

# Przegląd Bezpieczeństwa Pracy

Wydawnictwo Instytutu Spraw Społecznych

Warszawa 1, Wilcza 1 • Telefon redakcji 960-51 • Telefon administracji 707-41

Wydawnictwa rok trzeci

# 1938

## SKOROWIDZ TREŚCI

Str.	Symbol	Str.	Symbol
Bezpieczeństwo pracy. Dział ogólny . . . . .	V <b>614.8(0)</b>	Ochronne urządzenia . . . . .	VI <b>621-783</b>
Bibliografia . . . . .	III <b>01</b>	Oczy. Urazy i ochrona . . . . .	V <b>617.7</b>
Budowlany przemysł . . . . .	X <b>69</b>	Ogrzewanie i wentylacja. Regulacja wilgotności . . . . .	VII <b>628.83</b>
Budownictwo fabryczne . . . . .	VII <b>628.5 + 725.4</b>	Organizacja służby zdrowia. Ogólna akcja zapobiegawcza . . . . .	V <b>614.3/7</b>
Ceramika. Cegielnie. Cement. Wapno . . . . .	IX <b>666.3/7 + 666.89</b>	Oświetlenie . . . . .	VIII <b>628.9</b>
Chemiczny przemysł . . . . .	IX <b>66</b>	Papiernictwo . . . . .	IX <b>676</b>
Choroby i ochrona uszu. Walka z hałasem . . . . .	V <b>616.28.</b>	Pędnie . . . . .	VII <b>621.8</b>
Choroby zawodowe. Dział ogólny . . . . .	V <b>613.62</b>	Pierwsza pomoc w wypadkach przy pracy . . . . .	VI <b>614.88</b>
Czas pracy i urlopy . . . . .	IV <b>331.81</b>	Polerki i szlifierki . . . . .	VII <b>621.92</b>
Czynnik ludzki w pracy . . . . .	VIII <b>658.3</b>	Pożary. Sprzęt pożarniczy, instalacje i środki gaśnicze . . . . .	VI <b>614.84</b>
Dobór zawodowy. Szkolenie i poradnictwo zawodowe. Kształcenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy . . . . .	IV <b>331.86</b>	Praca młodocianych i kobiet . . . . .	III <b>331.3 + 331.4</b>
Drabiny . . . . .	VIII <b>645.497</b>	Prasy . . . . .	VII <b>621.9</b>
Drzewny przemysł . . . . .	IX <b>674</b>	Prawo. Przepisy bezpieczeństwa pracy . . . . .	IV <b>34</b>
Elektrotechnika . . . . .	VI <b>621.31</b>	Propaganda . . . . .	VIII <b>659</b>
Gaśnicze środki. Instalacje . . . . .	VI <b>614.84</b>	Przemysł chemiczny . . . . .	IX <b>66</b>
Górnictwo . . . . .	VII <b>622</b>	Przemysł drzewny . . . . .	IX <b>674</b>
Higiena. Dział ogólny. Higiena publiczna . . . . .	IV <b>613 + 614</b>	Przemysł metalowy . . . . .	IX <b>669 + 621.7</b>
Higiena zawodowa. Higiena pracy . . . . .	V <b>613.6</b>	Przemysł naftowy . . . . .	IX <b>662</b>
Higiena żywienia . . . . .	V <b>613.2</b>	Przemysł spożywczy. Przechowywanie produktów . . . . .	IX <b>664</b>
Huty szklane i szkło . . . . .	IX <b>665.1</b>	Przyrządy do przenoszenia: windy, dźwigarki. Przyrządy do wyładowywania: dźwigi, suwnice, i żorawie. Podnośniki. Liny. Łańcuchy . . . . .	VII <b>621.86/7</b>
Instytucje . . . . .	III <b>06</b>	Pylice . . . . .	V <b>616.24</b>
Kamieniołomy i górnictwo . . . . .	VII <b>622</b>	Regulacja wilgotności . . . . .	VII <b>628.83</b>
Kesonowa choroba . . . . .	V <b>616-001.11</b>	Rolnictwo . . . . .	VIII <b>63</b>
Kongresy. Zjazdy. Konferencje . . . . .	III <b>063</b>	Sanitarna technologia przemysłowa . . . . .	VII <b>628.5 + 725.4</b>
Kotły. Maszyny parowe . . . . .	VI <b>621.18</b>	Spożywczy przemysł . . . . .	IX <b>664</b>
Kształcenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy . . . . .	IV <b>331.86</b>	Sprawy mieszkaniowe . . . . .	IV <b>333.3</b>
Metalowy przemysł . . . . .	IX <b>669 + 621.7</b>	Sprzęt ochronny. Ubranie . . . . .	VI <b>614.89</b>
Muzea. Wystawy . . . . .	III <b>061</b>	Sprzęt pożarniczy . . . . .	VI <b>614.84</b>
Naftowy przemysł . . . . .	IX <b>662</b>		
Obrobiarki i narzędzia. Prasy . . . . .	VII <b>621.9</b>		
Ochrona warsztatów pracy przed atakami lotniczymi i gazowymi . . . . .			

	Str.	Symbol		Str.	Symbol
Statystyka	III	311	Walka z pyłem	VII	628.519
Szkolenie i poradnictwo zawodowe	IV	331.86	Warsztaty. Zakłady. Fabryki	VIII	658.2
Szlifierki	VII	621.92	Wczasy, organizacja	IV	331.84+331.85
Technologia sanitarna przemysłowa.			Wentylacja i ogrzewanie	VII	628.83
Urządzenia higieniczne i sanitarne w warsztatach pracy. Budownictwo fabryczne	VII	628.5+725.4	Włókiennictwo	IX	677
Transport	VIII	656	Wybuchy. Walka z wybuchami i pożarami. Magazynowanie materiałów wybuchowych	VI	614.83
Ubezpieczenia społeczne	IV	368.4	Wystawy. Muzea	III	061
Ubezpieczenia wypadkowe i chorobowe	IV	368.41/2	Zakłady, fabryki, warsztaty. Użytkowanie, sprzęt, rozkład pomieszczeń, napęd, urządzenia do pracy ciągłej. Składowanie	VIII	658.2
Ubranie i sprzęt ochronny	VI	614.89	Zatrucia i trucizny	V	615.9
Urazy. Leczenie urazów	V	617.5+616.089	Zawodowy dobór. Zawodowe poradnictwo	IV	331.86
Urazy oczu i ochrona oczu	V	617.7	Zjazdy. Konferencje. Kongresy	III	063
Urlopy	IV	331.81	Zycie kulturalne pracowników. Organizacja wczasów. Zagadnienia kulturalno - oświatowe	IV	331.84+331.85
Urządzenia do transportu i magazynowania płynów	VI	621.642			
Urządzenia ochronne	VI	621—783			
Uszy. Choroby i ochrona	V	616.28			

## SKOROWIDZ AUTORÓW

Nr. zeszyt.	Str.		Nr. zeszyt.	Str.		Nr. zeszyt.	Str.	
Adamiecki W.	4	102	Konarzewski J.	6	205		12	354
Baran J.	7	230	Król K.	3	59	Rafałski E.	2	33
Bagiński W. (W. B.)	2	35	Konowrocki A. (A. K.)	6	203		5	158
	6	196		11	329	Rogowski M.	3	89
Baumgarten J. (J. B.)	1	2	Kosiński Cz. (Cz. K.)	4	143	Rudolf Z.	3	54
	5	178	Kuszner B. (B. K.)	1	16	Saloni K. (K. S.)	3	95
	7	224		1	17	Scholte J.	5	169
	11	315		11	324	Sekuracki F.	4	134
Bibring J. (J. B.)	2	48	Kwiek M.	3	81		4	139
Borkiewicz-Rodziewiczowa J.	12	344	Łukasiewicz M.	11	318	Skrzywan T. (T. Sk.)	1	13
Bryczkowski L. (Opr.)	7	217	Manowarda Z.	6	195		4	126
Dąbrowski L. (L. D.)	2	44	Mazurkiewicz A.	2	26		5	167
	9	279		2	31		6	168
Długoborski S. (S. D.)	1	18		4	107		6	199
	3	95	Michalski S. (S. M.)	2	48		6	200
	6	207		4	146		9	266
	7	225		8	256		11	312
Dominik W. (W. D.)	2	47		11	328		11	316
	3	100	Morawski L. (L. M.)	4	143	Stawiński W. (W. S.)	8	236
	5	184	Nowakowski B.	3	77	Stachurski S. (S. S.)	2	44
	6	210		12	332		3	76
	7	234		12	334	Szedel L. (L. S.)	9	275
	8	256		12	347		11	323
	12	354	Odrzywolski W.	12	340	Szmíd J.	2	40
Domoradzki Z.	5	160	Paluch E.	12	335		7	212
Ejchler Z.	10	292	Pawelska P.	10	284	Szubert W. (W. S.)	4	145
	11	320	Pawlikowski J.	3	67		8	240
Fidler A.	1	20	Pilat Z.	4	127	Szumski J.	9	281
Głodowski T. (W. B.)	3	85	Piotrowski Z.	3	60	Świętochowski J.	2	45
	12	349	Podgórski Z. (Z. P.)	3	96		4	142
Grabowski J.	5	180		7	228	Trojanowski T.	3	50
Groniowski K. (K. G.)	7	234		11	323	Waśniewska E.	1	19
Gronwald J.	6	188	Przyłęcki H.	3	64	Wojciechowski A.	9	262
	11	322	Puławski Z.	1	4		10	303
Helbrecht J.	4	117		1	15	Wróblewski J.	4	137
Horbaczewski J. (J. H.)	2	48		2	48	Zalewski F.	1	8
	3	100		3	98		6	190
Huszczka A.	5	173		3	VII		8	242
Iwankowa W. (W. I.)	2	32		5	172		10	290
Jamrog D. (D. J.)	7	234		6	209	Zawadzki B.	9	280
	2	47		7	233	Zawadzki St. (St. Z.)	2	38
Kaniewski M.	9	276		11	308			

# T R E Ś Ć

## W KOLEJNOŚCI DZIESIĘTNEJ KLASYFIKACJI

	Nr zes.	Str.		Nr zes.	Str.
<b>01 BIBLIOGRAFIA</b>					
Bibliografia . . . . .	3	84	Dział Społeczny na Wystawie w New-Yorku . . . . .	8	254
Bibliografia przedmiotu . . . . .	3	X	Ku stworzeniu Muzeum Społecznego . . . . .	1	22
Bortkiewicz-Rodziewiczowa J. Zarys bibliograficzny prac z zakresu komfortu atmosferycznego w sowieckim przemyśle włókienniczym . . . . .	12	344	Otwarcie Wzorcowni Urzędzeń Ochronnych i Poradni Bezpieczeństwa Pracy przy Muzeum Techniki i Przemysłu . . . . .	5	163
Nowe wydawnictwo angielskie . . . . .	3	98	Stała wystawa ochron i oston przy londyńskim „Home Office Industrial Museum” . . . . .	2	48
Nowe wydawnictwo Międzynarodowego Biura Pracy o pracy kobiet . . . . .	11	328	Waśniewska E. Znaczenie Objazdowej Wystawy Higienicznej Zakł. Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	1	19
Numer specjalny „Przeglądu Górniczo-Hutniczego” poświęcony bezpieczeństwu pracy . . . . .	8	256	Wystawa architektoniczna z zakresu higieny i wychowania fizycznego w Londynie . . . . .	3	98
Przegląd czasopism (w opracowaniu Wzorcowni Oston i Poradni Bezpieczeństwa Pracy przy Muzeum Techniki i Przemysłu) . . . . .	2	47	Z Targów Poznańskich . . . . .	5	183
	3	93	<b>063 ZJAZDY, KONFERENCJE, KONGRESY</b>		
	4	146	Konferencja bezpieczeństwa pracy w Anglii . . . . .	2	48
	5	184	Kongres Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem „Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” . . . . .	5	150
	6	209	Kongres bezpieczeństwa pracy w Anglii . . . . .	3	99
	7	233	Kongres Dziecka . . . . .	10	305
	8	256	VIII Kongres Międzynarodowy w sprawie wypadków przy pracy i chorób zawodowych . . . . .	6	208
	11	328	Kongres światowy wczasów w Rzymie . . . . .	3	99
	12	354	VIII Międzynarodowy Kongres Medycyny Wypadkowej i Chorób Zawodowych we Frankfurcie n/Menem . . . . .	11	327
Przegląd książek . . . . .	9	280	III Międzynarodowy Kongres Rzeczoznawców Ubezpieczeń Społecznych w Wiedniu . . . . .	5	183
Przegląd nadesłanych wydawnictw . . . . .	11	329	Ogólnopolski Kongres Dziecka . . . . .	5	183
Przegląd nowości wydawniczych ISS . . . . .	5	185	Program Kongresu Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem „Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” 9, 10 i 11 kwietnia 1938 r. . . . .	2	26
Spis wydawnictw Instytutu Spraw Społecznych z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy 1 III str. okł.			XXIV Sesja Międzynarodowej Konferencji Pracy . . . . .	6	208
	2	III str. okł.	Szubert W. Akcja profilaktyczna ubezpieczeń społecznych . . . . .	8	240
Wydawnictwa Instytutu Spraw Społecznych . . . . .	12	341	Wnioski główne, uchwalone na kongresie . . . . .	5	155
			Współpraca międzynarodowa w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy . . . . .	12	351
			Zebranie konstytucyjne Rady Wczasów . . . . .	6	208
			I-szy Zjazd Kierowników Akcji Bezpieczeństwa Pracy w przemyśle papierniczym . . . . .	3	97
<b>06 DZIAŁALNOŚĆ INSTYTUCYJ SPECJALNYCH</b>					
Działalność dydaktyczna Centralnego Związku Średniego i Drobego Przemysłu . . . . .	1	23	<b>311 STATYSTYKA</b>		
Fidler A. Sprawozdanie z działalności Komisji Bezpieczeństwa Pracy przy Min. Opieki Społ. za r. 1937 . . . . .	1	20	Analiza wypadków w zakładach przemysłowych półn. Francji . . . . .	12	352
Instytut badawczo-zapobiegawczy w zakresie chorób zawodowych w Paryżu . . . . .	2	46	Ewidencja wypadków przy pracy, gromadzona przez brytyjską organizację National Safety First Association . . . . .	1	24
Komunikat Wzorcowni Urzędzeń Ochronnych i Poradni Bezpieczeństwa Pracy przy Muzeum Techniki i Przemysłu w Warszawie . . . . .	3	97	Stan wypadkowości w kopalniach węgla w Anglii . . . . .	9	281
Nowa instytucja badawcza w Czechosłowacji . . . . .	2	47	Statystyka chorób zawodowych we Francji . . . . .	12	354
Powstanie placówki naukowej badań społecznych w Oksfordzie . . . . .	1	24	Statystyka przypadków krzemicy w przemyśle angielskim . . . . .	12	354
Stały Komitet Redakcyjny przy Instytucie Spraw Społecznych . . . . .	8	254	Statystyka urazów nóg . . . . .	3	98
Wybór nowego prezydenta National Safety Council Z Rady Administracyjnej Międzynarodowego Biura Pracy . . . . .	1	24	Statystyka urazów z powodu upadku . . . . .	11	327
Zadania Instytutu Badawczego Chirurgii Społecznej i Chirurgii Pracy Zawodowej . . . . .	9	280	Wypadkowość w górnictwie węglowym w Anglii . . . . .	11	324
<b>061 WYSTAWY, MUZEA</b>					
Domoradzki Z. Akcja odczytowo-wystawowa dla młodzieży szkolnej i dla robotników . . . . .	5	160	<b>331.3+331.4 PRACA MŁODOCIANYCH I KOBIET</b>		
Dział bezpieczeństwa pracy na Wystawie w Glasgow . . . . .	7	234	Nowe wydawnictwo Międzynarodowego Biura Pracy o pracy kobiet . . . . .	11	328

Ochrona macierzyństwa robotnicy . . . . .	8	254
Pawelska P. Ochrona macierzyństwa pracownicy . . . . .	10	284

**331.81 CZAS PRACY I URLOPY**

Okólnik Nr. 51/38 z dnia 12 października 1938 r. w sprawie odpoczynku niedzielnego i świątecznego w fabrykach dykt . . . . .	12	340
Organizacja urlopów pracowniczych . . . . .	4	145

**331.84+331.85 ŻYCIE KULTURALNE PRACOWNIKÓW. ORGANIZACJA WCZASÓW, ZAGADNIENIA KULTURALNO-OŚWIATOWE**

Kongres światowy wczasów w Rzymie . . . . .	3	99
Nowy system wpłat na kolejach angielskich, ułatwiających spędzenie wczasów . . . . .	4	147
Organizacja wczasów we Francji . . . . .	2	47
Organizacja wczasów w Jugostawii . . . . .	12	351
Robotnicy i urzędnicy Wspólnoty Interesów podróżują dookoła Polski . . . . .	8	254
Wczasy robotnicze w Belgii . . . . .	2	37
Wystawa architektoniczna z zakresu higieny i wychowania fizycznego w Londynie . . . . .	3	98
Zagadnienie wczasów w Danii . . . . .	8	258
Zebranie konstytucyjne Rady Wczasów . . . . .	6	208
Zimowe wczasy pracownicze . . . . .	12	348

**331.86 DOBÓR ZAWODOWY, SZKOLENIE I PORADNICTWO ZAWODOWE, KSZTAŁCENIE W ZAKRESIE BEZPIECZEŃSTWA I HIGIENY PRACY**

Akcja bezpieczeństwa pracy na terenie Częstochowy . . . . .	6	208
Działalność dydaktyczna Centralnego Związku Średniego i Drobego Przemysłu . . . . .	1	23
Kurs bezpieczeństwa pożarowego w Łodzi . . . . .	2	46
Kurs bezpieczeństwa pracy w Częstochowie . . . . .	7	232
Kurs bezpieczeństwa pracy w Katowicach . . . . .	10	305
Kurs bezpieczeństwa pracy w Poznaniu . . . . .	12	351
Kurs dla lekarzy fabrycznych . . . . .	4	146
Kurs dla referentów prewencyjnych P. Z. U. W. . . . .	10	305
Kurs psychologii pracy przy Uniwersytecie w Rzymie . . . . .	12	352
II kurs z dziedziny bezpieczeństwa pracy i doboru zawodowego w Katowicach . . . . .	12	351
Kursy i wykłady . . . . .	2	46
Przysposobienie zawodowe w amerykańskich obozach pracy . . . . .	1	23
Szkoła doskonalenia w medycynie pracy przy Uniwersytecie w Rzymie . . . . .	11	329
Wycieczka inżynierów bezpieczeństwa pracy do Anglii i Niemiec . . . . .	8	254
Zagadnienie poradnictwa, szkolenia i zmiany wykonywanego zawodu . . . . .	1	24

**333.3 SPRAWY MIESZKANIOWE**

Osiedla robotnicze w Lasach Państwowych . . . . .	3	94
Piotrowski Z. Mieszkania robotnicze . . . . .	3	60

**34 PRAWO. PRZEPISY BEZPIECZEŃSTWA PRACY**

Czteroeylek ołowiu dozwolony . . . . .	2	46
Orzecznictwo — Przepisy . . . . .	11	315
Orzecznictwo sądowe . . . . .	2	35
	7	224

Ratyfikacja konwencji międzynarodowej w sprawie odszkodowania wypadków przy pracy oraz chorób zawodowych . . . . .	1	22
Regulamin bezpieczeństwa pracy w stalowni (Uchwalony przez Komisję Bezpieczeństwa Pracy Związku Polskich Hut Żelaznych) . . . . .	7	220
	8	245
Ustawodawstwo — Przepisy . . . . .	4	141
	5	178
W sprawie nowelizacji prawa patentowego . . . . .	5	183

**368.4 UBEZPIECZENIA SPOŁECZNE**

Brytyjski przemysł elektryczny w trosce o swych pracowników . . . . .	7	234
III Międzynarodowy Kongres Rzecznawców Ubezpieczeń Społecznych w Wiedniu . . . . .	5	183
Przebieg i metoda prowadzenia wizytacji zakładów pracy przez Inspektorów Bezpieczeństwa Pracy. . . . .	1	16
Rozwój akcji bezpieczeństwa pracy prowadzonej przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	11	323
Spis wizytacji inspektorów bezpieczeństwa pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	4	142
	5	184
	9	279
Spis wizytacji inspektorów bezpieczeństwa pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych dokonanych w sierpniu i wrześniu 1938 r. . . . .	11	324
Szubert W. Akcja profilaktyczna ubezpieczeń społecznych . . . . .	8	240
Z działalności Sekcji Bezpieczeństwa Pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	1	16
	2	44
	3	95
	4	142
	7	225
	9	279
	11	323

**368.41/2 UBEZPIECZENIA WYPADKOWE I CHOROBY**

Akcja bezpieczeństwa pracy prowadzona przez organizacje branżowe na zasadzie umowy z Zakł. Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	2	44
Baran J. Taryfa składek za ubezpieczenie od wypadków w zatrudnieniu i chorób zawodowych. . . . .	7	230
Baumgarten J. Prawo regresu do pracodawcy przysługujące instytucji ubezpieczeniowej . . . . .	1	2
Nowe przepisy o składkach za ubezpieczenie wypadkowe w rolnictwie i leśnictwie . . . . .	9	275
Odszkodowanie chorób zawodowych w Danii . . . . .	2	47
Organizacja ośrodka urazowego Instytutu Narodowego Ubezpieczeń od wypadków w Turynie . . . . .	11	329
Wojciechowski A. Reeducacja ruchowa . . . . .	10	303
Wypadki w drodze z pracy i do pracy w świetle badań niemieckich . . . . .	3	100

**613 + 614 HIGIENA. DZIAŁ OGÓLNY. HIGIENA PUBLICZNA**

Waśniewska E. Znaczenie obiazdowej Wystawy Higienicznej Zakł. Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	1	19
Wielka akcja budowy szpitali . . . . .	7	232
Wystawa architektoniczna z zakresu higieny i wychowania fizycznego w Londynie . . . . .	3	98

**613.2 HIGIENA ŻYWIENIA**

Gorąca strawa w zakładzie pracy . . . . .	6	196
Higiena picia z wodociągu . . . . .	1	15
Nowoczesny pojnik . . . . .	7	222
Propaganda na rzecz spożywania mleka w świetle opinii świata lekarskiego . . . . .	6	209
Rafalski E. Propaganda w Anglii na rzecz spożycia mleka . . . . .	2	33

**613.6 HIGIENA ZAWODOWA. HIGIENA PRACY**

Higiena pracy chemików . . . . .	7	229
Higiena pracy w Belgii . . . . .	2	47
Higiena przemysłowa w Kanadzie . . . . .	8	257
Higiena przemysłowa w Stanach Zjednoczonych . . . . .	8	257
Nowoczesne umywalnie fabryczne . . . . .	12	344
Okólnik Nr 53/38 Ministra Opieki Społecznej z dnia 20 października 1938 r. w sprawie poprawy sto- sunków pracy . . . . .	12	339
Zakaz stosowania benzyny samochodowej dla prze- znaczenia innego niż dla celów pędnych . . . . .	11	327

**613.62 CHOROBY ZAWODOWE. DZIAŁ OGÓLNY**

Instytut badawczo-zapobiegawczy w zakresie cho- rób zawodowych w Paryżu . . . . .	2	46
VIII Kongres Międzynarodowy w sprawie wypad- ków przy pracy i chorób zawodowych . . . . .	6	203
VIII Międzynarodowy Kongres Medycyny Wypadko- wej i Chorób Zawodowych we Frankfurcie n/Menam . . . . .	11	327
Odszkodowanie chorób zawodowych w Italii . . . . .	11	328
Statystyka chorób zawodowych we Francji . . . . .	12	354
Walka z chorobami zawodowymi w Szwecji . . . . .	1	23

**615.9 ZATRUCIA I TRUCIZNY**

Paluch E. Sekuracki F. Badania kierowców autobu- sów warszawskich na zatrucia chroniczne tlen- kiem węgla . . . . .	4	139
---	---	-----

**616 - 001.11 CHOROBA KESONOWA**

Huszczka A. Bezpieczeństwo pracy w kesonach a choroby kesonowe . . . . .	5	173
---	---	-----

**616.24 PYLICE**

Paluch E. Walka z pylicą krzemową w przemyśle amerykańskim . . . . .	12	335
Statystyka przypadków krzemicy w przemyśle an- gielskim . . . . .	12	345

**616.28 CHOROBY I OCHRONA USZU. WALKA  
Z HAŁASEM**

Kwiek M. Zagadnienie akustyki w zakładach pracy . . . . .	3	81
---	---	----

**617.5 + 616.089 URAZY. LECZENIE URAZÓW**

Klinika urazowa dra L. Böhlera w Wiedniu . . . . .	3	99
VIII Kongres Międzynarodowy w sprawie wypadków przy pracy i chorób zawodowych . . . . .	6	208
VIII Międzynarodowy Kongres Medycyny Wypad- kowej i Chorób Zawodowych we Frankfurcie n/Menam . . . . .	11	327

Organizacja ośrodka urazowego Instytutu Narodo- wego Ubezpieczeń od Wypadków w Turynie . . . . .	11	329
Statystyka urazów nóg . . . . .	3	98
Statystyka urazów z powodu upadku . . . . .	11	327

**617.7 URAZY OCZU I OCHRONA OCZU**

Akcja propagandowa na rzecz stosowania okula- rów i osłon dla oczu w przemyśle angielskim . . . . .	9	282
Koszt urazów oczu . . . . .	3	98
Oryginalna metoda propagandy okularów ochron- nych . . . . .	6	208
O zapobieganiu urazom oczu w przemyśle . . . . .	6	208
Puławski Z. Dziś i jutro okularów ochronnych . . . . .	11	308
Puławski Z. Pochłanianie szkodliwego promienio- wania przez szkła ochronne . . . . .	1	4
Puławski Z. Szybki ochronne dla oczu z materia- łów organicznych . . . . .	1	15

**614.3/7 ORGANIZACJA SŁUŻBY ZDROWIA.  
OGÓLNA AKCJA ZAPOBIEGAWCZA**

Manowarda Z. O współpracę lekarzy z inżynierami w akcji bezpieczeństwa i higieny pracy . . . . .	6	195
Na temat stanowiska lekarza fabrycznego . . . . .	10	306
Nowakowski B. Bezpieczeństwo pracy a higiena pracy . . . . .	12	332
Nowakowski B. Rozwój fabrycznej służby zdrowia w Niemczech i Anglii . . . . .	12	334
Rola lekarza w przemyśle . . . . .	4	145
Spółdzielnia Zdrowia w Markowej . . . . .	4	145

**614.8(0) BEZPIECZEŃSTWO PRACY.  
DZIAŁ OGÓLNY**

Akcja bezpieczeństwa pracy prowadzona przez or- ganizację branżowe na zasadzie umowy z Zakł. Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	2	44
Brak zrozumienia własnego interesu . . . . .	3	95
Fidler A. Sprawozdanie z działalności Komisji Bez- pieczeństwa Pracy przy Min. Opieki Społ. za r. 1937 . . . . .	1	20
Inspekcje na terenie zakładu przemysłowego we- spół z członkami kół bezp. pracy . . . . .	12	352
Konferencja bezpieczeństwa pracy w Anglii . . . . .	2	48
Konferencja regionalna w sprawach bezpieczeń- stwa pracy w Anglii . . . . .	12	351
Kongres Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem „War- sztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” . . . . .	5	150
Kongres bezpieczeństwa pracy w Anglii . . . . .	3	99
Manowarda Z. O współpracę lekarzy z inżynierami w akcji bezpieczeństwa i higieny pracy . . . . .	6	195
Mazurkiewicz A. Istotne elementy służby bezpie- czeństwa pracy w warsztacie przemysłowym . . . . .	4	107
Mazurkiewicz A. Zagadnienie scalenia akcji zapo- biegawczej na Zachodzie Europy . . . . .	2	26
Nowakowski B. Bezpieczeństwo pracy a higiena pracy . . . . .	12	332
Opieka społeczna na terenie przemysłu japoń- skiego . . . . .	8	258
Opinia wybitnego pracodawcy amerykańskiego o współpracy międzynarodowej na polu regła- mentacji warunków pracy . . . . .	7	232
Opłacalność akcji bezpieczeństwa pracy . . . . .	9	260

	Nr zes.	Str.		Nr zes.	Str.
Program Kongresu Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem „Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” 9, 10, 11 kwietnia 1938 . . . . .	2	26	Ogniotrwała obudowa drzwi i okien . . . . .	11	319
Przebieg i metoda prowadzenia wizytacji zakładów pracy przez inspektorów bezpieczeństwa pracy . . . . .	1	16	Rogowski M. Budowle w ogniu . . . . .	3	89
Przykłady z praktyki obcej . . . . .	1	11	Zabezpieczenie drewnianych konstrukcyj fabrycznych od ognia i butwienia . . . . .	3	VIII
Rozwój akcji bezpieczeństwa pracy prowadzonej przez Zakład Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	11	323	<b>614.88 PIERWSZA POMOC W WYPADKACH PRZY PRACY</b>		
Spis wizytacji inspektorów bezpieczeństwa pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	4	142	Odrzywolski W. Skrzynki ratownicze . . . . .	12	340
	5	184	Zadania drużyny technicznej przy niesieniu pierwszej pomocy . . . . .	11	323
	9	279	Zaniedbanie opatrzenia rany . . . . .	11	317
Spis wizytacji inspektorów bezpieczeństwa pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych dokonanych w sierpniu i wrześniu 1938 r. . . . .	11	324	<b>614.89 UBRANIE I SPRZĘT OCHRONNY</b>		
Studium o organizacji służby bezpieczeństwa pracy w zakładach przemysłowych w Polsce na łamach „Chronik der Unfallverhütung” . . . . .	11	329	Głodowski T. Zagadnienie odzieży roboczej i ochronnej w Niemczech . . . . .	12	349
Stypendium angielskie dla badania akcji bezpieczeństwa pracy w innych krajach . . . . .	12	353	Igła ma dwa końce . . . . .	8	246
Wnioski główne uchwalone na Kongresie . . . . .	5	155	Raki przeciwślizgowe do obcasów . . . . .	10	294
Z działalności Sekcji Bezpieczeństwa Pracy Zakładu Ubezpieczeń Społecznych . . . . .	1	16	Masz 10 palców — chroń je . . . . .	4	125
	2	44	Nowakowski B. Nowe zastosowania własnoci cieplno - izolacyjnych błyszczących powierzchni metalowych . . . . .	12	347
	3	95	Pas bezpieczeństwa do wspinania się na słupy drewniane . . . . .	6	199
	4	142	Polski aparat tlenowy „Lech” pat. inż. St. Hermana . . . . .	5	166
	7	225	Zabezpieczenie goleni przy udoju krów . . . . .	8	246
	9	279	<b>621.18 KOTŁY. MASZYNY PAROWE</b>		
	11	323	Termometr bezpieczeństwa przy kotłach do rozgrzewania asfaltu . . . . .	11	319
<b>614.83 WYBUCHY. WALKA Z WYBUCHAMI I POŻARAMI. MAGAZYNOWANIE MATERIAŁÓW WYBUCHOWYCH</b>			<b>621.31 ELEKTROTECHNIKA</b>		
Aparat do badania zawartości gazów wybuchowych w powietrzu „Wetterlicht III” . . . . .	2	42	Bandażowanie końcówek przewodów elektrycznych . . . . .	5	168
Elektryczne silniki trójfazowe, pierścieniowe, w wykonaniu przeciwybuchowym . . . . .	9	270	Bezpieczne odkurzanie maszyn i urządzeń elektrycznych . . . . .	12	342
Skrzywan T. Niebezpieczeństwo zapłonu i wybuchu stopów magnezu . . . . .	11	316	Bęben do samoczynnego zwijania przenośnych przewodów warsztatowych . . . . .	8	246
Wybuch zbiornika ze sprężonym powietrzem . . . . .	9	274	Brytyjski przemysł elektryczny w trosce o swych pracowników . . . . .	7	234
Wybuchy przy szlifowaniu elektronu . . . . .	3	92	Elektryczne silniki trójfazowe, pierścieniowe w wykonaniu przeciwybuchowym . . . . .	9	270
Wypadek śmiertelny przy napełnianiu maszyny chłodniczej dwutlenkiem węgla . . . . .	11	317	Niebezpieczeństwo pożaru wskutek elektryczności statycznej . . . . .	6	192
				7	213
				8	248
<b>: 623.445 OCHRONA WARSZTATÓW PRACY PRZED ATAKAMI LOTNICZYMI I GAZOWYMI</b>			Oprawka o gumowym płaszczu zewnętrznym do żarówek elektrycznych . . . . .	9	271
Król K. Budownictwo przemysłowe w świetle obrotu przeciwlotniczej . . . . .	3	59	Przewlekanie przewodów elektrycznych przez ochronne rurki pancerne . . . . .	6	198
			Rozwijanie przewodników elektrycznych kabli, lin itp. . . . .	3	76
<b>614.84 POŻARY, SPRZĘT POŻARNICZY. INSTALACJE I ŚRODKI GAŚNICZE</b>			Styki prądowe ze szlachetnego węgla . . . . .	10	295
Koc do tłumienia ognia na palącym się ubraniu . . . . .	8	247	Urządzenia ochronne w rozdzielniach wysokiego napięcia . . . . .	9	266
Konstrukcja budynków przemysłowych a niebezpieczeństwo pożarowe . . . . .	3	IX	<b>621.642 URZĄDZENIA DO TRANSPORTU I MAGAZYNOWANIA PŁYNÓW</b>		
Kurs bezpieczeństwa pożarowego w Łodzi . . . . .	2	46	Wypadek wytrysku amoniaku . . . . .	9	274
Niebezpieczeństwo pożaru wskutek elektryczności statycznej . . . . .	6	192	<b>621 - 783 URZĄDZENIA OCHRONNE</b>		
	7	213	Angielskie sfery przemysłowe o osłonach maszyn . . . . .	7	233
	8	248	Bariery ostrzegawcze . . . . .	4	126
Ochrona przed pożarami celuloideu oraz ich zwalczanie . . . . .	2	40			

Konkurs Komisji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy Rady Naczelnej Związków Drzewnych na urządzenia zabezpieczające przy pile tarczowej . . . . .	10	289
Nieruchome urządzenia ochronne do maszyn . . . . .	10	297
Ostona frezów talerzowych do obróbki metali . . . . .	11	319
Ostona pasa pędni . . . . .	1	13
Ostona przy stemplu przy prasie . . . . .	2	37
Ostona rąk przy górniczych maszynach wiertniczych.	9	271
Ostona tarczy szlifierskiej do obróbki wewnętrznych powierzchni cylindrycznych . . . . .	5	166
Ostona typu Filarskiego zabezpieczająca heblarkę mechaniczną . . . . .	2	38
Ostony do tarcz szlifierskich . . . . .	7	222
Ostony maszyn a wydajność pracy. Ostona lady sieczkarnianej, jako przykład racjonalnego zabezpieczenia . . . . .	6	203
Otwarcie Wzorcowni Urządzeń Ochronnych i Poradni Bezpieczeństwa Pracy przy Muzeum Techniki i Przemysłu . . . . .	5	163
Scholte H. J. Skuteczna ostona pił tarczowych. Jej dzieje i uzyskane wyniki . . . . .	5	169
Stała wystawa ochron i oston przy londyńskim „Home Office Industrial Museum” . . . . .	2	48
Urządzenia zabezpieczające manipulującego przy traku w podziemiu . . . . .	1	14
	2	39
	5	164
Wypadek przy gniotowniku do makuchów . . . . .	9	274
Zabezpieczenia kieratowe . . . . .	8	243

**621.8 PĘDNI**

Niebezpieczeństwo wystających śrub na wałach maszyn . . . . .	9	271
Ostona pasa pędni . . . . .	1	13
Wypadek śmiertelny przy pędni . . . . .	9	275
	11	317

**621.86/7 PRYZRĄDY DO PRZENOSZENIA: WINDY, DŹWIGARKI, PRYZRĄDY DO WYŁADOWANIA: DŹWIGI, SUWNICE I ŻÓRAWIE. PODNOŚNIKI, LINY, ŁAŃCUCHY**

Bezpieczeństwo ręcznych kołowrotów używanych przy wykopach ziemnych . . . . .	2	36
Dwa ciężkie wypadki przy demontowaniu dźwigara dwuteowego . . . . .	6	207
Praca załogowa a sygnalizacja przy urządzeniach transportowych i podnośnikowych . . . . .	11	312
Przechowywanie łańcuchów . . . . .	4	124
Przytwierdzenie końców lin stalowych . . . . .	8	246
Równie pochyłe do żelazgu ładunków . . . . .	4	126
Uchwyt do podnoszenia ciężkich arkuszy blachy na haku suwnicy . . . . .	4	124
Ułatwienie w ręcznym dźwiganiu ciężarów . . . . .	6	199
Urządzenie zabezpieczające przed wysunięciem się łańcucha z haka. . . . .	1	13

**621.9 OBRABIARKI I NRZĘDZIA. PRASY**

Nowe modele sercówek przy tokarkach . . . . .	1	12
Ostona frezów talerzowych do obróbki metali . . . . .	11	319
Ostona przy stemplu przy prasie . . . . .	2	37
Ostona typu Filarskiego zabezpieczająca heblarkę mechaniczną . . . . .	2	38
Skrzynka do narzędzi typu szwajcarskiego . . . . .	9	272
Stalowa kłama do narzędzi noszonych w kieszeni . . . . .	9	270
Wystrzegać się „grzybów” na narzędziach . . . . .	1	13

**621.92 POLERKI I SZLIFIERKI**

Nowa maszyna do oczyszczania wyrobów lanych i kutych . . . . .	10	294
Rozerwanie się tarczy szlifierskiej . . . . .	6	207
Ostony do tarcz szlifierskich . . . . .	7	222
Ostona tarczy szlifierskiej do obróbki wewnętrznych powierzchni cylindrycznych . . . . .	5	166
Przyrząd do wyrównywania dużych tarcz szlifierskich	6	199
Wybuchy przy szlifowaniu elektronu . . . . .	3	92

**622 KAMIENIOŁOMY I GÓRNICTWO**

Bezpieczeństwo pracy w kamieniołomach . . . . .	7	225
Nowy zacisk do przytwierdzenia lin stalowych przy górniczych kosztach wyciągowych . . . . .	9	270
Ochrona zdrowia robotników, pracujących w kamieniołomach . . . . .	7	234
Ostona rąk przy górniczych maszynach wiertniczych	9	271
Stan wypadkowości w kopalniach węgla w Anglii . . . . .	9	281
Wypadkowość w górnictwie węglowym w Anglii . . . . .	11	327
Zabezpieczenie rąk przy przewozie . . . . .	1	12
Zalewski F. Bezpieczna obudowa drewniana wyrobisk . . . . .	1	8
Zalewski F. Nasypy kolejowe z odpadów kopalnianych . . . . .	8	242
Zalewski F. Podsyпка w torach podziemnych . . . . .	10	290
Zalewski F. Podtorze w wyrobiskach podziemnych.	6	190

**628.5 + 725.4 TECHNOLOGIA SANITARNA PRZEMYSŁOWA, URZĄDZENIA HIGIENICZNE I KULTURALNE W WARSZTATACH PRACY, BUDOWNICTWO FABRYCZNE**

Dzień lasu a sprawa zieleńców fabrycznych . . . . .	5	186
Gorąca strawa w zakładzie pracy . . . . .	6	196
Król K. Budownictwo przemysłowe w świetle obrotu przeciwności . . . . .	3	59
Nowakowski B. Zagadnienie powietrza i projektowanie budynków przemysłowych . . . . .	3	77
Nowe tendencje architektury przemysłowej . . . . .	3	52
Przyłęcki H. Zaopatrywanie przemysłu w wodę i usuwanie ścieków przemysłowych . . . . .	3	64
Rudolf Z. Umiejscowienie zakładów przemysłowych	3	54
Trojanowski T. Budownictwo przemysłowe — dziedzina skoordynowanej pracy . . . . .	3	50
Urządzenia sanitarno-techniczne w zakładach pracy	3	85

**628.519 WALKA Z PYŁEM**

Bezpieczne odkurzanie maszyn i urządzeń elektrycznych . . . . .	12	342
Konarzewski J. Ostony przeciwpyłowe gniotowników w fabrykach wyrobów ogniotrwałych . . . . .	6	205
Odkurzanie opraw świetlnych i żarówek . . . . .	4	124
Prawidłowe odkurzanie szlifierni i polerowni . . . . .	6	200
Usuwanie pyłu w zakładach przemysłu włókienniczego . . . . .	7	217
Wykazanie pyłu w powietrzu przy pomocy komórki foto-elektrycznej . . . . .	1	13

**628.83 OGRZEWANIE I WENTYLACJA. REGULACJA WILGOTNOŚCI**

Bortkiewicz-Rodziewiczowa J. Zarys bibliograficzny prac z zakresu komfortu atmosferycznego w sowieckim przemyśle włókienniczym . . . . .	12	344
--	----	-----

	Nr zes.	Str.		Nr zes.	Str.
Nowakowski B. Zagadnienie powietrza i projektowanie budynków przemysłowych . . . . .	3	77	Wózki do przewożenia walców młyńskich . . . . .	7	223
Szyby wentylacyjne w pomieszczeniach roboczych	11	320	Wózki - dźwigniki do transportu poziomego . . . . .	3	74
Świętochowski J. Zagadnienie wentylacji w cukrowniach . . . . .	4	142		5	167
Udoskonalony przewietrznik sufitowy typu wachlarzowego . . . . .	10	294	Wróblewski J. Organizacja bezpieczeństwa pracy i higieny na terenie Tramwajów i Autobusów Miejskich w Warszawie . . . . .	4	137
<b>628.9 OŚWIETLENIE</b>			Zabezpieczenie rąk przy przewozie . . . . .	1	12
Odkurzanie opraw świetlnych i żarówek . . . . .	4	124	Zalewski F. Nasypy kolejowe z odpadów kopalnianych . . . . .	8	242
Pawlikowski J. Oświetlenie zakładów przemysłowych . . . . .	3	67	Zamek do obrotnicy kolejki wąskotorowej . . . . .	12	343
Racjonalizacja oświetlenia w zakładach pracy w Anglii . . . . .	7	233	<b>658.2 ZAKŁADY, FABRYKI, WARSZTATY. UŻYTKOWANIE, SPRZĘT, ROZKŁAD POMIESZCZEŃ, NAPĘD, URZĄDZENIA DO PRACY CIĄGŁEJ, SKŁADOWANIE</b>		
Ręczna lampa przenośna . . . . .	5	168	Grabowski J. Organizacja warsztatu i robót naprawczych . . . . .	5	180
Wzorowy model przenośnej lampy warsztatowej . . . . .	4	126	Ład i porządek w miejscu pracy . . . . .	6	199
<b>63 ROLNICTWO</b>			Ogniotrwała obudowa drzwi i okien . . . . .	11	319
Akcja bezpieczeństwa pracy w rolnictwie . . . . .	4	143	Podłogi bezpieczne dla zakładów pracy . . . . .	3	VII
Nowe przepisy o składkach za ubezpieczenie wypadkowe w rolnictwie i leśnictwie . . . . .	9	275	Porządek w miejscu pracy . . . . .	12	342
Ostony maszyn a wydajność pracy. Ostona lady sieczkarnianej, jako przykład racjonalnego zabezpieczenia . . . . .	6	203	Równia pochyła — schody — drabina . . . . .	3	75
Wielka ankieta w Stanach Zjednoczonych w sprawie warunków pracy w przemyśle i rolnictwie . . . . .	8	257	Stół warsztatowy do robót ślusarskich . . . . .	5	167
Zabezpieczenia kieratowe . . . . .	8	243	Zabezpieczenie wrót przed zamknięciem się w czasie wjazdu . . . . .	3	76
Zabezpieczenie goleni przy udoju krów . . . . .	8	246	<b>658.3 CZYNNIK LUDZKI W PRACY</b>		
<b>645.497 DRABINY</b>			Adamiecki W. Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy . . . . .	4	102
Drabina z pomostem i poręczami . . . . .	7	223	Gronwald J. Zasiądźmy do wspólnego stołu . . . . .	6	188
Drabina z pomostem i wspornikiem do narzędzi . . . . .	7	223	Kongres Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem: „Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” . . . . .	5	150
Narzędzia ręczne na drabinach monterskich . . . . .	8	246	Kultura pracy w warsztacie rzemieślniczym . . . . .	12	351
Równowaga na drabinie . . . . .	6	198	Nieostrożność robotnika, jako pozorna przyczyna wypadku . . . . .	3	95
Składana drabina . . . . .	7	222	Program Kongresu Bezpieczeństwa Pracy pod hasłem „Warsztat wytwórczy — ośrodkiem kultury pracy” 9, 10 i 11 kwietnia 1938 r. . . . .	2	26
<b>656 TRANSPORT</b>			Szmid J. Kilka słów o „niebezpieczeństwie zbiorowym” . . . . .	7	212
Akcja bezpieczeństwa pracy na państwowych kolejach francuskich . . . . .	2	48	Warsztat wytwórczy ośrodkiem kultury pracy . . . . .	5	149
Bezpieczne narzędzia pomocnicze do transportu i przeladunku . . . . .	12	343	Wnioski główne uchwalone na Kongresie . . . . .	5	155
Czteroołówek ołowiu dozwolony . . . . .	2	46	Wojciechowski A. Chirurgia pracy . . . . .	9	262
Elastyczna obręcz zamiast opony pneumatycznej . . . . .	8	247	<b>659 PROPAGANDA</b>		
Hamulce do ręcznych wózków na równiach pochyłych . . . . .	2	37	Akcja propagandowa na rzecz stosowania okularów i osłon dla oczu w przemyśle angielskim . . . . .	9	282
Heibrecht J. Analiza nieszczęśliwych wypadków w porcie gdyńskim . . . . .	4	117	Ankieta wśród robotników na temat bezpieczeństwa pracy . . . . .	8	236
Konkursy bezpieczeństwa w kolejnictwie angielskim	4	147	Domoradzki Z. Akcja odczytowo-wystawowa dla młodzieży szkolnej i dla robotników . . . . .	5	160
Ładowanie beczek na ręczny wózek . . . . .	4	124	Film Instytutu Spraw Społecznych na pokazie międzynarodowym w Anglii . . . . .	1	22
Paluch E. i Sekuracki P. Badania kierowców autobusów warszawskich na zatrucia chroniczne tlenkiem węgla . . . . .	4	139		7	233
Praca załogowa a sygnalizacja przy urządzeniach transportowych i podnośnikowych . . . . .	11	312	Filmy dydaktyczno-propagandowe z zakresu bezpieczeństwa i higieny pracy w Anglii . . . . .	7	233
Prawidłowe ładowanie beczek na samochody i wagony kolejowe . . . . .	11	318	Gronwald J. Jak rozwiesiłem tablice ostrzegawcze . . . . .	11	322
Przedłużanie dyszla przy wózkach do ręcznego transportu . . . . .	2	37	Kaniewski M. Propaganda bezpieczeństwa pracy w zakładach przemysłowych Lasów Państwowych . . . . .	9	276
Wizytacja przedsiębiorstw transportowych . . . . .	2	44			



	Nr zes.	Str.		Nr zes.	Str.
Konkursy bezpieczeństwa w kolejnictwie angielskim	4	147	Łatwe do uniknięcia wypadki w odlewniach	11	323
Nakłady materiałów propagandowych w Niemczech	12	351	Organizacja bezpieczeństwa pracy w fabrykach lotniczych	2	44
Nowa seria plakatów ostrzegawczych Inst. Spraw Społecznych	4	III str. okł.	Organizacja przeciwwypadkowa w Zakładach Hutniczych „Giesche“ S. A. w Szopienicach	3	96
	5	III „ „	Promienie Roentgena na usługach bezpieczeństwa	5	167
	6	III „ „	Regulamin bezpieczeństwa pracy w stalowni (Uchwalony przez Komisję Bezpieczeństwa Pracy Związku Polskich Hut Żelaznych)	7	220
	8	III „ „		8	245
	9	III „ „	Skrzywan T. Niebezpieczeństwo zapłonu i wybuchu stopów magnezu	11	316
Nowe wyróżnienie plakatów ostrzegawczych I. S. S.	11	328	Wadliwa budowa rur wylotowych kopulaków przyczyną wypadków	1	18
Popularyzowanie sztuki w kantinach robotniczych	5	186			
Propaganda na rzecz spożywania mleka w świetle opinii świata lekarskiego	6	209	<b>674 PRZEMYSŁ DRZEWNY</b>		
Propaganda wewnętrzna lasów państwowych	5	178	Akcja bezpieczeństwa pracy w prywatnym przemyśle drzewnym	1	23
Rafalski E. Pierwsza próba wciągnięcia działwy do akcji bezpieczeństwa i higieny pracy	5	158	Akcja budowlana Naczelnej Dyrekcji Lasów Państwowych	10	305
Rafalski E. Propaganda w Anglii na rzecz spożycia mleka	2	33	Ejchler Z. Nowe pomysły i udoskonalenia w zakresie bezpieczeństwa pracy w tartakach i lasach państwowych	10	292
Rozstrzygnięcie konkursu na broszury propagandowo-instrukcyjne z zakresu eksploatacji lasów	3	95		11	320
Uznanie zagranicy dla plakatów Instytutu Spraw Społecznych	8	255	Kaniewski M. Propaganda bezpieczeństwa pracy w zakładach przemysłowych Lasów Państwowych	9	276
Wyróżnianie w Stanach Zjednoczonych dobrze urządzonych fabryk	3	63	Konkurs Komisji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy Rady Naczelnej Związków Drzewnych na urządzenia zabezpieczające przy pile tarczowej	10	289
			Niedocenianie niebezpieczeństwa pęknięcia tarczy przy pile	1	18
<b>66 PRZEMYSŁ CHEMICZNY</b>			Okólnik Nr. 51/38 z dnia 12 października 1938 r. w sprawie odpoczynku niedzielnego i świątecznego w fabrykach dykt	12	340
Higiena pracy chemików	7	229	Ostona typu Filarskiego zabezpieczająca heblarkę mechaniczną	2	38
Ochrona przed pożarami celuloidu oraz ich zwalczanie	2	40	Przykład organizacji akcji bezpieczeństwa i higieny pracy w eksploatacjach leśnych	11	324
			Rozstrzygnięcie konkursu na broszury propagandowo-instrukcyjne z zakresu eksploatacji lasów	3	95
<b>662 PRZEMYSŁ NAFTOWY</b>			Scholte H. J. Skuteczna ostona pił tarczowych, jej dzieje i uzyskane wyniki	5	169
Akcja bezpieczeństwa w zakładach firmy „Vacuum Oil Company“ Sp. Akc. w Czechowicach	2	45	Sekuracki F. Urządzenia higieniczne i społeczne w fabryce dykt i fornierów „Olza“ S. A. w Mikaszewiczach	4	134
Pilat Z. Wypadkowość i akcja zapobiegawcza w rafineriach ropy	4	127	Urządzenia zabezpieczające manipulującego przy traku w podziemiu	1	14
				2	39
				5	164
<b>664 PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY. PRZECHOWYWANIE PRODUKTÓW</b>			Wizytacja prywatnego przemysłu drzewnego na Pomorzu	1	17
Młynarstwo ziem zachodnich w walce z wypadkami	1	17			
Świętochowski J. Zagadnienie wentylacji w cukrowniach	4	142	<b>676 PAPIERNICTWO</b>		
Wózki do przewożenia walców młyńskich	7	223	I-szy Zjazd Kierowników Akcji Bezpieczeństwa Pracy w przemyśle papierniczym	3	97
Z cukrowni wielkopolskich	1	16			
Z terenu młynarstwa	10	306	<b>677 WŁÓKIENICTWO</b>		
Zakłady przemysłu ziemniaczanego rozpoczęły akcję bezpieczeństwa pracy	2	44	Bortkiewicz Rodziewiczowa J. Zarys bibliografii prac z zakresu komfortu atmosferycznego w so-wieckim przemyśle włókienniczym	12	344
Zebrań kierowników i instruktorów bezpieczeństwa pracy przemysłu młynarskiego	9	279			
<b>665.1 HUTY SZKLANE I SZKŁO</b>					
Stan bezpieczeństwa i higieny pracy w przemyśle szklanym	7	225			
<b>666.3/7+666.89 CERAMIKA, CEGIELNIE, CEMENT, WAPNO</b>					
Bezpieczeństwo pracy przy produkcji polewy ceramicznej	1	18			
Konarzewski J. Ostony przeciwpyłowe gniotowników w fabrykach wyrobów ogniotrwałych	6	205			
<b>669 + 621.7 PRZEMYSŁ METALOWY</b>					
Bezpieczeństwo pracy na terenie Zakładów Hutniczych Giesche S. A. w Szopienicach	7	228			

Łukasiewicz M. Ostrona wirującego bębna przy od- kurzaczu w przemyśle włókienniczym . . . . .	<b>11</b>	318
Usuwanie pyłu w zakładach przemysłu włókienni- czego . . . . .	<b>7</b>	217

**69 BUDOWNICTWO**

Zabezpieczenie od upadku przy montażu wiązarów o dużej rozpiętości . . . . .	<b>3</b>	76
---	----------	----

**92 (...) BIOGRAFIE — NEKROLOGI**

Mazurkiewicz A. Bilans życia na usługach bezpie- czeństwa pracy . . . . .	<b>2</b>	31
Z żałobnej karty. Ś. p. dr Zygmunt de Jana Mano- warda . . . . .	<b>11</b>	315
Z żałobnej karty . . . . .	<b>1</b>	4
	<b>8</b>	257
	<b>12</b>	351





Spółka Akcyjna Zakładów Graficznych  
„DRUKARNIA POLSKA”  
w dzierżawie  
Spółki Wydawniczej Czasopism Sp. z o. o.  
Warszawa, Szpitalna 12, tel. 272-06, 587-98