Kolegium — A. 3 Plan dla nowego
budowy Szejm Szejm Szejm Szejm A. 4. plan starego
Domu Szejm Szejm Szejm Szejm Szejm Szejm

Rachunki zrobione według tych
Planów pod oznaczeniem A. B. C. D. E.
= mi ad A do H. podane z korespon-
dencją, do ceny Mularzów list 3.
ad I = Sumy Koszula y Kolegiów Pojemnic
= tego według Rachunków A. B. C. D.
Kosztów 324492 zł 25 gr. Jest
to Rachunek kosztów zrobiony z wy-
-rębem powszechnie użytym Oceniemia
Budawli do Użycia w budowlach, w czas
co się były w Kolegiach Murów,
zakładzi inna kalkulacya; Wyższe mika
nie kupi tych Gmachów w tym celu
do Użycia, na iaki one są wystawione
kto kupi, czy Skarb publiczny, czy
iaki prywatny, inaczej ^{ich} ^{można} cenio-
iaki tylko Wartości Gruntu całego
Jurydyki wynoszącego 63849 toki
kwadratów, y datny Materiał
w tych Gmachach być mogący, to jest
cała cegła, Drewno, y Żelazo, które
są używane, ze realną Wartością
do przedawania Sumy tylko Murów
pojemniczkim przez Grunta, odtrącając
Sumy faszii z tej Summy ~~która~~
~~stanowi~~ powyższy potoczny ca-
łkowitość w faszii faszii to jest
81123 zł potoczny można.

ad II = Według zrobionego Planu N^o 2.
wymiaru list E. y Rachunku list
F. z przybudowaniem faszii Pawilon
w prostokątnej podłazce linii Szere-
kiny Ulicy, będzie Regulacya tego

Domu Kollegium ----- **Regio** *Sp.*
 w tym projekcie, według tego projektu w tym
 Domu Kollegium nie tylko Sale ob-
 szernie okazate dla szkół ale
 nawet pomieszczenia dogodne dla
 wszystkich nauzyieli y Sług umie-
 -szone być mogą. Na tym planie
 słone Jmcy iasnym, nowe eas Caar-
 mym kolorem są oznaczone -

+ 21 K

Are Granta Jurydycanow oznaco-
 -ne na mapie № 2. 3. 4. 5.
 według szerokiej Ulicy przed tą nową
 przeflowic się mającą festiń nowego
 Pawilonu z nazywaniem się X nazywa
 szkie Domy z kawadzią, które
 by światła Okien tej nowej festiń
 Pawilonu zastaniaty, wypadate
 Domy z miesi, y z temi Wtasi cielami
 Kłonym k Granta Edukacyjna
 Padana Komisya nadata inny Wtad
 zrobie, w tym sposobie nie tylko plac
 przed pawilonem do publicaney Ulicy
 ten nawet widok wspanialych
 gmulow en szerokiej Ulicy otwar-
 tym okazate zostanie.

Ad 3th skini Donowego Domu z Jmcy dla Szkoły
 Tyłomirskiej Sakre Plan № 3 -
 Wymiar y Rzutunek pod literami G.
 H. pytasz, Plan ten podobny do
 tego dla Szkoły Kłewanckiej ad Pra-
 -ca Uniwersytetu polwierskiego byz
 more ten sam z matemi niekloreni
 odmianami Sakre dla Szkoły Tyłomir-
 -skiej,

Dla

asubliwie ze placu oznaczony do nowego
 domu szkolnego iereliby go stawic
 pomysla tak jest potozony, ze bylby
 takowa figure zabudowania y proba
 one Ullice zaledwo obiac mose, i
 ten plac ktory na przeciw, dalej nieco
 Katedralnego Koscioła jest potozony
 nie jest własnością Funduszu szkolnego
 lecz w przypadku, gdyby Rzecz krajowa
 se pojezuickie fundy kupit, bytby do
 nowego Budowy szkoły dany.
 Wystawienie domu nowego budowlany
 - Kowaci według Architektu Lit. J. J.
 ogolnie - 128,307 zł

ad 4 Summ Dom stary w którym teraz szkoła
 powiatowa jest umieszczona jest wy-
 - owany w Ullicy górnicy palnej Trzykła-
 - wac ku Katedralnemu Kosciołowi, na
 Ullicy z najdnie si wille sklepów, y
 w tym domu ktorego przed a muru
 jak w Planie Nr. 4. widzieć moze
 z najdnie si ^{na przodzie} kapre (Hay sklepów) ktore
 si najdnie, dla dobrego jego potoz-
 zenia y dostyc obiernego gruntu, da-
 za ten Dom z gruntem - 30,000 zł
 lecz mniej więcej wartosci jego na
 45,000 zł potozyc mozna.

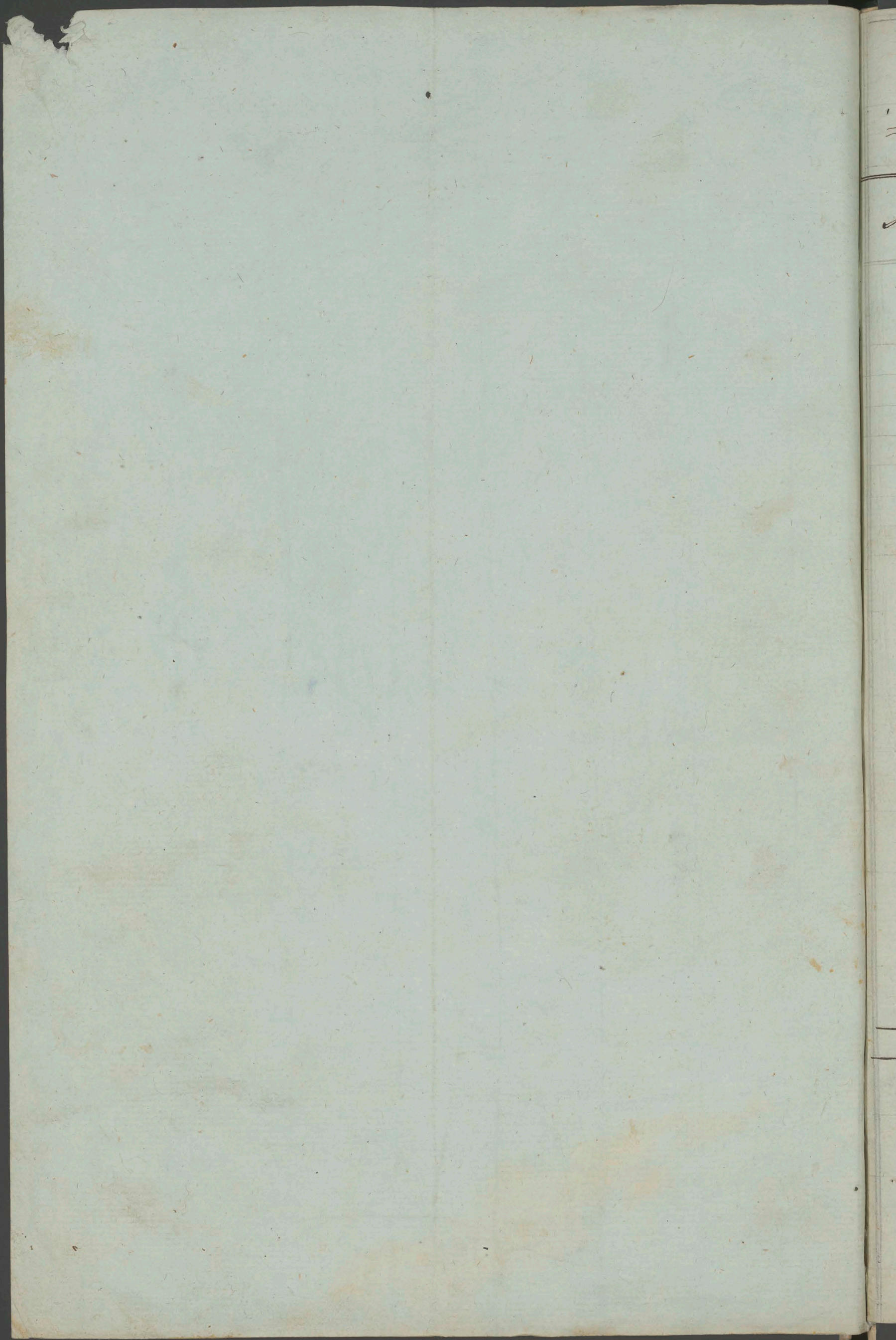
Stawiajac to cate Dzielo wy-
 sokiemu Zwazeniu wypad ^{mi} y pozost-
 - ku rzeczy podobnych Dziel projektow-
 - nych budowniczych padai swie co-
 - nie, co jest korzystniej dla Dobrych
 = on...

Fundusem Szkolnego w tej mierze wy-
 -mie, a to jest: Reparacya Domu Ko-
 -legium wraz z przybudowaniem festi-
 Pawilonu kosztowalaby ^{87,990 zł 13/4} ~~128,307 zł~~
 nowy Dom dla Szkoły.

128,307 zł.
 pominawszy że roczną znaczną kasa-
 -szą w celu dopiero wspomnianych dwu
 projektów powiedzieć myśle, że nowy
 Dom dla Szkoły tak własnie upro-
 -mny jak Kollegium w Mińsku Ju-
 -berskim zylominowa gdzie tak drogi
 -tu wszelkiego gatunku Robotnik
 y Materiał ziemny osobliwie cegła
 -nie najlepsza, jak kosztowny tak
 a Wielka trudność dla Fundusem
 Szkolnego wypadnie, Reparacya
 -zas w Murach Domu Kollegium
 -pojemniejszego połowę mniej kosto-
 -waci będzie, y ten Jmci prync
 -wryffkie try Kondygnacye sklepiony
 -ktorego Muru z dobrym ~~mat.~~ mate-
 -ryala smale od 60 = lat postła-
 -wione, w tak mocnych posadach
 -swiad swemu przez na użyciu sta-
 -gicy trwałości pewnie nie chybi.

Jestem za tym aby Dom stary
 -w którym teraz Szkoła jest, przez
 -publierną licytacyę swego czasu
 -sprzedać, Dom zaś Kollegium dla
 -Szkoły zreparować y co potrzeba przy-
 -budować.

Koszt z korebrania ktorego 700,000.
 -cały cały przez sztuk byz more, mieist



Wymiar

Wiele Masy kubicznej Muru Kościoła spustoszonego zamieszkanego
 -banego Pojezuickiego Bytomirskiego według teras z widzą Planu
 Trymaia.

Summy

Wymiar
 cziara
 kubiczna

w Interenie

Lokai Lokai.

Mury Sklepow na pot z kamienia y legly.

2. Średnie Ściany pod Filarami głównymi	dt.	108.		
	gr.	$3\frac{3}{4}$	2430.	
	wys.	6.		
2. Zewnętrzne podłuczne Ściany Kościoła	dt.	108.		
	gr.	$2\frac{1}{2}$	1620.	
	wys.	6.		
Ściana przyciotkowa od Prabyterium	dt.	$42\frac{1}{2}$		
	gr.	$2\frac{1}{2}$	637.	
	wys.	6.		
Ściana dzielaca Sklepy pod Kościołem od tych pod Prabyterium y Zakrytiami	dt.	37.		
	gr.	2.	444.	
	wys.	6.		
Ściana dzielaca 2 Sklepy pod Prabyterium	dt.	17.		
	gr.	2.	144.	
	wys.	6.		
2. Ścian dzielacych 3 Wielkie Sklepy pod Środkim Kościołem	dt.	34.		
	gr.	3.	612.	
	wys.	6.		
2. Ścian dzielacych boczne Sklepy pod Kaplicami ze Trymaia	dt.	13.		
	gr.	$2\frac{1}{2}$	225.	
	wys.	6.		

Summa

Summa 6112.

Sklepienia z legiel w Interenie.

2. Sklepienia pod Zakrytiami y Wehodem	dt.	34.		
	szerokosci	12.	204.	
	gr.	$\frac{1}{2}$.		

Łalud 204.

Ar
Summary

Dymensya
Wymiaru
Miara
Kubiczna

		Łokcie	Łokcie
Translat.			
2. Sklepienia pod Presterium dt.	32.	204.
 w obwodzie	12.	192
 gr.	$\frac{1}{2}$	
3 Sklepienia wielkich Oddziatow pod Rodkiem dt.	46	$\frac{17}{11}$
Kosciola razem gr.	$16\frac{1}{4}$	566.
 grub	$\frac{3}{4}$	
Sklepienia w wszystkich oddziatach pod ka- dt.	66.	$\frac{6}{11}$
plicami razem gr.	$11\frac{1}{4}$	371.
 grub	$\frac{1}{2}$	

29^o

J n m m a

1333²³

<u>Nadziemne Mury leglane Kosciola</u>			
<u>iako tez w caly Wysokosci tego Wier</u>			
<u>y wogolnosci calej onego. Kubiczny Masy</u>			
Sciana frontowa Kosciola pomiedzy dwoma			
Wierami opoz Pilastow razem wynosi			
 dt.	21.	$\frac{3}{24}$
 gr.	$2\frac{3}{4}$	2050.
 wys	$35\frac{2}{4}$	
Wierach tej Sciany czyli Fronton wynosi dt.	21.	$\frac{6}{11}$
 gr.	$1\frac{2}{4}$	173.
 prop wys	$5\frac{2}{4}$	
Leseny na tej Scianie wynoszą dt.	$7\frac{1}{4}$	$\frac{2}{11}$
 prop gr.	1.	279.
 wys	$38\frac{2}{4}$	
Sciany 4. obwodowe iedney Wierzy razem dt.	$35\frac{2}{4}$	
 gr.	$3\frac{1}{4}$	4615.
 wys	40.	
Wierza druga taka sama tej 4 Sciany obwo-			
dowe razem wynoszą			4615.
Sciany 4. obwodowe powierzchniowy oflatiny koncy			
gnazy iedney Wierzy razem dt.	$31\frac{2}{4}$	$\frac{12}{11}$
 gr.	$2\frac{2}{4}$	1102.
 wys	14.	$\frac{12}{11}$
To samo Drugiej wierzy wynosi			1102
Latns. 13937.			

Summy

Dymensy Wymiaru ⁹⁰ Miara Kubiżna

Translat. Lokui Lokui ¹²

Repleta Murów razem adwoma Filarami po między Chorem i Wierami wynosi	dt.	13.	$2\frac{15}{100}$	1211.
			$35\frac{2}{4}$	
4 główne Filary w posrod kościoła wolno sto- jące	dt.	22.	$2\frac{15}{100}$	2021.
	gr.			
	wys.	35.		
8. Lesen na tych Filarach	dt.	15.		120.
	gr.	3.		
	wys.	24.		
2. Leseny przy Wchodzie do Presbyterium	dt.	$3\frac{18}{100}$	$\frac{18}{100}$	$67\frac{12}{100}$
	gr.			
	wys.	24.		
Ściany i podłazne koło Presbyterium w których Schody do Skarbcu i Zakrystyi, razem	dt.	39.		4095.
	gr.	3.		
	wys.	35.		
Ściany i Dzielące Kościół od Zakrystyi i Wieko- Pon wynosić razem	dt.	15.	$1\frac{1}{2}$	$203\frac{12}{100}$
	gr.			
	wys.	9.		
Ściany te same w drugiej kondygnacji razem dt.		15.	$1\frac{1}{4}$	$168\frac{18}{100}$
	gr.			
	wys.	9.		
Ściana w całej linii Pokoju Kościoła od Prasby- terium	dt.	42.	$2\frac{1}{2}$	$3727\frac{12}{100}$
	gr.			
	wys.	$35\frac{1}{2}$		
Dokonanie tej Facjady okragly Fronton dt.		21.		$6\frac{6}{100}$
	gr.	$1\frac{1}{2}$		173.
	wys.	$5\frac{1}{2}$		
Leseny Filastry na tej Ścianie	dt.	18.		$6\frac{6}{100}$
	gr.	$\frac{1}{4}$		173.
	wys.	$38\frac{1}{2}$		

Łatw 25897.

Ar
Summy

Dymensje
Wymiary
Miara
Kubiczna

Lokie Lokie

Translat			
Pilasty dwa uprzedzające wszystkie krem,			25,897.
= pungi tej Siamy razem	dt.	6 $\frac{1}{2}$	
	gr.	$\frac{1}{4}$	24.
	wys.	38 $\frac{1}{2}$	
Siamy dwie podłano zewnętrzne naszego od			
oddziału kosiota dla kapli razem	dt.	108.	
	gr.	2 $\frac{1}{4}$	4374.
	wys.	18	
Filary 4. Do Arkad przy tej y drugiej Siamie			
wynoszą	dt.	15.	
	gr.	1.	270.
	wys.	18.	
Filary 4. Do Arkad naszego oddziału kosiota			
ta na przeciwnych stronach głównych Si-			
larow wynoszą razem	dt.	15.	
	gr.	1.	270.
	wys.	18.	
Siamy principle kosiota średniego			
oddziału które pomiędzy filarami na			
Arkadach stoją razem wynoszą	dt.	45.	
	gr.	2 $\frac{15}{16}$	2067.
	wys.	17 $\frac{12}{16}$	
3 wie		Summa	
			32,903 $\frac{16}{16}$

Sklepienia łęgane

w posrodk kosiota y jego wszystkich Kapli.

Arkada pod chórem	dt.	2 $\frac{3}{4}$	
	gr.	1 $\frac{1}{4}$	79.
	wys.	23.	
Domurowanie tej Arkady do Wagi pod pa-			
rapet chóru wraz z nim	dt.	16.	
	gr.	1.	32.
	wys.	2.	
Sklepienie płacu za Arkadą pod chórem	dt.	3 $\frac{17}{16}$	
	gr.	16.	28.
	wys.	$\frac{1}{2}$	
Latus			139 $\frac{16}{16}$

Ar
Summary

Dymensy
Wymiary

Siara
Kubiczna

91

Lokuc Lokuc

Translat 139^m

Arkady czyli Pasy pomiędzy Sklepieniami
wbojonych niskich oddziatach dwie Kaplice
wynoszą razem dt. 14. ¹/_m

Circumferencya dt. 9³/₄. 164.
gr. 1¹/₄.

Sklepienia w 6^{ciu} oddziatach pomiędzy temi
Arkadami razem dt. 57. ⁶/_m
do szer 8¹/₂. 242.
gr. ¹/₂

Sklepienia 2. w Zakrytych razem dt. 15¹/₂
do szer 12. 93.
gr. ¹/₂

Pas gurt pomiędzy temi Sklepieniami dt. 1³/₄. ²/_m
do szer 12³/₄. 22.
gr. 1.

Sklepienie w Przedzieniu Kosciola obok Pres.
byterium dt. 17.
do szer 12. 102.
gr. ¹/₂

3 Putpasy gurdy w Presbyterium dt. 1³/₄. ²²/_m
do szer 26¹/₄. 45.
gr. 1¹/₂

2. Pasy Arkady pomiędzy Sklepieniami
w Presbyterium razem dt. 3²/₄. ¹⁹/_m
do szer 26¹/₄. 137.
gr. 1¹/₂

2. Sklepienia pomiędzy temi Arkadami dt. 14. ⁶/_m
do szer 24³/₄. 173.
gr. ¹/₂

Salery Pasy Gurty glowne pomiędzy gornemi
Sklepieniami Kosciola razem dt. 7. ¹⁰/_m
do szer 25²/₄. 226.
gr. 1¹/₄

Try glowne oddziaty Sklepien Kosciola dt. 25¹/₂. ¹³/_m
do szer 24³/₄. 315.
gr. ¹/₂

4¹/₂

S u m m a r z e 1661¹³/_m

N^o
Summary

Dymark
Wymiar
Miara
Podłoga

Drewo w wielkim Dachku na Łosiele

Loknie. Loknie.

Drewo 13' salowe

2	Truszczy w środku Długim Dachku	dt.	62.	124.
24	Belkw karby po	dt.	24.	576.
Summa				700.

Drewo 8' salowe

24	Szybow po	dt.	10.	240.
48	Kreuzbandaw po	dt.	11.	528.
46	Strebenbandaw po	dt.	4 1/2	207.
Summa				975.

Drewo 6' salowe krokwiowe

	Murtal wynosi z Blatungiem			124.
48	Kat kowitych Krokwi po	dt.	15.	720.
48	Stupow masych po	dt.	4 1/2	216.
Summa				1060.

Drewo w niskich Dachach nad Ka.
= plicami.

10' salowe Drewo.

46	Belkw na obydwach Stronach po	dt.	12.	552.
Summa				552.

7' salowe Drewo.

	Platwy 4. w obydwach Dachach wynosi			236.
46	Stupow kold Siamy kosiota po	dt.	5 1/2	253.
46	Spad Platwy w środku Dachku po	dt.	3 1/2	161.
46	Sprenbandaw po	dt.	5.	230.
Summa				880.

6' salowe krokwiowe Drewo

	Murtal wynosi z Blatungami	dt.		178.
46	Seluk Krokwi po	dt.	12.	552.
Summa				730.

Podłoga w Łosiele z 1 1/2" Tarcic.

Kwadratowe Loknie.

	Podłoga w średnim szerokim Łosiale	suw	60.	
		suw	16.	960.
	Podłoga po obydwach Stronach Kaplicy	dt.	70.	
		suw	8.	560.

Łoknie 1520.

Ar
Summy

Dymensja
Wymiara
miara
kwadrata

92

Lokni Lokni

Pranclath 1520.

Podlega na Dole w Zakrytych 18 1/2 6

157.

Sw. na pierwszym Piętrze w skarbcu nad

Zakrytych wynosi 18 3/4 18

168.

14 1/2 Summa 1846.

Stare Pokrycie Dachu Kościoła Łąkami

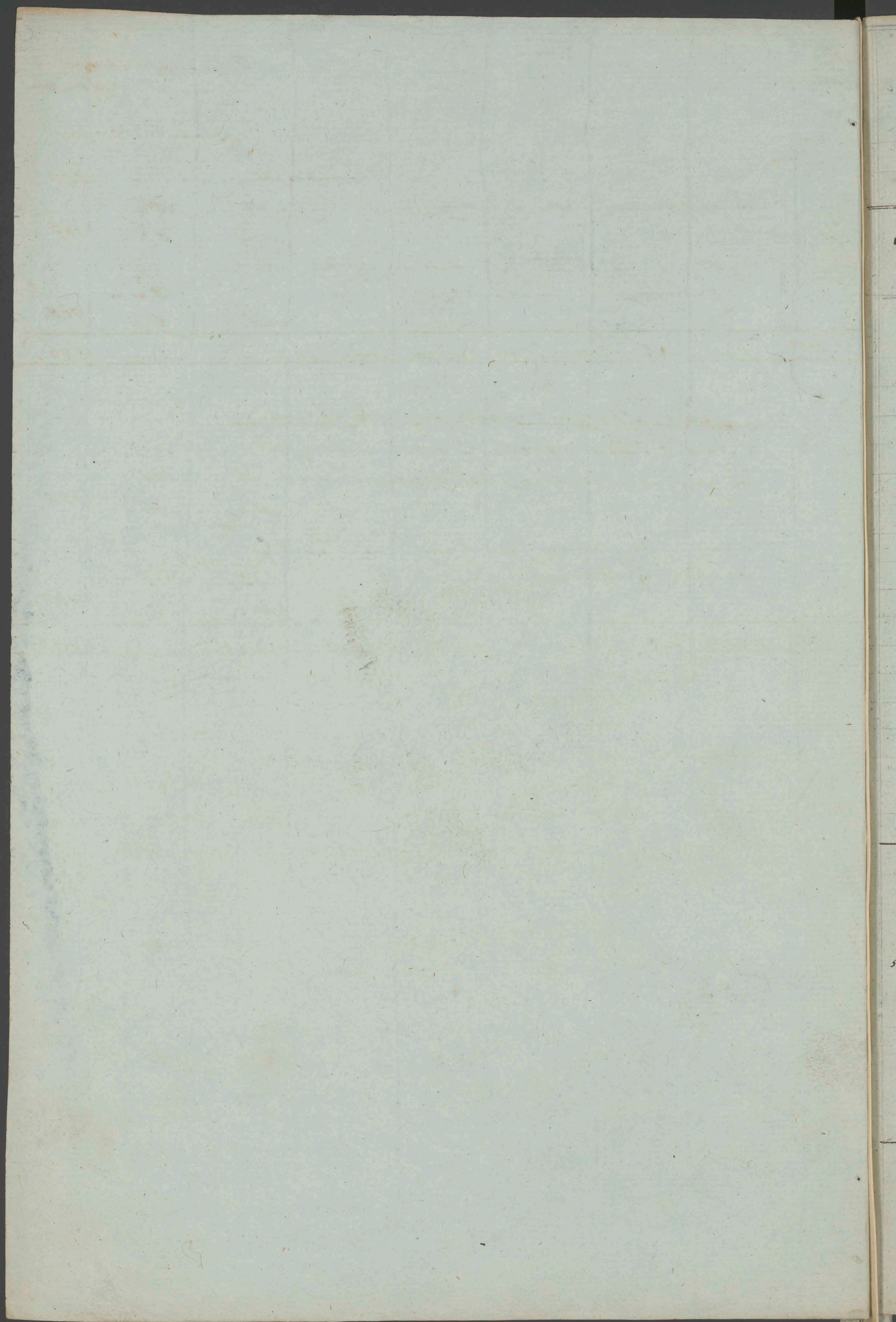
Dwie Długości Strony Dachu wielkiego

od jednego Frontonu do drugiego razem 21 120.
16 1/4 1950.

Dwa Długości pobrane nad Kaplicami od Wier

as do Frontonów razem wynosi 21 110.
19 1490.

12 1/2 Summa 3380.



Rachunek

Wiele warte być mogą Muru Kosiola spustoszonego zaniedbanego
 Pojezuickiego w Lytomirze, iak gdyby były na posiedarz do Urzycia
 cenione.

Summy
 Wymiar
 Lit.

Summa Summa
 ogólna.

		Summa	Summa
		24	24
<u>Mury w Interemie</u>			
1.	3056 ²⁴ / ₂₄	Kubicanych tokii fundamentow wraz z Murami kamieniami w In- teremie, xardy tokii z roboty z Ma- ryalem po 2 24	6112. 15.
<u>Mury seglane.</u>			
1.	3056 ²⁴ / ₂₄	Kubicanych tokii Muru seglanego na put z kamieniami w Interemie xardy tokii po 4 24	12225 ..
2.	1333 ²³ / ₂₃	So. So. Szelepien w Interemie xardy tokii po 4 24	5336 ..
3.	32903 ¹⁶ / ₁₆	Kubicanych tokii seglanych Murow Kosiola w caly wysokosci jego z owad Wier xardy tokii ogulnem po 4 24	131614. 20.
4.	1661 ¹³ / ₁₃	Kubicanych tokii Muru w Szele- pieniach gornych Kosiola xardy Tokii po 4 24	6646 ..

Summa 161904. 5.

Drzewo.

3. 6. 7. 8. 9. 10.	4837.	Lokii podtranych roznego Gatunka Drzewa Sosnowego w Dabau na Kosciel z Kaplicad dla Starosi Sze- pieni Materiali Tokii po 2 24	9674. --
11.	1846.	Lokii Kwadratowych ordynaryjny po- stoji w Kosciel po 1 24	1846. --

Summa 11520. --

Łalut 173454. 5.

Summa
Wyników

Summa
ogólna

Summa
28. 42
Summa
28. 42
Przebieg 173454. 5

Żelazo

510. Pudełko Żelaza w Ankrach w murach
na wieży na Galeryach iedney y drugiej
w Sygnaturze y Strybach po 20 zł 10,200. --

3. Krat żelazny w Oknach Zakrytych po
zł 90 w Suterensku w Łokach aney.

Dni 20

6. Słuk

9. Słuk Krat ogólny po 30 zł 270. --

Summa 10470. --

Drzwi y Okna

Wchodowe wielkie Drzwi z Oknami 40 zł 40. --

Wchodowe do przedzielnicy Kosiola 20 zł 20. --

po do Zakrytych 20 zł 20. --

2 Drzwi na wieżę pod chodem po 16 32. --

2 Okna wielkich nad chodem po 60 zł 120. --

10. Okna wielkich w kosiolu w przedzielnicy
Słuk po 30 zł 300. --

6. Okna w kaplicy po 16 zł 96. --

6. Okna w Zakrytych y przedzielnicy
Kosiola po 16 zł 96. --

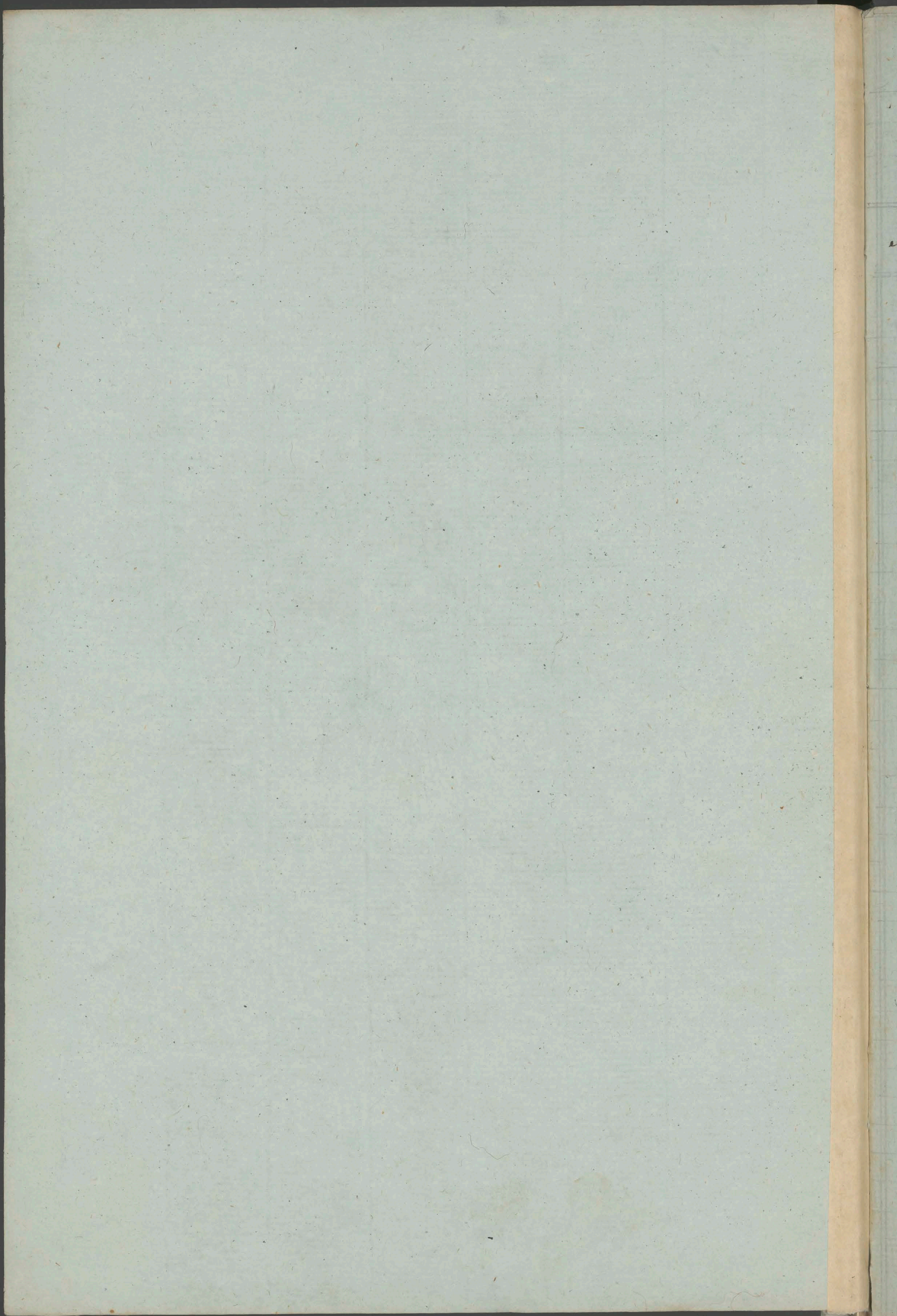
Summa 724. --

Summa całej Warstwy 174648. 5

na
a
7
45
4. 5

1. -

48, 5.



Wymiar y Porachowanie Masy Kubicznej Murów z Planty Serak
zdielcy Domu Kollegium jezuitickiego w Żytomierzu, iako też
wszystkich innych w tym Domie znajdujących się do Przewidy Sca-
nych Materiałów y Artykułów.

№
Summy

Fundamenta

Dymensya Wymiaru	Miara Kubiczna
Lokcie	Lokcie

Ten Dom Kollegium jest budowany dwoma Rawo-
dami, pierwotkowo został wymurwany w wię-
kszej części aż do linii na plantach literami a
oznaczonych, dla tego w tej części są mury grube
y sklepiona przez wszystkie trzy kondygnacje,
pozniej zaś przybudowano drugą mniejszą część
po lewej stronie, y tam dano mury ciższe bez
żadnych sklepien tylko sufity - W tych dwóch
oddzieleniach prakto różni się wymiar murów co-
do grubości y innych budowniczych obiektów
iako następuje.

Siama prawego boku głównej fasady tego pawi-
lonu trzyma

dt.	32 $\frac{1}{2}$	
gr.	3 $\frac{1}{4}$	950.
qł.	9.	

Pod 4^{ma} pilastrami przy tej siamie

dt.	14.	
gr.	1 $\frac{1}{2}$	189.
qł.	9.	

Fundamenta wszystkich Siam tak pryncypal-
nych iako też y przedmiotowych razem

dt.	276.	
gr.	3.	4968.
qł.	6.	

Dry Siamy pryncypalne pozniej przybudowane części
po lewej stronie tego pawilonu razem

dt.	99.	
gr.	2 $\frac{1}{2}$	1237.
qł.	5.	

Siama kominowa od Kurjtanza

dt.	24 $\frac{1}{2}$	
gr.	2 $\frac{3}{4}$	336.
qł.	5.	

Siama pomocnicza od Sali N. 41

dt.	17.	
gr.	2 $\frac{1}{4}$	191 $\frac{6}{100}$
qł.	5.	

Łatus 7870 $\frac{6}{100}$

Nr
Summary

Dymensy
Wymiaru
Miara
Kubiczna

Lokuc Lokuc

Transluc. 7873 ⁶/₂₄

Sciana druga przedziatowa między 43. 52	dt.	9.	
	gr.	2 ¹ / ₂	112.
	gł.	5.	
Sciana przedzielająca Kurytarz	dt.	4 ¹ / ₂	
	gr.	1 ¹ / ₄	16 ²¹ / ₂₄
	gł.	3.	

1. Summa 7903 ¹⁵/₂₄

Mury Suterenu.

Sciana prawego boku głównej fajaty tego Pawilonu trzymna	dt.	31 ¹ / ₂	
	gr.	2 ³ / ₄	660 ¹² / ₂₄
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Fajaty pilastry przy tej Scianie	dt.	9.	
	gr.	1.	68 ¹⁵ / ₂₄
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Wszystkie Sciany tak pryncypalne iako y prze. Dziatowe pierwszej części tego domu razem	dt.	282.	
	gr.	2 ³ / ₄	5928.
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Try Sciany pryncypalne pozniej przybudowanej części tego domu	dt.	100.	
	gr.	2 ¹ / ₄	1715 ¹⁵ / ₂₄
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Sciana Kominowa od Kurytarza aż do prze. Dziatowcy Sciany Sali 41.	dt.	25.	
	gr.	2 ¹ / ₂	476 ¹³ / ₂₄
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Sciana poprzeczną przedziatowa od Sali 41.	dt.	17 ¹ / ₂	
	gr.	2.	266 ²¹ / ₂₄
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Sciana druga przedziatowa pomiędzy Stancjami N ^o 43. 52.	dt.	9 ¹ / ₂	
	gr.	2 ¹ / ₄	160.
	wys.	7 ¹⁵ / ₂₄	

Sciana przedzielająca Kurytarz	dt.	4 ³ / ₄	
	gr.	1.	33.
	prop. wys.	7.	

2. Summa 9313 ⁸/₂₄

Summy

Wymiar
Wymiar
Lokcie
Lokcie

Mury 1^{szego} Piętra.

Siana prawego boku głównej facyaty tego domu				
tryma	DT	31 $\frac{1}{2}$		6
	gr	2 $\frac{1}{2}$		551.
	wys	7 $\frac{12}{14}$		
Leseny na tej sianie razem	DT	9.		12
	gr	1.		67.
	wys	7 $\frac{1}{2}$		
Wszystkie siany tak pryncypalne i alle y prz.				
Działowe pierwszej wystawionej części tego domu				
razem	DT	283 $\frac{1}{2}$		15
	gr	2 $\frac{1}{2}$		5315.
	wys	7 $\frac{1}{2}$		
Siany trzy obwodowe pryncypalne pozmiej przy				
budawanej części tego domu razem	DT	101 $\frac{1}{2}$		12
	gr	2.		1522.
	wys	7 $\frac{1}{2}$		
Siana Kominowa od Kurytana	DT	25.		18
	gr	2 $\frac{1}{2}$		468.
	wys	7 $\frac{1}{2}$		
Siana przedziałowa pomiędzy 22.23.	DT	17 $\frac{3}{4}$		6
	gr	2.		266.
	wys	7 $\frac{1}{2}$		
Siana przedziałowa na Kurytana	DT	4 $\frac{3}{4}$		6
	gr	1.		33.
	wys	7.		
Pał azyli Arkady pod sianę 2 ^{gą} piętra	DT	1.		
	gr	7 $\frac{1}{2}$		7 $\frac{12}{14}$
	wys	7.		
Siana przedziałowa pomiędzy 31. 32	DT	1.		6
	gr	1.		146.
	wys	7.		
<u>Summa</u>				8348 $\frac{12}{14}$

Mury 2^{giego} Piętra.

Siana botanica na głównej przy wrotkowej facya				
ści tryma	DT	31.		11
	gr	2 $\frac{8}{14}$		530.
	wys	7 $\frac{8}{14}$		
Leseny na facyaści razem	DT	8 $\frac{1}{2}$		15
	gr	2 $\frac{1}{4}$		44.
	wys	7.		
<u>Summa</u>				575.

№ 3
Summy

Dymensje
Wymiar
Lokai Lokai
Miara
Kubi.
cena

	Translat.		
Wszystkie Siiany pryncypalne y przedziatowe piernu...			575.
szey faszii tego Domu razem wynoszą	DT.	$\frac{2}{4}$ 294.	
	gr.	$2\frac{1}{3}$	$\frac{12}{5043}$
	wys.	$7\frac{1}{3}$	
Trzy Siiany pryncypalne obwodowe porzuceny przybu...			
Dowany faszii tego Domu razem	DT.	91.	
	gr.	$1\frac{3}{4}$	$\frac{20}{1167}$
	wys.	$7\frac{1}{3}$	
Siiana koninowa od Kurytarea jest teraz projek...			
konina Dapiero, wiec niemoze by zrobowac.			
Siiana przedziatowa do Sali N. 2. jest takze...			
nowo projektowana.			
Siiana przedziatowa pomiedzy Stancjami 3. 4. DT		$10\frac{1}{2}$	
	gr.	$1\frac{3}{4}$	$\frac{13}{131}$
	wys.	$7\frac{1}{3}$	
Siiana przedziatowa Kurytarea	DT	5.	
	gr.	1.	$\frac{35}{35}$
	wys.	7.	
Summa			6952

Mury w Dachu y na Sacyacie

Wszystkie koniny w Dachu od do wierzchu DT		35.	
	gr.	$1\frac{1}{4}$	525.
	wys.	12.	
Fronton Sacyaty na prawym przyrodku	DT.	$30\frac{1}{2}$	
	gr.	$1\frac{1}{2}$	$\frac{9}{686}$
	wys.	15.	
Gryms na stugich obydwuch Siianach tego...			
Domu wynosi	DT.	216.	
	gr.	1.	216.
	wys.	1.	
Gryms na lewym przyrodku	DT.	25.	
	gr.	1.	25.
	wys.	1.	
Gryms na lewym przyrodku y Frontonie	DT.	93.	
	gr.	1.	93.
	wys.	1.	
Summa			1545

Summy

Dymensyj
Wymiar
Miar
Kubi.
czerna

Sklepienia w Suterenie

			Lokcie	Lokcie
Sklepienie w Kurytarzu tryma	DT	54 1/2		
w obwodzie	suw	7 3/4	211.	
	grub.	1/2		
2 Sklepienia w N ^o 50 i 51.	DT	14 1/2		
	suw	14.	101.	
	grub.	1/2		
5. Sklepien w N ^o 44. 46. 47. 48. 49 razem	DT	33.		
	suw	15.	247.	
	grub.	1/2		
Summa				560.

Sklepienia na 1^{szym} Piętrze

Sklepienie w Kurytarzu wynosi	DT	54 1/2		
	suw	7 3/4	211.	
	grub.	1/2		
2. Sklepienia w 29. 30. razem	DT	15.		
	suw	14 1/4	106.	
	gr.	1/2		
Sklepienie w Tali 28 wynosi	DT	14.		
	suw	15 1/4	106.	
	gr.	1/2		
3. Sklepien w Hancyach N ^o 24. 26. 27 razem Wynoszą	DT	20.		
	suw	15 1/4	152	
	gr.	1/2		
Summa				577.

Sklepienia na 2^{gim} Piętrze.

Sklepienie w Kurytarzu wynosi	DT	51 1/2		
	suw	7 3/4	99.	
	grub.	1/4		
2 Sklepienia w N ^o 11, 12, wynosi razem	DT	15.		
	suw	14.	105.	
	grub.	1/2		
Sklepienie nad N ^o 20. kloaka	DT	6.		
	suw	14.	42.	
	gr.	1/2		
4 Sklepien N ^o 5 7. 8. 10 razem trymaia			271.	
Summa				518.

Summy

Dymensje
Wymiary
Miara
kxxxi
= xdd

Sufity & Tarcie

		Lokcie	Lokcie kwadrat.
Szalowanie Sufitu w Interenach w N ^o 45 wynosi	dt.	9 ³ / ₄	4
	su	9 ¹ / ₄	90.
Szalowanie w N ^o 42 52, 43, razem	dt.	22.	12
	su	9 ¹ / ₄	203.
I ^o w Kurylarzu N ^o 53	dt.	25.	
	su	5.	125.
Szalowanie na 1 ^{szym} Piątrze pod Belkami N ^o 25	dt.	9 ³ / ₄	4
	su	9 ¹ / ₄	90.
I ^o w Stancyach N ^o 23, 31, 32. razem	dt.	22 ¹ / ₂	19
	su	9 ¹ / ₄	205.
I ^o nad Kurylarzem N ^o 39	dt.	25 ¹ / ₂	12 ¹ / ₂
	su	5.	127.
I ^o w Sali N ^o 22.	dt.	17 ¹ / ₂	18
	su	12 ¹ / ₂	218.
Szalowanie na 2 ^{gim} Piątrze pod Belkami N ^o 4. 6.	dt.	16.	
	su	10 ¹ / ₄	164.
Szalowanie całego Kwadratu gdzie Stancje są poprzec.			
Odzielane Sianami & Drewa razem	dt.	30.	
	su.	18.	540.
Całk ^o Kurylarza przy 39.	dt.	9.	
	su	5.	45.

Summa 1809¹/₂

chiara po
= dws na

10/10 Szalowe Drewo w Sufitach

2. Sznstramy na Dole w Interenach	dt.		19.
10. Belkow Sufitowych w N ^o 41 kardy	dt.	13.	130.
9. su su w N ^o 42 52 kardy	dt.	11.	99.
6. su su w N ^o 45 kardy	dt.	11.	66.
14. su su nad Kurylarzem N ^o 53 kardy	dt.	6.	84.
2. Sznstramy na 1 ^{szym} piątrze razem oba	dt.		26.
10. Belkow Sufitowych w Sali N ^o 22 kardy	dt.	13.	130.
9. su su w N ^o 23 31 kardy	dt.	11.	99.
6. su su w N ^o 25	dt.	11.	66.
12. su su nad Kurylarzem N ^o 39 kardy	dt.	6.	72.
3. Sznstramy na 2 ^{gim} Piątrze razem	dt.		29.
18. Belkow w Stancyach & Drewa zabudowanych od Frontu kardy		10.	180.
14. su w tylnym Grakuie		10.	140.
6. su nad Kurylarzem		6 ¹ / ₂	39.

Summa 1189.

St
Summary

Dymensje
Wymiary
Miara
kwadratowa
Lokwi

6¹¹/₄ Siany Drewniane na 2^{ym} piątku

Siana srodkowa gomediatowa waga az do Sianoj			
N ^o 4 wynosi	DT	30.	
	w Swietle ... wys	6 ¹ / ₂	195.
Przepta wszystkich xstokkich Sian przedziatowych	DT	27 ¹ / ₂	18.
	wys	6 ¹ / ₂	178.
Sianki przedziatowe na Kurytarzu razem	DT	14 ¹ / ₂	6.
	wys	6 ¹ / ₂	94.
Summa			468.

Łalowe ligary pod Podlogami

25 w Sianach niektórych w Suteremie wazy	DT	9 ¹ / ₂	237 ¹ / ₂
53 Ligarow pod podlogami na 1 ^{szym} piątku	DT	9 ³ / ₄	316 ³ / ₄
56 Ligarow " " na 2 ^{gim} piątku	DT	10.	560.
Summa			1314¹/₂

Podlogi z 1¹/₂ łalowych Łarac

Podlogi w 3 ^{ch} Sianach w Suteremie razem	DT	31.	
	sur	9 ¹ / ₂	283 ¹ / ₂
2 ^o na Kurytarzu N ^o 39 razem na 1 ^{szym} piątku	DT	79.	
	sur	4 ¹ / ₂	355 ¹ / ₂
2 ^o w Sianach N ^o 29. 30. 40. razem	DT	20.	
	sur	9 ¹ / ₄	185.
Podloga w N ^o 22	DT	17 ¹ / ₂	3 ¹ / ₄ .
	sur	12 ¹ / ₂	218.
2 ^o w Sianach N ^o 23. 22, 25, 26. 27, 28 razem	DT	58.	2 ¹ / ₄ .
	sur	9 ³ / ₄	565.
Podloga na Kurytarzu na 2 ^{gim} piątku	DT	80.	
	sur	4 ¹ / ₂	360.
2 ^o w Sianach N ^o 11. 12. 20 razem	DT	20 ¹ / ₂	1 ¹ / ₂ .
	sur	9 ¹ / ₄	189.
2 ^o w N ^o 2	DT	18	
	sur	12 ¹ / ₂	225.
2 ^o w N ^o 3	DT	16.	
	sur	10.	160.
2 ^o w N ^o 4. 5. 6 razem	DT	23.	1 ¹ / ₄ .
	sur	9 ³ / ₄	224.
2 ^o w N ^o 7. 8. 9. 10 razem	DT	28 ¹ / ₂	3 ¹ / ₄ .
	sur	9 ³ / ₄	277.
Summa			3044³/₄

Miara kwadratowa

Ar
Summary

Wymiaru
Miarą
podłużną

Drzewo w Dachu na Kollegium.

Lokui Lokui

12 fałowe Belki.

34.	Setek Belkow kandy po	dt.	24.	816.
5	ju ju	dt.	13.	65.
3.	e ju	dt.	8.	24.
2	ju ju	dt.	6.	12.
4.	ju ju rogowych y koszowych	dt.	17.	68.
2	ju ju bokowych w środku osnowy	dt.	14.	28.
7.	Wielow raruw uszytkie			67.
2.	Substrany terca pod Belkami w środku raruw dt.			102.

13 lat S u m m a 1182.

8 fałowe Drzewo.

36	Setek Słabowych wielkich Słupow kandy dt		9.	324.
76.	ju. krotszych Słupow kandy po	dt.	3 1/2	266.
119.	ju. Krcitzbantow kandy po	dt.	9.	1071.

14 lat S u m m a 1669.

6 fałowe Drzewo.

	Muntat pod cala osnowa dachu wynosi dt.			310.
98.	Setek Krokwi calych karda	dt.	15.	1470.
6.	ju. Krokwi rogowych y koszowych karda dt.		18.	108.

15 lat S u m m a 1888.



na
pna
e.

16.

65.

24.

12.

68.

28.

67.

102.

82.

24.

66.

71.

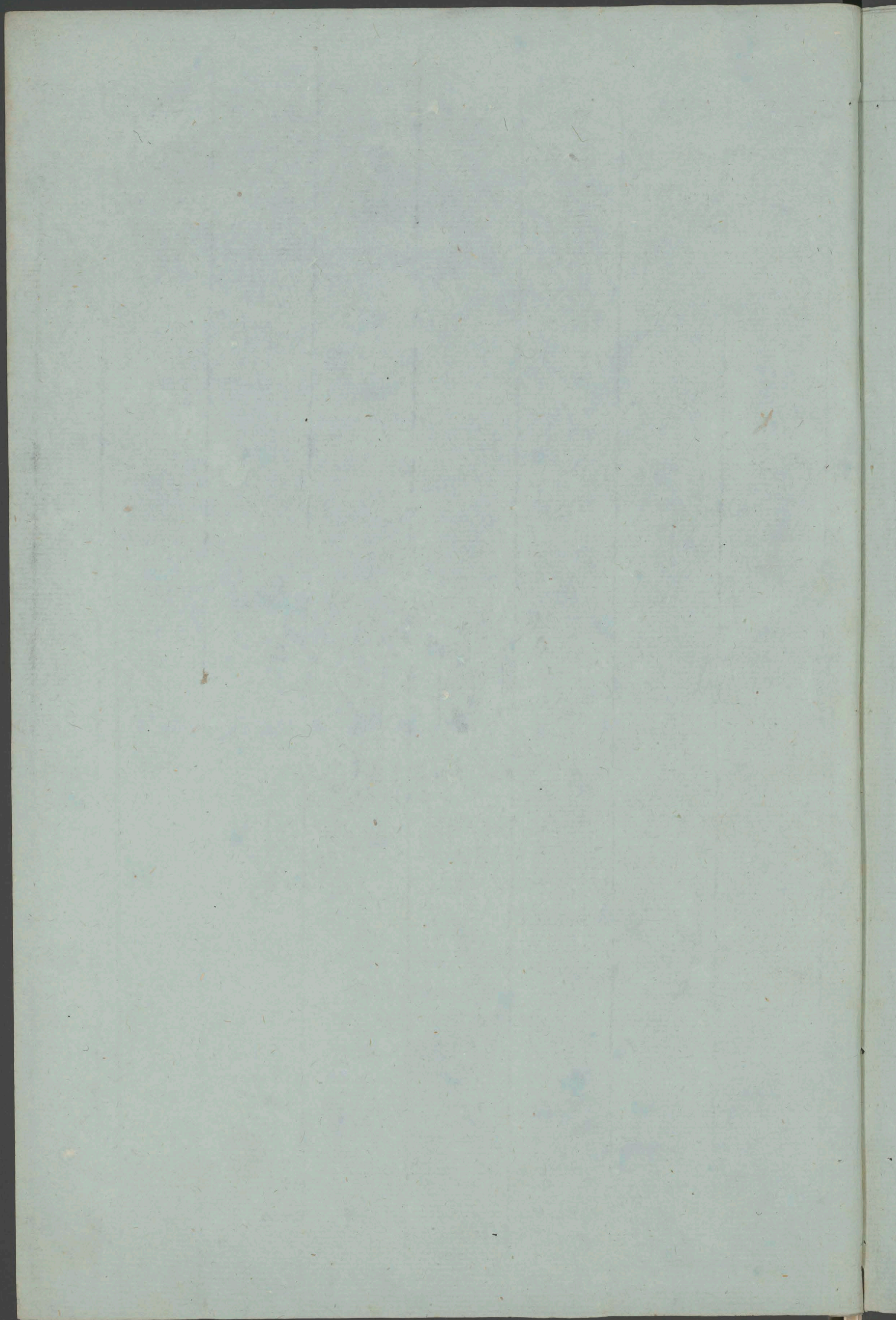
61.

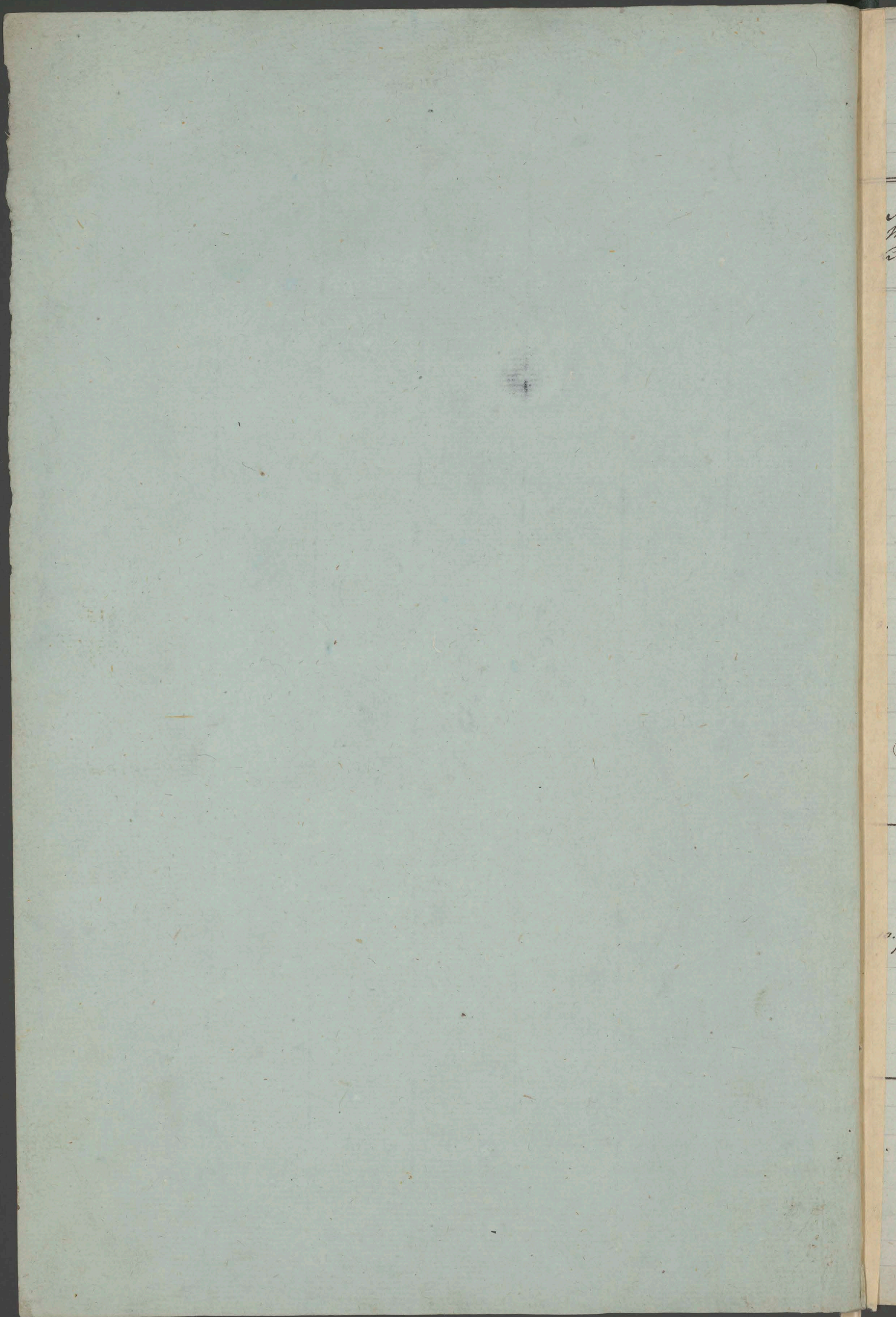
10.

40.

18.

28.





Rachunek.

Wiele wart byda moze Dom Kollegium Polesnickiego w Lydo.
= miaru, iak gdyby byl na gnedara do Uzycia cenionym.

Summy Wydawane Lit.		Summa.	Summa ogolna.
	<u>Mury.</u>		
	<u>Fundamenta z Kamienia</u>	2 M. 46	2 M. 46
1.	7902 ¹ / ₂ Kubicanych Lokii fundamentow kamien. nych kazdy z Lokii z Roboty z Mate- ryalem po 2 M. 15,805. --		
	<u>Mury Interem.</u>		
2.	4656 ¹ / ₂ Kubicanych Kamiennych miejscowych Murow w Interemii po 2. M. 9,313. --		
3.	4656 ¹ / ₂ Kubicanych Lokii: teglanych miejsca- nych Murow w Interemii kazdy to- = kici z Roboty z Materyalem po 4 M. 18,626. --		
	<u>Mury teglane na 1^{52ym} i 28^{im}</u>		
	<u>Piatro.</u>		
4. 5. 6. 7. 8.	18532 ¹ / ₂ Lokii Kubicanych Murow tegla- nych kazdy z Lokii z Roboty z Materyalem po 4 M. 76,100. --		
	<u>Sufity.</u>		
9.	1809 ¹ / ₂ Lokii Kwadratowych Sufitow kua- r. dy Lokii z Taricami z Robo- ta po 1 p 109 2,412 20.		
	<u>Summa</u>		122,286, 20.
	<u>Drzewo.</u>		
10. 11. 12. 14. 15.	9106 Lokii podstawnych roznego Gatunku Drzewa w tym Gmatku Lokii ogol- = tem po 2 M. 18,212. --		
13.	3044. Lokii Kwadratowych podstogi Lokii ogolnej z Materyalem po. 1. M. 3,044. --		
	<u>Summa</u>		21,256. --
	<u>Zelazo.</u>		
200.	Pudaw Zelaza znaydujace sie moze w Ankrad w Murad po 20 M. 4,000. --		
	<u>Latus.</u>	4,000. --	143,542, 20.

No.
Summa
Wymiar
Lit:

Summa Summa
ogólna.

Translat. 4000. „ 143,542.20.
9 Krot Zelazny w Oknach Interenow 40 St. 360. „

Summa 4360. „

Drewno, Okna, y Piece.

60 Starych Okien z Sektom y Okawem 16 St. 960. „
41. Drewno Starych y Okawem po .. 20 St. 820. „
Piece starych budwi editych Sekt 9. morna potorye po 18 St. 162. „

Summa 1942. „

Summa caly Warlosi 149844 20.

na
a.

W

2.20.

20.

