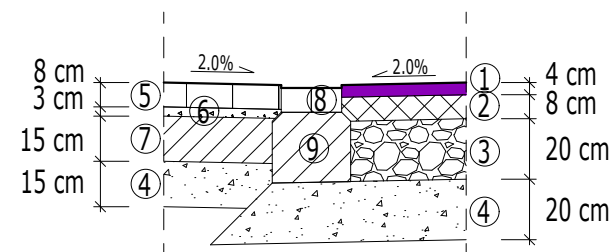


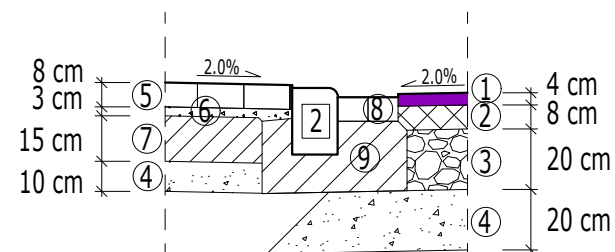
S1

ZATOKA JEZDNIA



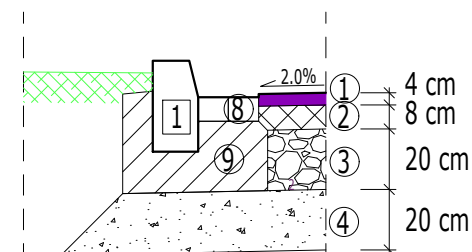
S2

ZJAZD JEZDNIA



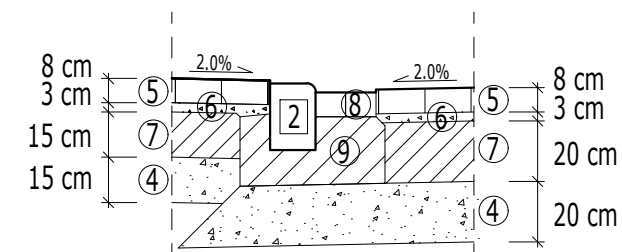
S3

ZIELEŃ JEZDNIA



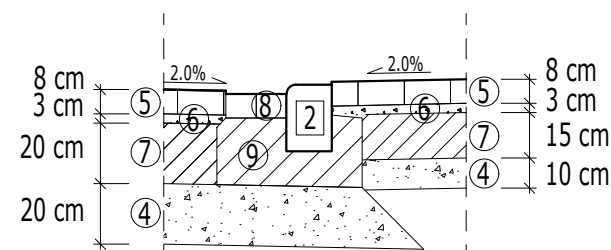
S4

ZATOKA JEZDNIA



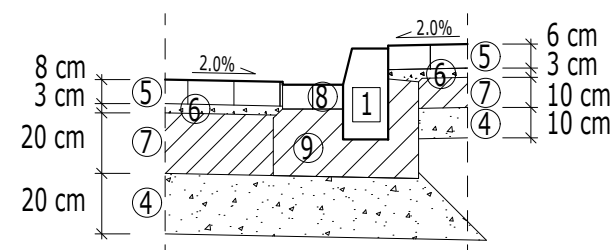
S5

JEZDNIA ZJAZD



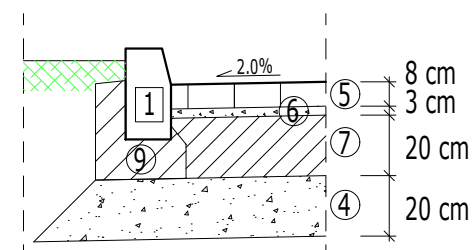
S6

JEZDNIA CHODNIK



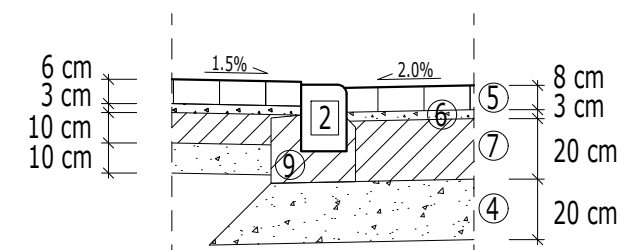
S7

ZIELEŃ JEZDNIA



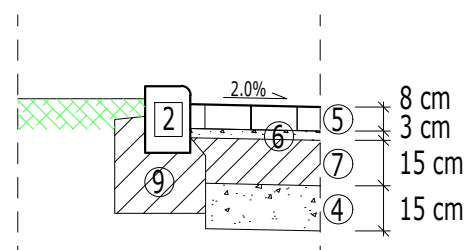
S8

CHODNIK SKRZ. WYNIESIONE



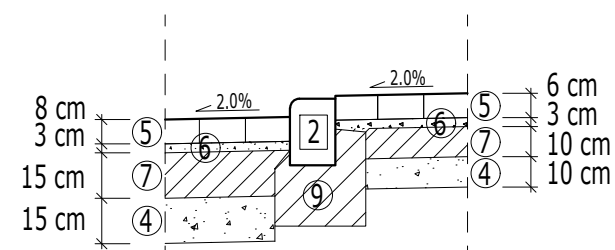
S9

ZIELEŃ ZATOKA



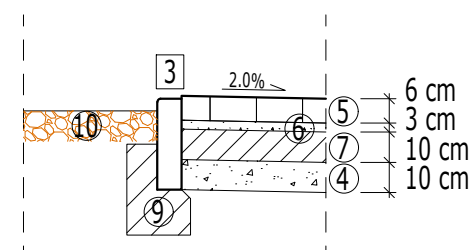
S10

ZATOKA CHODNIK



S11

OPASKA CHODNIK



LEGENDA:

I. OZNACZENIE NAWIERZCHNI

- ① Warstwa ścieralna AC 11 S, PMB-45/80-55
- ② Warstwa wiążąca AC 16 W, D50/70
- ③ Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5
- ④ Wzmocnienie podłoża: kruszywo stabilizowane cementem $R_m=5,0$ MPa
- ⑤ Warstwa ścieralna - betonowa kostka brukowa wibroprasowana dwuwarstwowa
- ⑥ Podsyпка cementowo- piaskowa 1:5
- ⑦ Podbudowa z chudego betonu $R_m= 6 \div 9$ MPa
- ⑧ Ściek przykrawężnikowy z betonowej kostki brukowej typ "ciegielka"
- ⑨ Ława betonowa z betonu C12/15
- ⑩ Kliniec 8/16 na warstwie geowłókniny

II. OZNACZENIE OBRAMOWAŃ

- 1 Krawężnik betonowy 15x30x100 cm
- 2 Krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm
- 3 Opornik betonowy 8x30x100 cm

WERITY PROJEKTY

Adres: 64 - 610 Rogoźno, ul. Kochanowskiego 6

Rodzaj oprac.:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Inwestycja:	Przebudowa ul. Jana Kochanowskiego w Rogoźnie oraz fragmentu ul. Adama Mickiewicza na odcinku od al. Marsz. J. Piłsudskiego do ul. Bolesława Prusa	
Nr ewid.działek:	542/1, 542/2, 561, 565, 589, 612, 613/5, 619/1, 620/1, 621, 638, 687, 688,	
Inwestor:	 Gmina Rogoźno ul. Nowa 2 64-610 Rogoźno	
Projektant	mgr inż. Piotr Marciniak Jaracz 2p, 64-610 Rogoźno nr upr: WKP/0271/POOD/10	
Nazwa rysunku:	SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE	
Data opracowania:	11.2017	Skala: 1:25
		RYS 5.1

ark 297x420