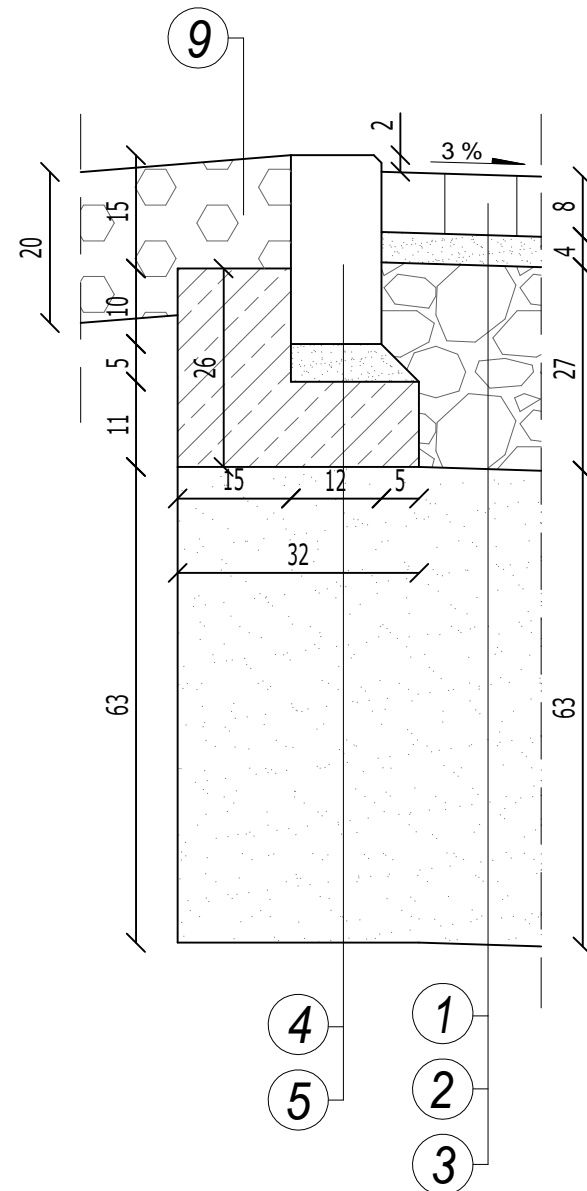
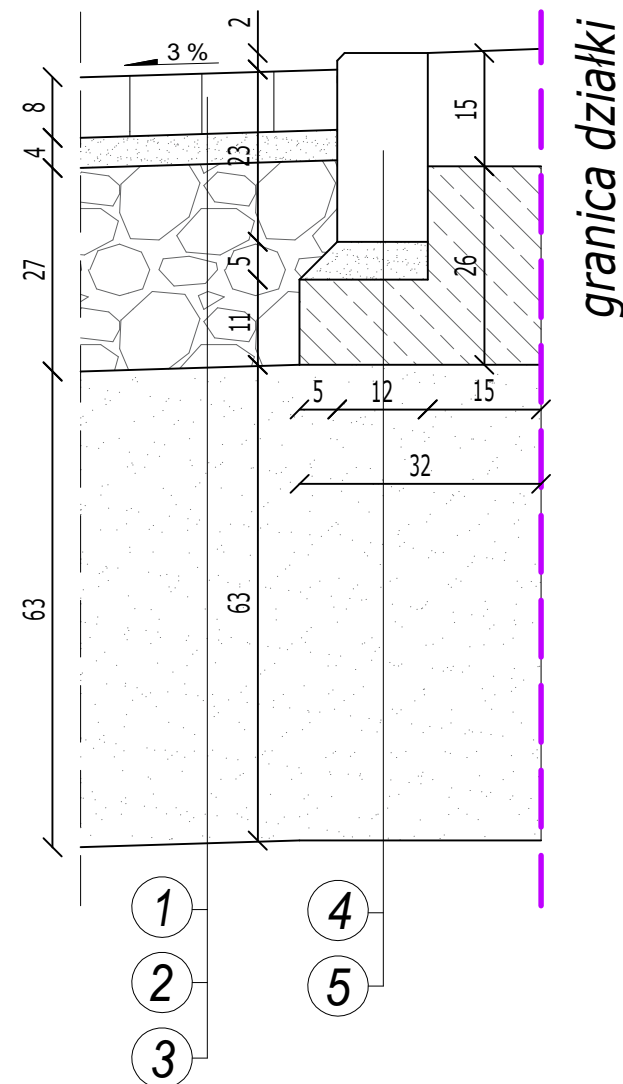


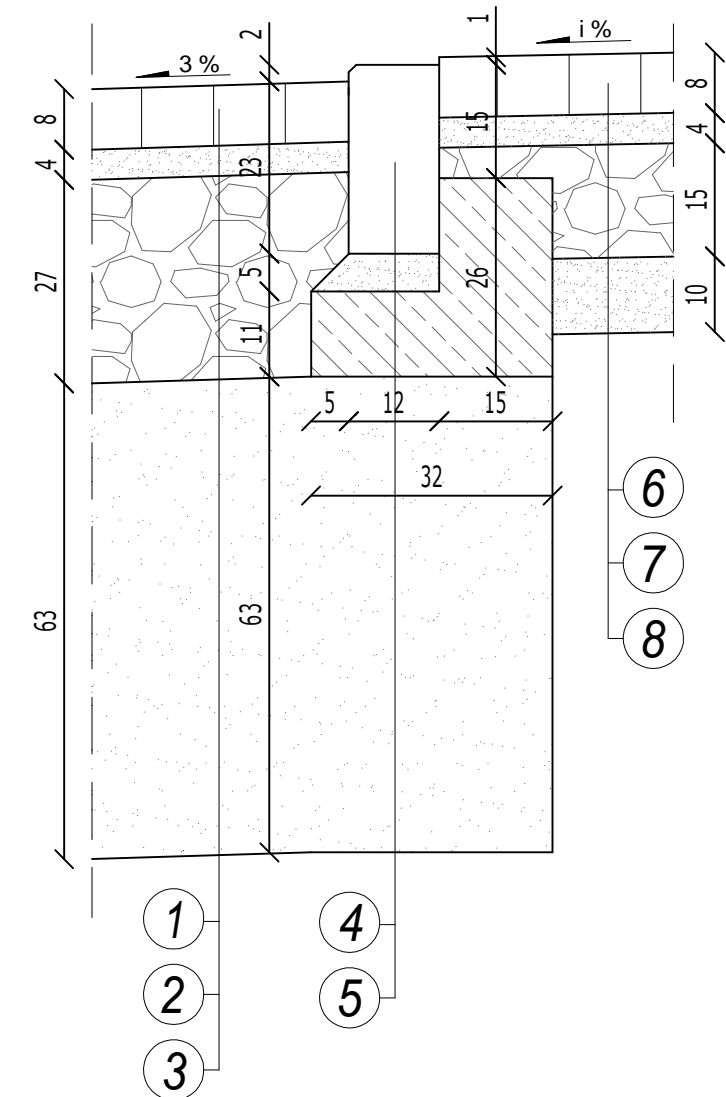
Szczegół konstrukcyjny A



Szczegół konstrukcyjny B




Szczegół konstrukcyjny C



Dane techniczne:

1. Nawierzchnia z kostki brukowej (szara) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
2. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm C_{90/3}. Grubość warstwy 27 cm.
3. Warstwa odsączająca z mieszanki piaskowo - żwirowej (frakcje: 0/2 mm-70%, 16/31,5 mm-30%). Grubość warstwy 63 cm.
4. Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 5 cm.
5. Ława z betonu C12/15 z oporem F=0,06 m2.
6. Nawierzchnia z kostki brukowej (kolor) gr. 8 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4 gr. 4 cm.
7. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 mm C_{90/3}. Grubość warstwy 15 cm.
8. Warstwa odsączająca z piasku średnioziarnistego. Grubość warstwy 10 cm.
9. Nawierzchnia tłuczniowa. Grubość warstwy 20 cm.

<div>WYKONAWCA PROJEKTU</div> <div>TOMKOR Nadzory i Projektowanie</div> <div>Tomasz Korczak</div> <div>05-600 Grójec, ul. Wybickiego 1/109</div>		<div>ZAMAWIAJĄCY</div> <div>Gmina Michałowice</div> <div>Reguły</div> <div>Al. Powstańców Warszawy 1</div> <div>05-816 Michałowice</div>	
<div>Nazwa zadania:</div> <div>REMONT NAWIERZCHNI ULICY CALINECZKI WRAZ Z PRZEBUDOWĄ</div> <div>W ZAKRESIE ODWODNIENIA W KM 0+012,25 ÷ 0+097,00</div> <div>W MIEJSCOWOŚCI REGUŁY, GMINA MICHAŁOWICE</div>			
<div>Stadium:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANY - BRANŻA DROGOWA</div>			
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE</div>			
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MARCIN PŁUŻYŃSKI	MAZ/0188/PBD/16	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. TOMASZ KORCZAK	GP-III-7342/109/93	
OPRACOWUJĄCY:	MGR INŻ. IWONA KOŚLACZ		
		Data:	Nr rys:
		12-2016	DB.05.01
		Skala:	Egz. nr:
		1:10	