



Pobocze z mieszanki niezwiązanej (KL SM) frakcja 31,5/63 - pobocze filtracyjne

Pobocze z mieszanki niezwiązanej (KL SM) frakcja 31,5/63 - pobocze filtracyjne

Krawężnik betonowy 15x30 cm wystający
Podsyłka cementowo-piaskowa 1:4 - grub. 3 cm
Ława betonowa z oporem z betonu C12/15
0,00
2,0%
2,0%
-5,0 -5,0 -7,0
0,00
2,0%
2,0%
+3,0 +3,0 +3,0
Betonowa kostka brukowa - grub. 8 cm
Podsyłka cementowo - piaskowa 1:4 - grub. 5 cm
Podbudowa z mieszanki niezwiązanej (KL SM) - grub. 15 cm
Podbudowa zmieszanki związanej cementem o R <sub>km</sub> =2,5 MPa - grub. 10 cm
Krawężnik betonowy 15x30 cm najazdowy (wkopiony)
Podsyłka cementowo-piaskowa 1:4 - grub. 3 cm
Ława betonowa z oporem z betonu C12/15

	BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FLAR" Poweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Górczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26		
INWESTOR: Gmina Biała Piska Pl. A. Mickiewicza 25 12 - 230 Biała Piska	OBIEKT: Modernizacja drogi w kierunku Cmentarza Komunalnego w Białej Piskiej	STADIUM: Projekt budowlany	
Nazwa rysunku:	Przekrój normalny poprzeczny zjazdu	Nr rys.: 5	
Projektant:	mgr inż. Bartosz Kamil Huryn upr. bud. PDL/0122/POOD/09		
Opracował:	mgr inż. Paweł Wysocki		
Branża:	Drogowa	Skala 1:50	Data: październik 2015 r.