

13. Budowle i urządzenia dla odprawy przesyłek i osób

Place ładunkowe

Nr placu	Znajduje się przy torze Nr	Właściciel i przeznaczenie placu	Długość frontu ładunkowego (w metrach)	Szerokość placu (w metrach)
1	2	3	4	5
			nie ma	

Magazyny

Nazwa	Znajduje się przy torze Nr	Przeznaczenie magazynu	Długość frontu ładunkowego (w metrach)	Powierzchnia magazynu (w metrach ²)
1	2	3	4	5
		nie ma		

Rampy

Nr Rampy	Znajduje się przy torze Nr	Właściciel rodzaj i przeznaczenie rampy	Dopuszczalne obciążenie (na m ²)	Długość frontu ładunkowego (w metrach)	Szerokość rampy (w metrach)
1	2	3	4	5	6
		nie ma			

Wagi wagonowe

Znajduje się na torze Nr	W czyjej dyspozycji znajduje się waga?	Czy jest czynna? Kto obsługuje? Komu powierzono obsługę zwrotnic i oświetlenie sygnału na wadze?	Pomost		Przejazd poj. trakcyjnego niedozwolony lub dozwolony z szybkością km/h
			długość (w metrach)	siła udźwigu (w kN)	
1	2	3	4	5	6
		nie ma			

Dźwigi

Nazwa	Miejsce znajdowania się dźwigu	Stały (ruchomy)	Siła udźwigu (wkN)	Rodzaj napędu	Kto obsługuje ?
1	2	3	4	5	6
	nie ma				

Skrajniki

Znajduje się przy torze nr	Przeznaczenie toru	Typ skrajni ładunkowej
1	2	3
	nie ma	

Perony, tunele, kładki nad torami oraz przejścia w poziomie szyn w granicach posterunku oraz inne urządzenia dla odprawy osób i przesyłek (w tym urządzenie dla osób niepełnosprawnych)

Nazwa	Przeznaczenie	Znajduje się	Wymiary (w metrach) ^{*)}		
			długość	szerokość	wysokość
1	2	3	4	5	6
Nie ma					

^{*)} dotyczy: peronu, tunelu i kładki nad torami

Urządzenia i budowle dla odprawy osób i przesyłek na przyległych szlakach

Nazwa	Nazwa przystanku osobowego	Nazwa szlaku, kilometr	Wymiary (w metrach)		
			długość	szerokość	wysokość
1	2	3	4	5	6
	Nie ma				