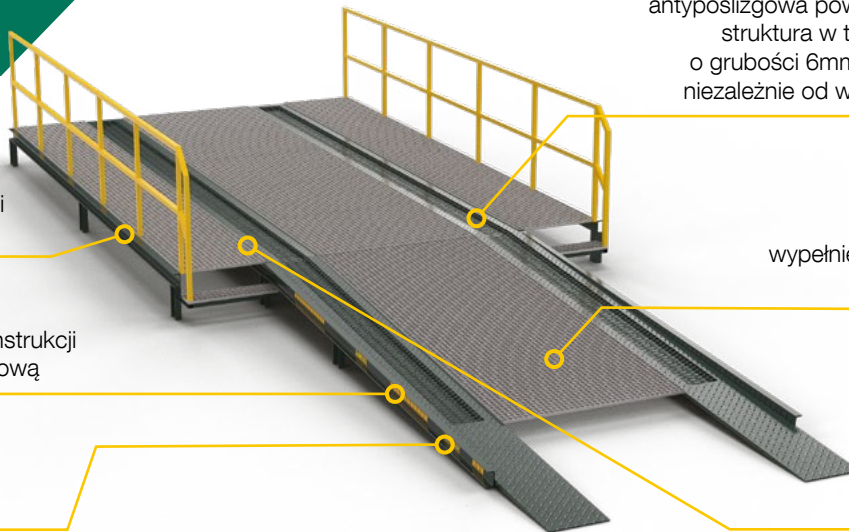


SPECYFIKACJA

rampa jest konstrukcją spawaną, wykonaną ze stali o podwyższonej wytrzymałości S355

zabezpieczenie antykorozyjne: piaskowanie oraz pokrycie konstrukcji farbą epoksydową i poliuretanową

konstrukcja projektowana indywidualnie



antypoślizgowa powierzchnia jezdna: stalowa struktura w technologii cięto-ciągnionej o grubości 6mm - bezproblemowy wyjazd niezależnie od warunków atmosferycznych

wypełnienie powierzchni pomiędzy najazdami – krata WEMA

opcjonalne pomosty dla pasażera oraz kierowcy

COROCZNY WZROST NA RYNKU E-COMMERCE ORAZ PRZEWOZÓW KURIERSKICH PRZEŚCIGNĄŁ WSZELKIE OCZEKIWANIA RYNKU.

W odpowiedzi na ten trend stworzyliśmy rozwiązanie jakim jest **RAMPA DLA BUS-a**. Poprzez wjazd pojazdu na **RAMPE BUS** powierzchnia załadunkowa samochodów typu **BUS** lub **SAMOCHÓD SRZYNIOWY** zostaje zrównana z poziomem magazynu, dzięki czemu powstaje możliwość ładowania tego typu pojazdu przy standardowym doku rozładunkowym. Umożliwia to **PŁYNNY PRZEPIYŃ TOWARÓW MIEDZY MAGAZYNAMI, WSPOMAGA ZACHOWANIE CIĄGŁOŚCI ŁAŃCUCHÓW DOSTAW ORAZ TERMINOWOŚĆ**. Nasz wykwalifikowany zespół służy profesjonalnym doradztwem od etapu planowania, przez aspekty techniczne, montaż aż do końcowej akceptacji. Każda rampa projektowana jest indywidualnie, z uwzględnieniem wysokości podłogi budynku i spadku terenu, dzięki czemu dopasowana jest dokładnie do specyficznych wymagań klienta.

ODPOWIEDNIE DO WJAZDU:



BUSÓW

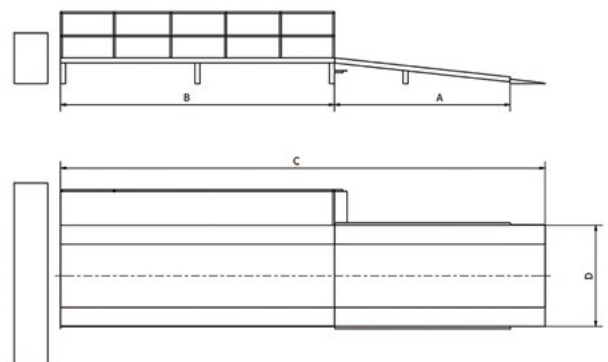


SAMOCHODÓW CIĘŻAROWYCH

PODSTAWOWE DANE TECHNICZNE:

nośność	do 40 ton *
szerokość robocza D	2,2-4,0 m *
długość całkowita C	zależna od terenu

*możliwość zwiększenia / zmniejszenia parametrów wg. indywidualnej specyfikacji



ZAKRES OFERTY:



PRZEMIAR



TRANSPORT



MONTAŻ



W SWOJEJ OFERCIE POSIADAMY DODATKOWE OPCJE, TAKIE JAK:



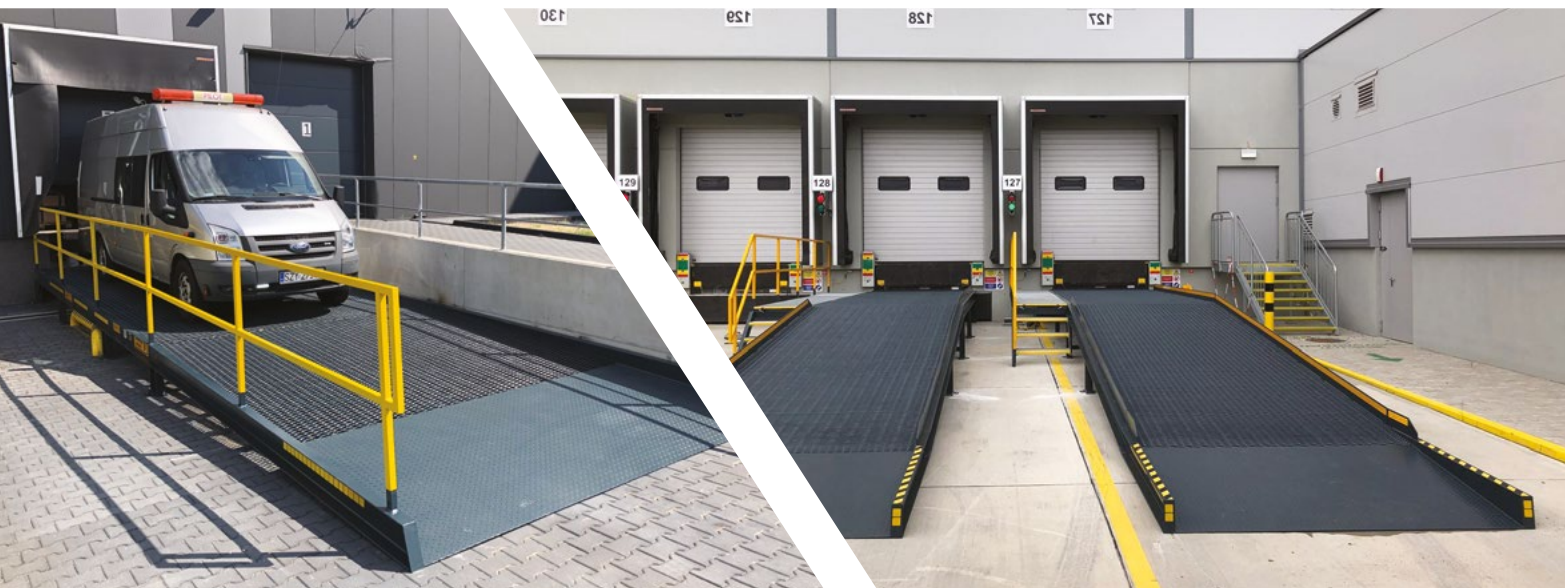
BARIERKI – bezpieczny ruch pieszego,



PLATFORMA BOCZNA – dla ruchu pieszych.



BORTNICE – dodatkowe zabezpieczenie,



Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy. Nasze produkty to nie tylko jakość. Spełniamy prawne regulacje obowiązujące w UE, nasze wyroby posiadają certyfikat CE, oraz spełniają wymogi dyrektywy maszynowej.