



		chodnik / peron
50 MPa	gr.12cm	W-wa ścieralna z kostki betonowej (szarej, skrajnia – grafitowej), Podsyпка piaszkowo – cementowa 1:4
50 MPa	gr.12cm	W-wa podbudowy zosadniczej z mieszanki związanej cementem (z wtyłwórnj) klasy C 3/4
25 MPa	gr.20cm	W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem (z wtyłwórnj) klasy C1,5/2
		Podłoże G4
		zjazdy
80 MPa	gr.8cm	W-wa ścieralna z kostki betonowej (grafitowej)
80 MPa	gr.3cm	Podsyпка piaszkowo – cementowa 1:4
80 MPa	gr.15cm	W-wa podbudowy zosadniczej z mieszanki związanej cementem (z wtyłwórnj) klasy C 3/4
25 MPa	gr.30cm	W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem (z wtyłwórnj) klasy C1,5/2

3		Jeźdźnia na poszerzeniu
gr. 4cm		W-wa ścieralna z mieszanki makytosowo—grysowej SMA8
gr. 6cm		W-wa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W
gr. 10cm		W-wa podbudowy zosadniczej z BA AC16P
100 MPa		W-wa podbudowy zosadniczej z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 z kruszywem C90/3
50 MPa		W-wa podbudowy pomocniczej z mieszanki związanej cementem (z wtywni) klasy C3/4
25 MPa		W-wa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej lub gruntu niewysochniowego o CBR>20%



MBM PROJEKT
Marcin Brzostowski
 Łusówka, ul. Morska 9
 62-080 Tarnowo Podgórne
 mbmprjekt@gmail.com
 tel. kom. 512 36 00 21

P R O J E K T			
Obiekt:	Przebudowa pasa drogowego polegająca na wyznaczeniu przejścia dla pieszych wraz z chodnikiem oraz peronem autobusowym na ul. Jankowickiej w Łusówku – droga powiatowa nr 2392P		
Investor:	Powiat Poznański Zarząd Dróg Powiatowych w Poznaniu		
Rysunek:	PRZEKROJE NORMALNE		
	Imię, Nazwisko:	Nr upr.	Podpis:
Projektant: branży drog.	mgr inż. M. Brzostowski	WK/P/0229/P/00D/06	
Stadium:	Data:	Format rysunku:	Skala:
PW	10/12/2025	297/X420	1:50
			Nr rysunku:
			3