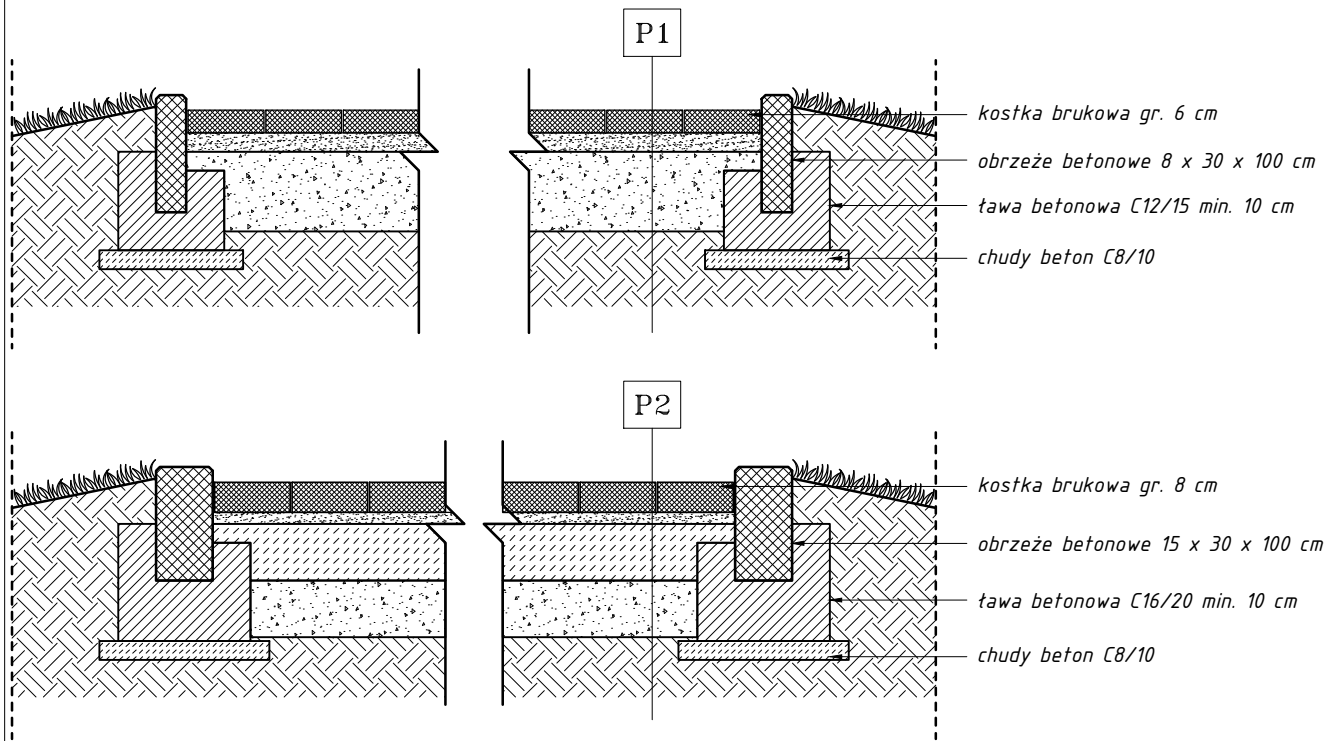


TYPOWE NAWIERZCHNIE  
 skala 1:20



P1	NAWIERZCHNIA ŚCIEŻEK PIESZYCH I PLACÓW
kostka brukowa betonowa	6 cm
podsyпка piaskowa stabilizowana cementem 1:4	5 cm
warstwa podbudowy ze żwiru o uziarnieniu frakcji 45 mm stabilizowana mech. do $I_s \geq 0.85$	20 cm
grunt rodzimy	

P2	NAWIERZCHNIA DO PORUSZANIA POJAZDÓW
kostka brukowa betonowa	8 cm
podsyпка piaskowa stabilizowana cementem 1:4	3 cm
warstwa podbudowy betonowej beton C16/20 (B-20)	15 cm
warstwa wzmacniająca z podbudowy piaskowej stabilizowanej mech. do $I_s \geq 0.85$	15 cm
grunt rodzimy	

Gmina Solec Kujawski z siedzibą Urzędu Miasta i Gminy w Solcu Kujawskim ul. 23 Stycznia 7, 86-050 Solec Kujawski		
Przebudowa budynku świetlicy wiejskiej "Jagódka" położonego przy ul. Kujawskiej 17A w Solcu Kujawskim, dz. nr 1118/4 wraz z zagospodarowaniem terenu		
BIURO PROJEKTOWE: <b>Zakład Projektowania i Usług Budowlanych "BENBUD"</b> inż. Benedykt Reder ul. Ks. dr Wł. Łęgi 1/27 86-300 Grudziądz		
NAZWA RYSUNKU: DETAL ŚCIEŻEK PIESZYCH I PIESZO-JEZDNYCH	SKALA: 1:20	BRANŻA: BUDOWLANA
PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY	DATA: 27.03.2017	NUMER RYSUNKU: B-17
FUNKCJA: PROJEKTANT	INŻ. BENEDYKT REDER <small>Upr. budowlano - konstrukcyjne nr UAN-IV/8346/113/TO/88</small>	PODPIS:
FUNKCJA: SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. OLGIERD NAGÓRSKI <small>Upr. budowlano - konstrukcyjne nr 588/71/Bg</small>	PODPIS:
FUNKCJA: ASYSTENT PROJEKTANTA	INŻ. OLIWIA HERNIK	PODPIS: