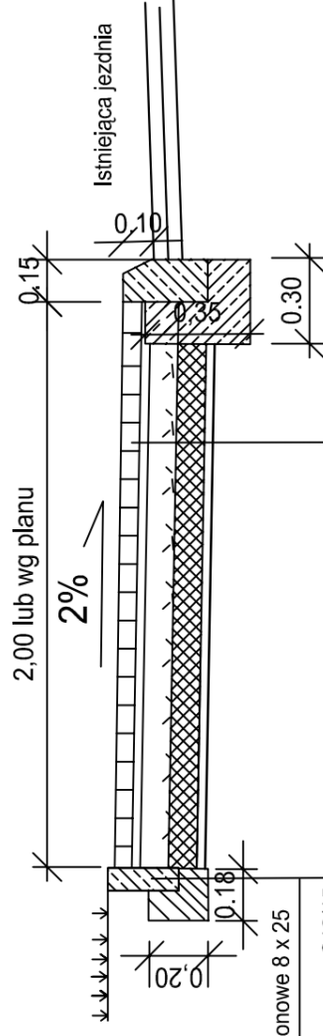


CHODNIK, DROGA PIESZO-ROWEROWA



Obrzeże betonowe 8 x 25

Ława betonowa z oporem - beton towarowy C12/15

CHODNIK - Płytki chodnikowe 20 x 20 kolor 80% szary + 20% grafitowy grub. 6 cm

DROGA PIESZO-ROWEROWA - Płytki chodnikowe 20 x 20 kolor 60% szary + 40% czerwony grub. 6 cm

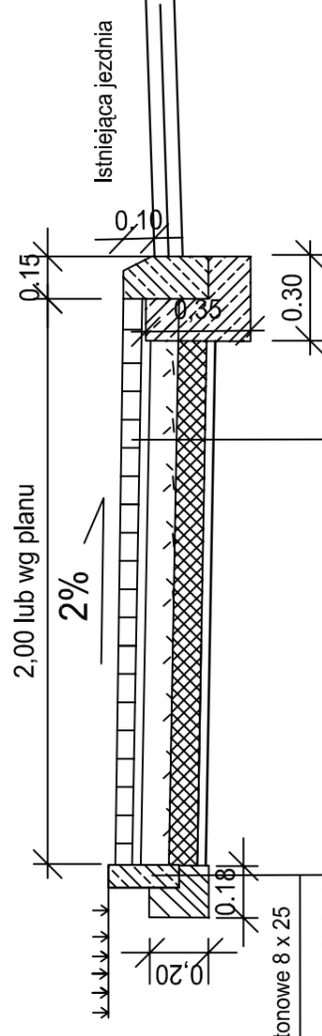
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 3 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm

Warstwa odsączająca z pospółki grub. 15 cm

Geowłóknina separacyjno-filtracyjna - parametry wg ST

ŚCIEŻKA ROWEROWA



Obrzeże betonowe 8 x 25

Ława betonowa z oporem - beton towarowy C12/15

Kostka wibroprasowana bez fazy kolor czerwony grub. 6 cm

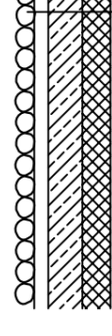
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 3 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm

Warstwa odsączająca z pospółki grub. 15 cm

Geowłóknina separacyjno-filtracyjna - parametry wg ST

AZYL - BRUK KAMIENNY



Bruk z kamienia polnego

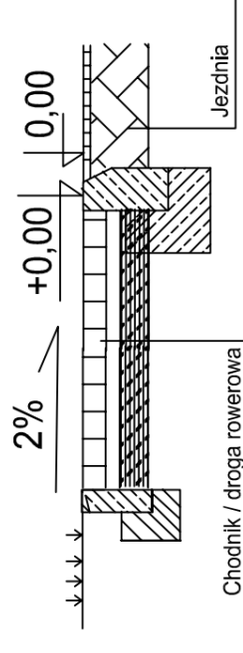
Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 grub. 3 cm

Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 12 cm

Warstwa odsączająca z pospółki grub. 15 cm

Geowłóknina separacyjno-filtracyjna - parametry wg ST

SZCZEGÓŁY POŁĄCZENIA CHODNIKA NA WJAZDACH I PRZEJŚCIACH PRZEZ JEZDNIĘ



Chodnik / droga rowerowa

Jezdnia

ZBIGNIEW ZAGRABSKI <i>(nazwisko, imię i nazwisko)</i> Ul. Ochońców Westerplatte 29/3		Investor GMINA STAROGARD GDAŃSKI		Data opracowania	
Fundacja 81-706 SOPOT	Inte i nazwisko, uprawienia	Obiekt Budowa chodnika i ścieżki rowerowej wzdłuż jezdni drogi gminnej nr 213928G Rokocin - Koteże		10. 2009 r.	
Projektant tech. Zbigniew Zagrabski upr. Nr 4071/Gd/89	Podpis	Stadium: PB		Skala 1:20	
Opracował		Część drogowa.		Nr rys. 2 a	
Sprawdzał tech. Wojciech Podsiadłowski upr. Nr 3407/Gd/88		Przekroje konstrukcyjne			