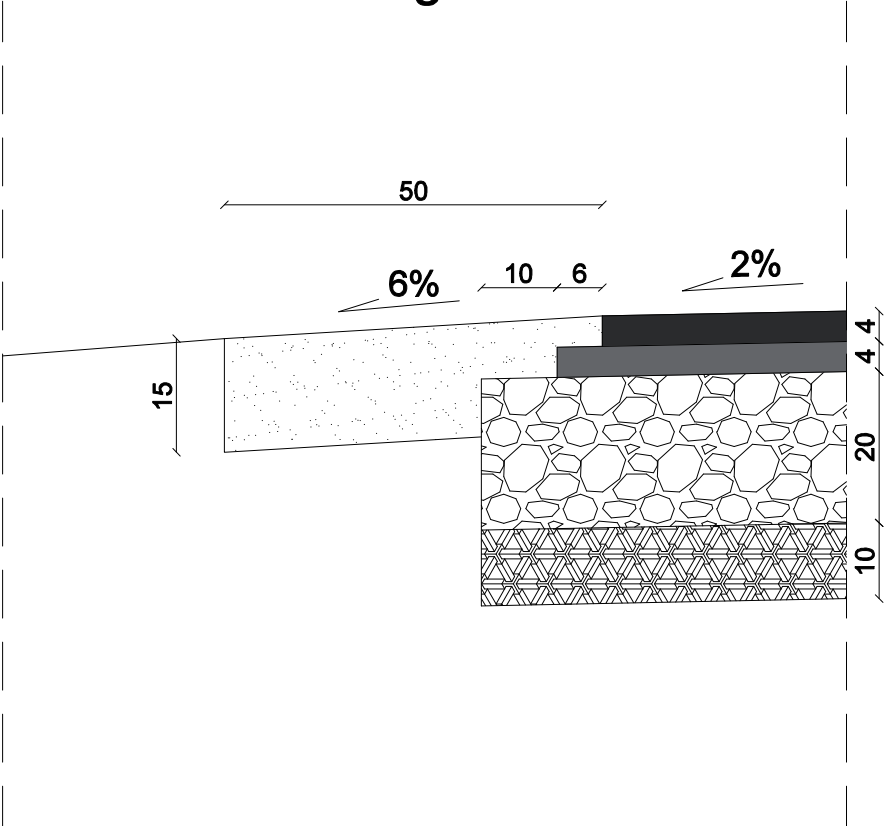
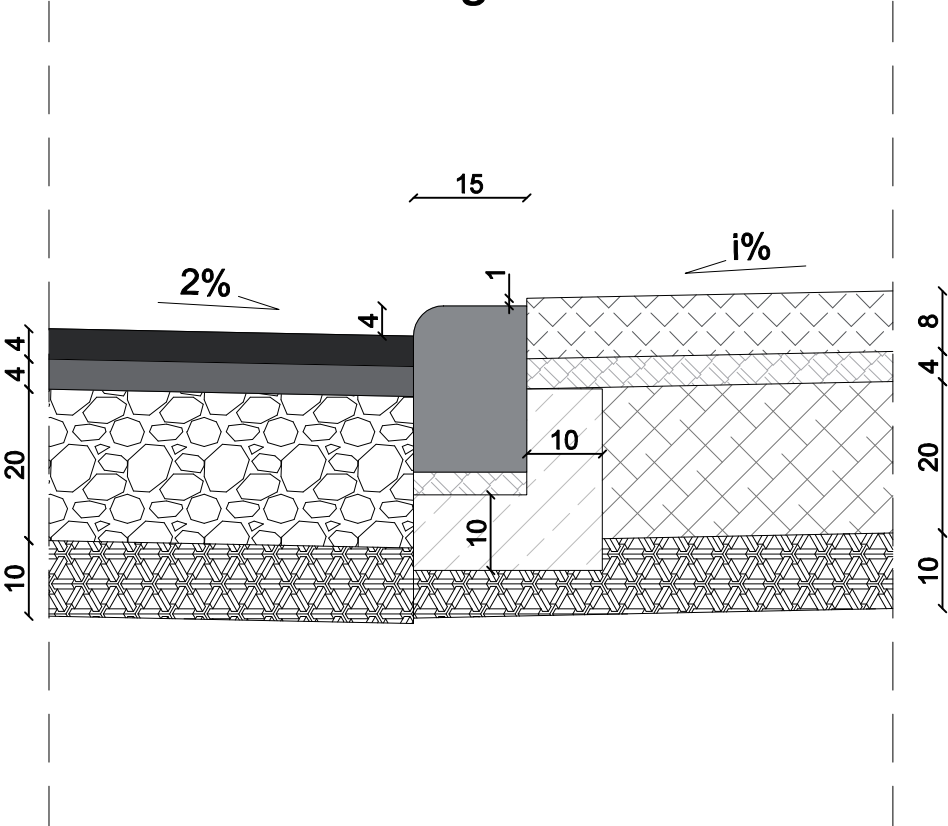


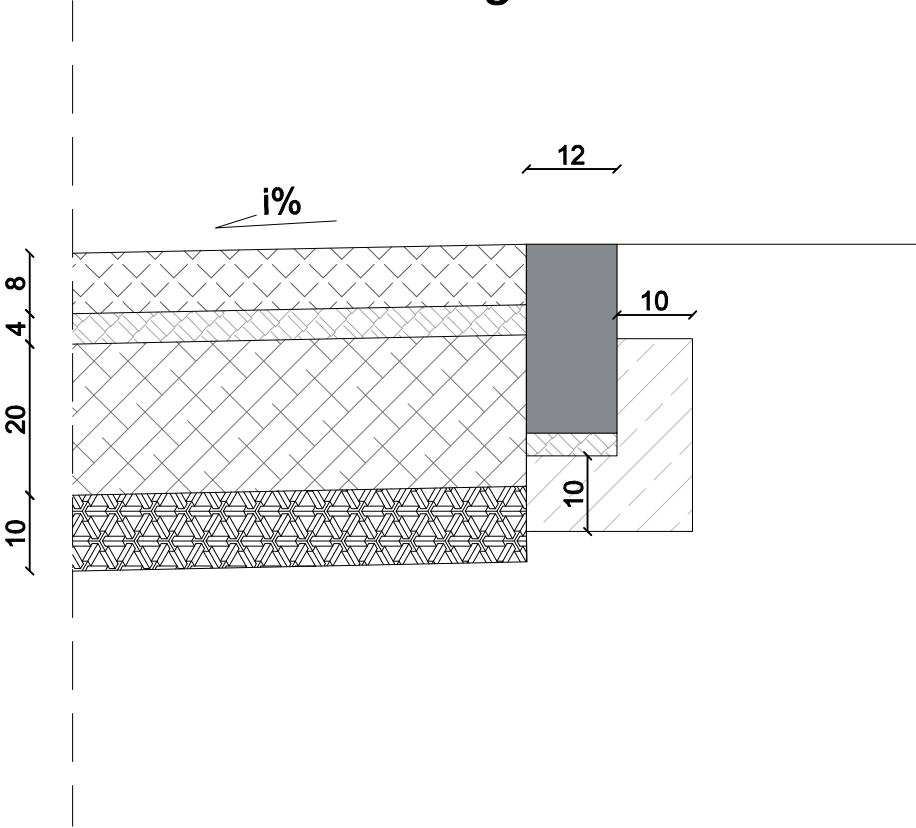
Szczegół A



Szczegół B



Szczegół C



LEGENDA:

1	w-wa ścieralna z AC 11 S 50/70 gr. 4 cm
2	kationowa emulsja szybkorozpadowa w ilości 0,5 kg/m
3	w-wa wiążąca z AC 11W 50/70, gr. 4 cm
4	podbudowa z kruszywa łamanego stabil. mech. C 90/3, gr. 20 cm
5	w-wa kruszywa stabilizowanego cem. Rm=2,5 Mpa, gr. 10 cm
6	pobocze z kruszywa łamanego 0/31.5 gr. 15 cm
7	krawężnik betonowy najazdowy 15x22x100 cm (wystający +4 cm)
8	podsyпка cem. - piask. 1:4, gr. 3 cm
9	ława betonowa z oporem klasy C 12/15 MPa
10	opornik betonowy 12x25x100 cm
11	przepust rurowy PEHD SN 8 o śr. 400 mm w obsypce piaskowej
12	podsyпка piaskowa gr. 10 cm

Jednostka projektowa:		<div></div> <div>Pracownia Projektowa Piotr Mosiek Mączniki, ul. Aleja Rzekty 34 63-460 Nowe Skalmierzyce mosiek.piotr@gmail.com</div>	
Zamawiający:		<div></div> <div>Gmina i Miasto Nowe ul. Gminazjalna 5 63-400 Ostrów Wielkopolski</div>	
Stadium:			
Projekt budowlany			
Nazwa zadania:			
Przebudowa drogi gminnej nr 793850P w miejscowości Boczków, ul. Topolowa			
Branża:			
Drogowa			
Nazwa opracowania:			
Szczegóły konstrukcyjne			Skala: 1:10
Zespół projektowy:			
Funkcja:	Imię i Nazwisko:	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Piotr Mosiek	w spec. inżynierskiej drogowej bez ograniczeń WKP/0290/POOD/21	
Data:	Umowa / zlecenie nr:	Nr rys:	
kwiecień 2022r.	RTI 271.242.2021 z dnia 29.09.2021r.	5.0	