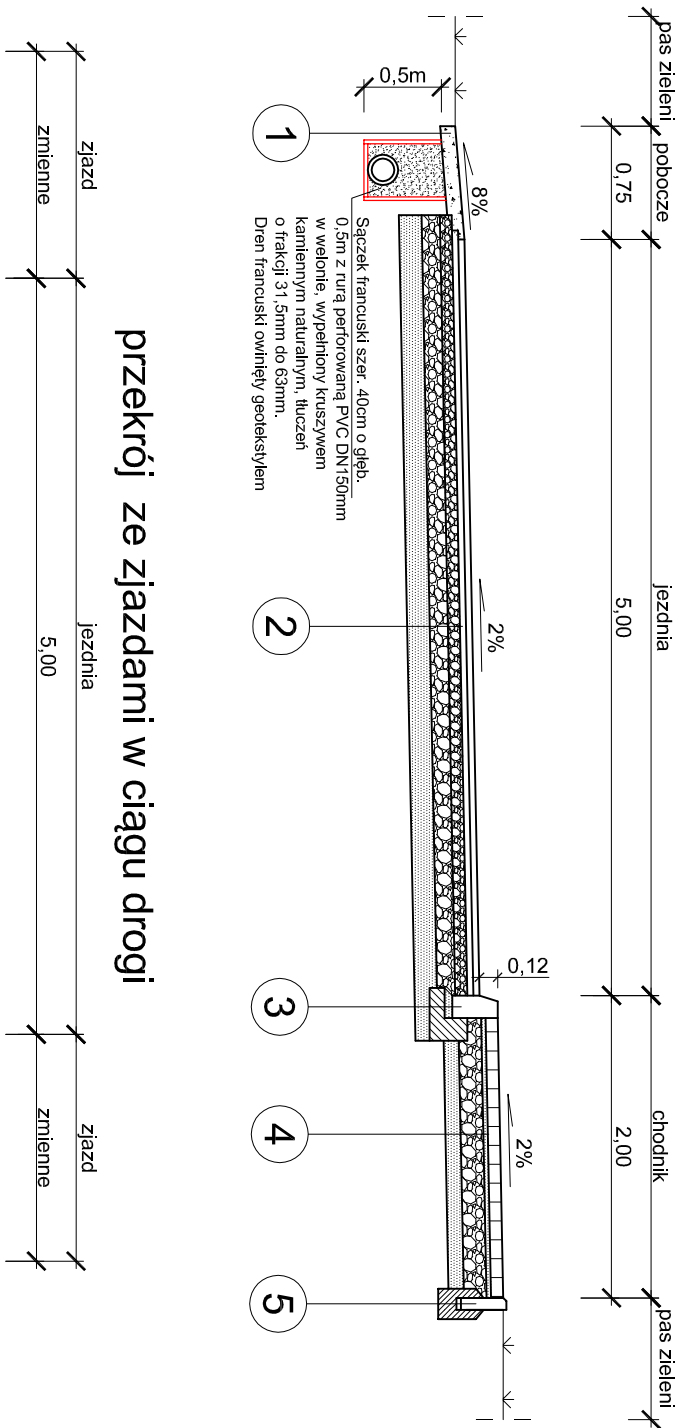
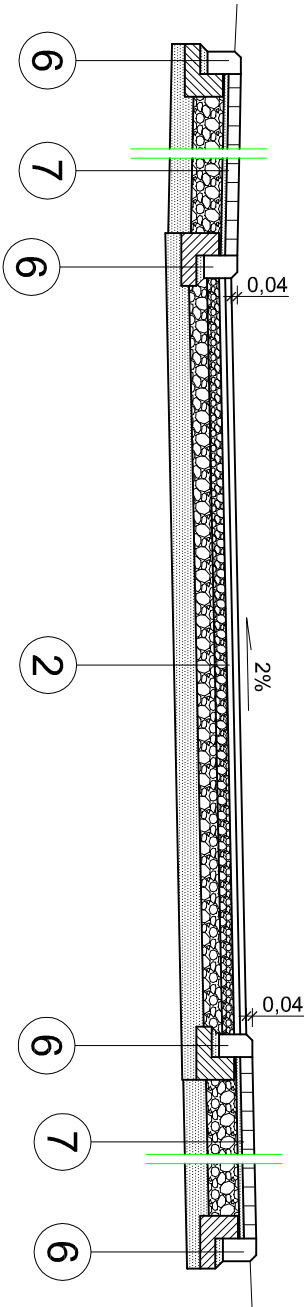


przekrój w km 0+000,00 do 0+223,81



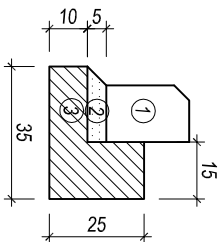
przekrój ze zjazdami w ciągu drogi



WYMIARY ŁAW POD KRAĘŻNIKI I OBRZEŻE

krawężnik 15x22

skala 1:20

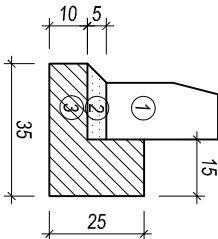


MATERIAŁ Y na 1mb:

- 1 Krawężnik 15x22cm - 1,0m
- 2 Podsyłka cem. - płaskowa (1:4) - 0,01m³
- 3 Beton klasy C12/15 - 0,06m³

krawężnik 15x30

skala 1:20

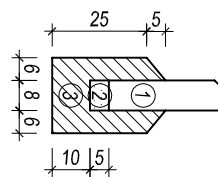


MATERIAŁ Y na 1mb:

- 1 Krawężnik 15x30cm - 1,0m
- 2 Podsyłka cem. - płaskowa (1:4) - 0,01m³
- 3 Beton klasy C12/15 - 0,06m³

obrzeże 8x30

skala 1:20



MATERIAŁ Y na 1mb:

- 1 Obrzeże 8x30 - 1,0m
- 2 Podsyłka cem. - płaskowa (1:4) - 0,004m³
- 3 Beton klasy C12/15 - 0,04m³

1	kruszywo łamane 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - 15cm
2	warstwa ścierna: AC 11 S 50/70 - 4cm warstwa wiążąca AC 16 W 50/70 - 4cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - 8cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5/63 stabilizowanego mechanicznie - 12cm warstwa odsączająca z pospółki - 15cm
3	krawężnik betonowy (15x30)cm na ławie betonowej z oporem
4	betonowa kostka brukowa - 8cm podsyłka cementowo-piaskowa - 3cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - 15cm warstwa odsączająca z pospółki - 10cm
5	obrzeże betonowe (8x30)cm na ławie betonowej
6	krawężnik betonowy (15x22)cm na ławie betonowej z oporem
7	betonowa kostka brukowa - 8cm podsyłka cementowo-piaskowa - 3cm podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie - 20cm warstwa odsączająca z pospółki - 15cm

OPTOVIA		OPTOVIA Siedziba: 50-334 Wrocław, ul. Ułryja 12/11 Pracownia: 42-200 Częstochowa, Aleja Najświętszej Maryi Panny 51 TEL: 603 760 610 e-mail: pracownia@optovia.pl NIP 949-162-2-11	
Temat: Przebudowa drogi gminnej - ul. Słoneczna w miejscowości Panki, gmina Panki.		Stadium i część: DOKUMENTACJA TECHNICZNA	
Inwestor: Gmina Panki Ul. Tysiąclecia 5 42-140 Panki		Nazwa rysunku: Przekroje konstrukcyjne	
Projektant: inż. Ryszard SIDOROWICZ Nr uprawnień: SLK0086FWOK03		Sprawdzający:	
		Data: 08. 2016.	
		Rysunek nr: 3 AutoCAD LT 2008 Identyfikator 347-45960918 Skala: 1:50	