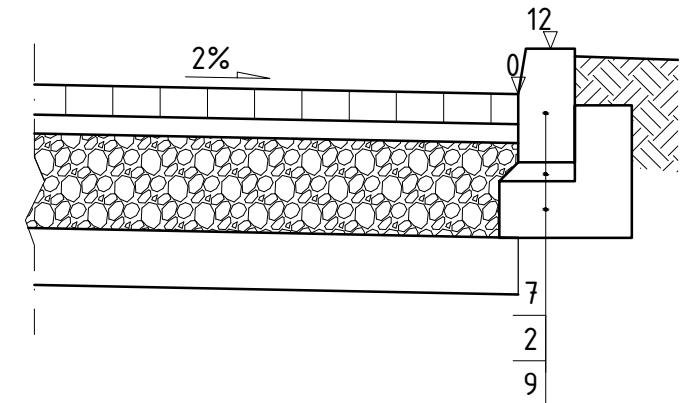
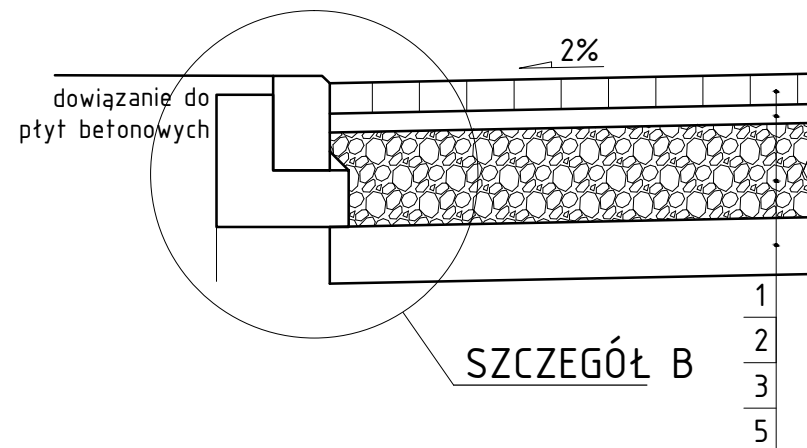
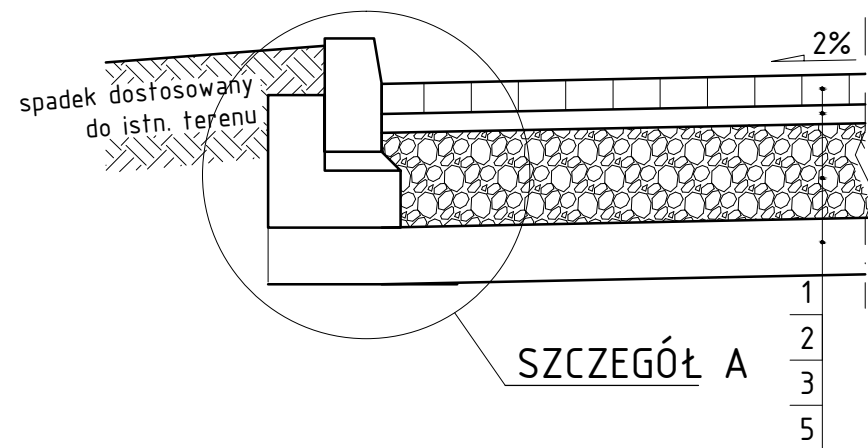
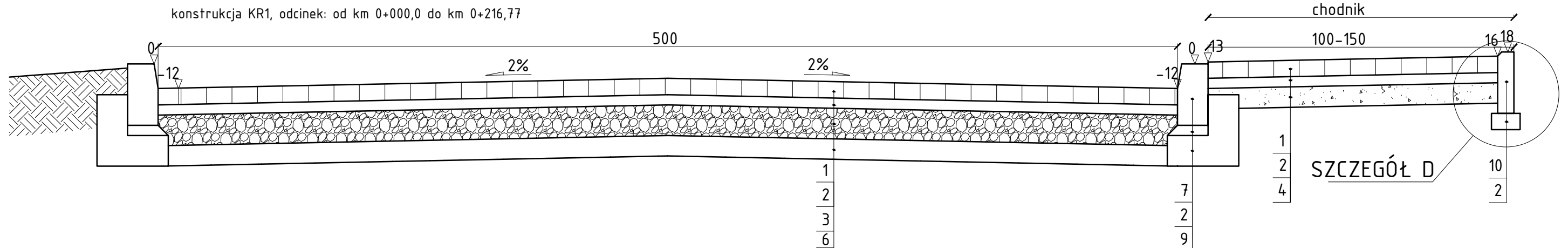


PRZEKRÓJ ULICY

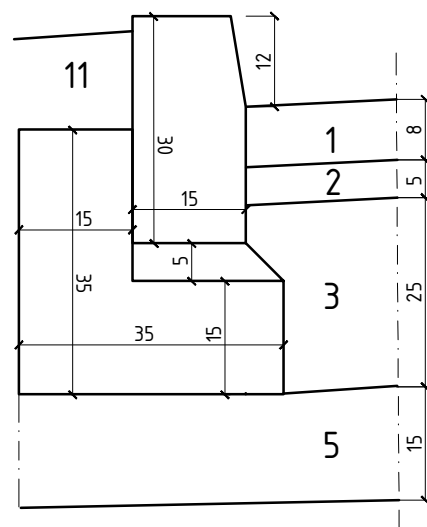
konstrukcja KR3, odcinek: od km 0+216,77 do km 0+488,70



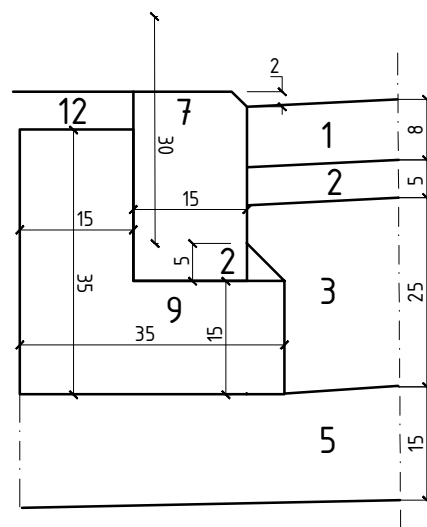
konstrukcja KR1, odcinek: od km 0+000,0 do km 0+216,77



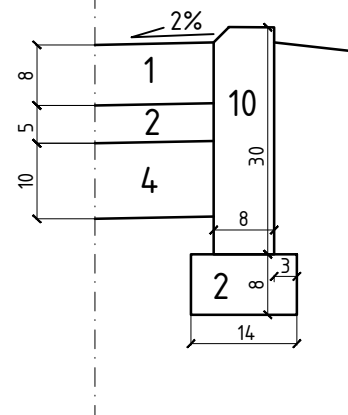
SZCZEGÓŁ A
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ B
SKALA 1:10



SZCZEGÓŁ C
SKALA 1:10



LEGENDA:

1. w-wa ścieralna - brukowa kostka betonowa grub. 8cm
2. podsypka cementowo - piaskowa 1:4
3. podbłoda - kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
4. w-wa odsączająca gr. 10cm
5. w-wa gruntu stabilizowanego cementem $R_m=2,5\text{MPa}$
6. w-wa gruntu stabilizowanego cementem $R_m=1,5\text{MPa}$
7. krawężnik betonowy 15x30x100cm
8. opornik betonowy 15x22/25x100cm
9. łała betonowa C12/15(B15)
10. obrzeże 8x30x100cm
11. humusowanie z obsianiem trawą grub.10cm
12. dowiązanie do płyt betonowych

INŻYNIERIA DROGOWA BARTOSZ SOSIN ul. Chopina 1 73-110 Stargard e-mail : bartosz.sosin@wp.pl		INWESTOR: Gmina Chociwel ul. Armii Krajowej 52 73-120 Chociwel	
tytuł opracowania:		Przebudowa ulicy Kamiennej w Chociwlu.	
tytuł rysunku:		Przekroje konstrukcyjne	
opracował: mgr inż. Bartosz Sosin	uprawnienia: ZAP/0199/P00D/12	podpis:	nr rys. 2
miejsce i data: Stargard, sierpień 2017 r.		faza: PB	skala: 1:50