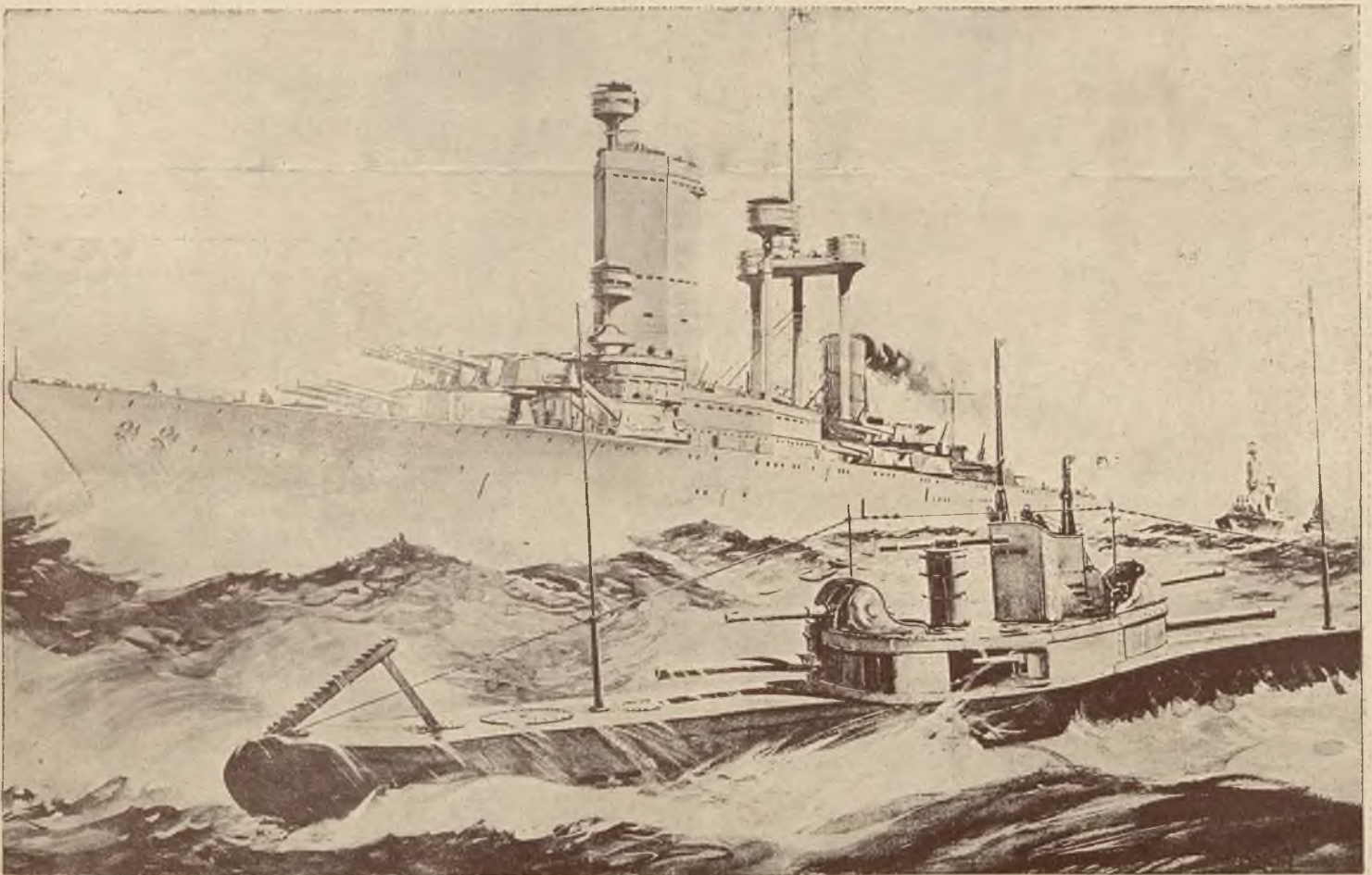




DWAJ POTĘŻNI RYWALE W DZIEDZINIE ZBROJEŃ MORSKICH.



Ostatnie kreacje współczesnej techniki morskiej: Najnowszy superdreadnought i najnowszy typ olbrzymiej łodzi podwodnej, którą także słusznie nazwaćby można podwodnym dreadnoughtem. Olbrzym pancerny, zbrojny w mnóstwo olbrzymich dział, w wieże pancerne itp., ma długość 700 stóp, tonaż 30 tys. ton i szybkość 24 węzłów na godzinę. Obok widzimy rywala tej pływającej twierdzy — olbrzymią łódź podwodną, która ma objętość 7.067 ton, szybkość 22—24 węzłów na godzinę, 10 tub torpedowych a promień działania 23 tys. mil morskich. Na dziobie jej osadzono — jak widzimy — olbrzymią piłę podwodną do przecinania sieci podwodnych.

ZE SCENY I SCENKI.



Rycina nasza przedstawia malowniczą grupę kunsztownie spletanych, kształtnych rącek i nóg kobiecych, ustawionych pomysłowo podczas ćwiczeń gimnastycznych. Zdjęcie zostało dokonane w miejscowości Wyk auf Föhr w „Niemieckiej Szkole Wyższej dla ćwiczeń cieleśnych.“



Kathleen Key, która zastępuje teraz jako jedna z gwiazd filmowych „pierwszej wielkości“, w nowej swej roli Tirzach w filmie „Ben Hur“, zestawionym świeżo we Włoszech przy nakładzie olbrzymich kosztów.



Marja d'Albaicin, pierwsza cyganka pełnej krwi, która rozpoczęła obecnie grać dla kamery filmowej w Paryżu. W najbliższych dniach ukaże się ona na ekranach całego świata w filmie „Surcouf“.

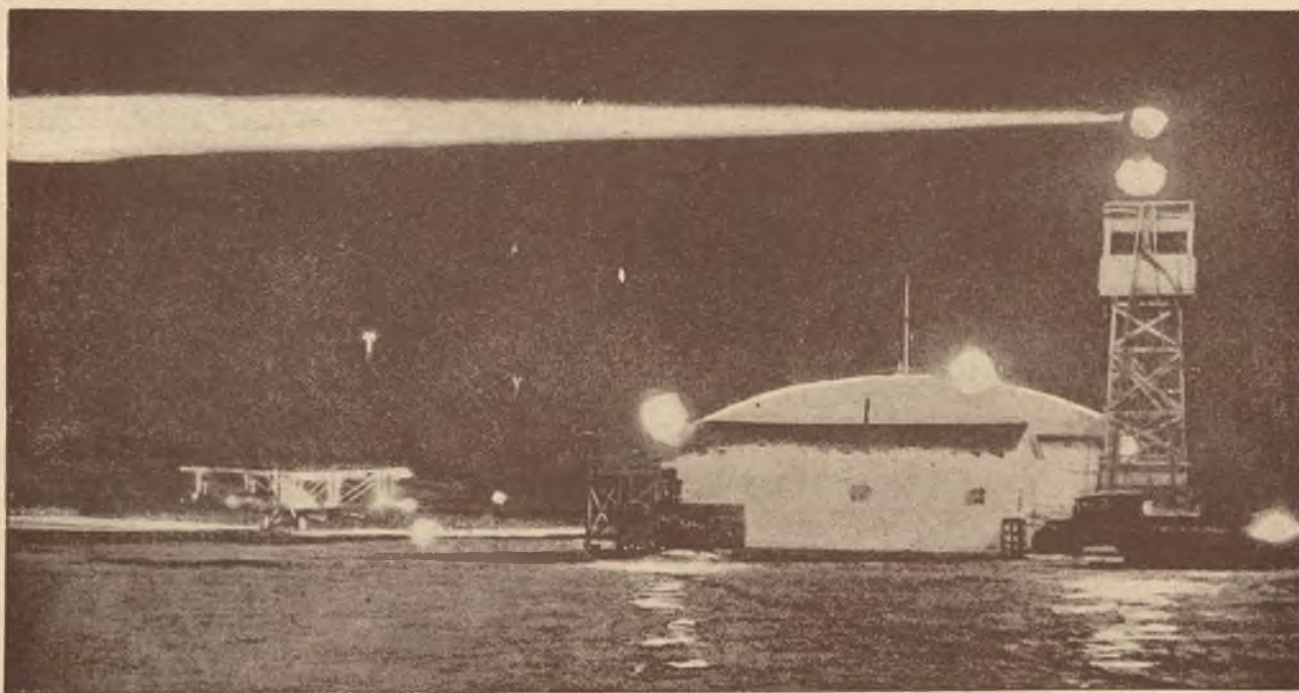


Cecylja Ewans w najnowszej kreacji futrzanej.



Pola Negri, nasza słynna rodaczka, jako królowa w „Raju zapomnianym“ w filmie wyświetlanym obecnie w „London Pavilion“ w Londynie.

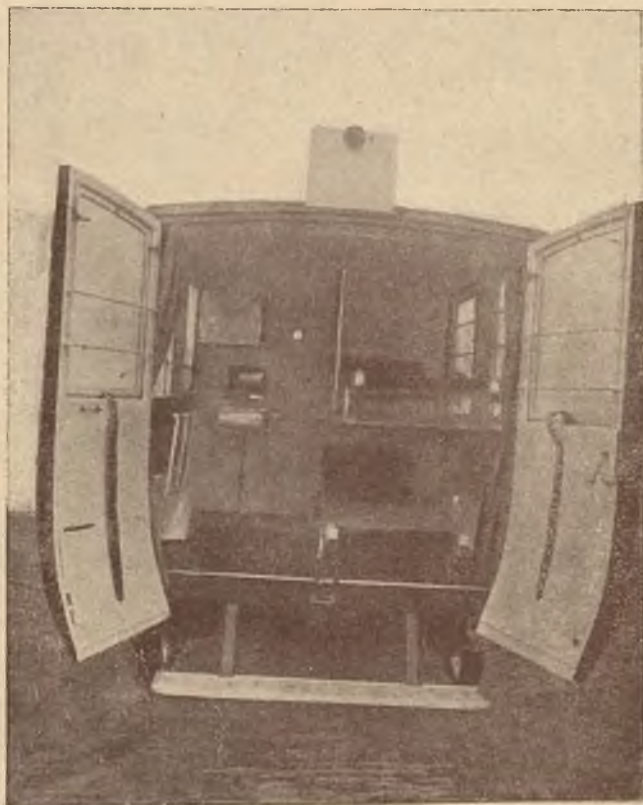
W BAJECZNYM KRAJU WSPÓŁCZESNEJ TECHNIKI.



Plac lądowania aeroplanów w Java-City w Stanach Zjednoczonych, tonący w powodzi ostrych światła reflektorów, umożliwiającym lądowanie nawet wśród ciemności nocnych.

I. KARETKA SAMOCHOD. „POGOT. RATUNKOWEGO“.

Dar Czytelników „Gazety Porannej“.



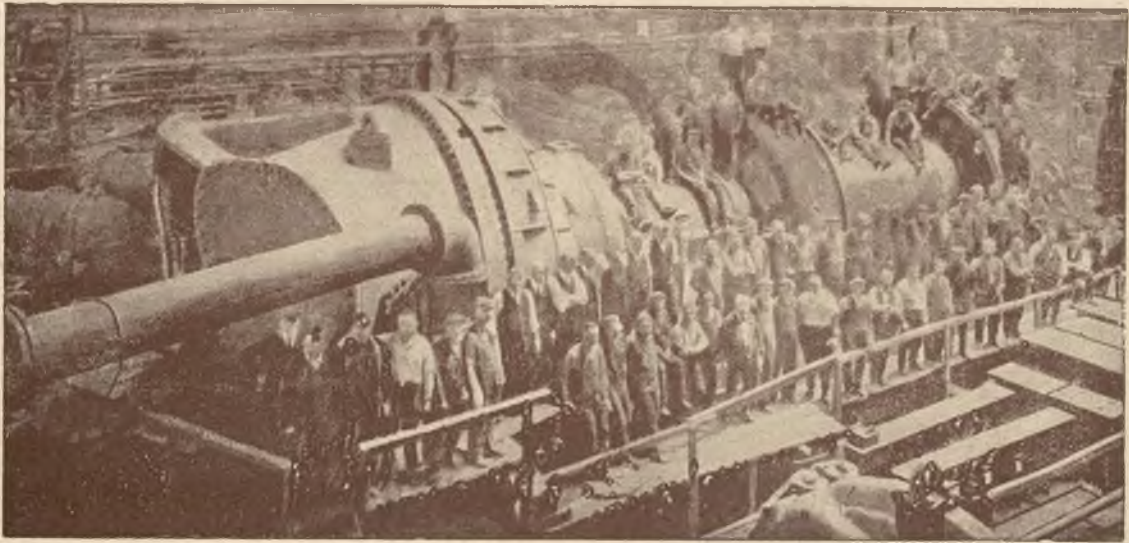
Rycina nasza przedstawia pierwszą karetkę samochodową z daru Czytelników „Gazety Porannej“, słynnej marki „Studebaker“, zakupioną za 12 tys. zł. Otwarte drzwi od wnętrza pozwalają czytelnikom na przeglad przystosowanego do najnowszych wymogów sanitarnych urządzenia karetki, którego szczegółowy opis podaliśmy w osobnym artykule w „Gazecie Porannej“.

DOMY STALOWE W AMERYCE.



W Ameryce, krainie wszelkich możliwości, technika nowoczesnego budownictwa przystąpiła do budowania domów ze stali; jak widzimy, fabryki dostarczają prawie gotowych już ścian.

ZE ŚWIATA.



Olbryzia, wprost monstrualnych rozmiarów, turbina parowa, wprawiająca w ruch dynamo w stacji centralnej w Illinois. Sprawność jej wynosi 80 tys. koni parowych, co odpowiada mniej więcej sprawności 1800 tys. ludzi. Jeśli się weźmie pod uwagę, że pracuje ona bez wypoczynku, słusznie można twierdzić, że sprawność tej maszyny na dobę równa się właściwie sprawności 5.400.000 ludzi.



Gunard Casson wraz z zaprzęgiem swoich bohaterkich psów, które przewiozły zapas surowicy anti-dyfterycznej do miasta Nome na Alasce i które wszystkie zginęły w drodze lub po przybyciu na miejsce ze zmęczenia. Bohaterskiemu ich psu-przewodnikowi, który prowadził zaprzęg nawet po stracie przytomności, wdzięczni mieszkańcy Nome zamierzają zbudować pomnik.



LWÓW, SYKSTUSKA 33.

WYKONUJE
WSZELKIE ROBOTY
WCHODZĄCE W ZAKRES
DRUKARSTWA
SZYBKO I STARANNIE.

TELEF. 345.

WŁASNA KLISZA.