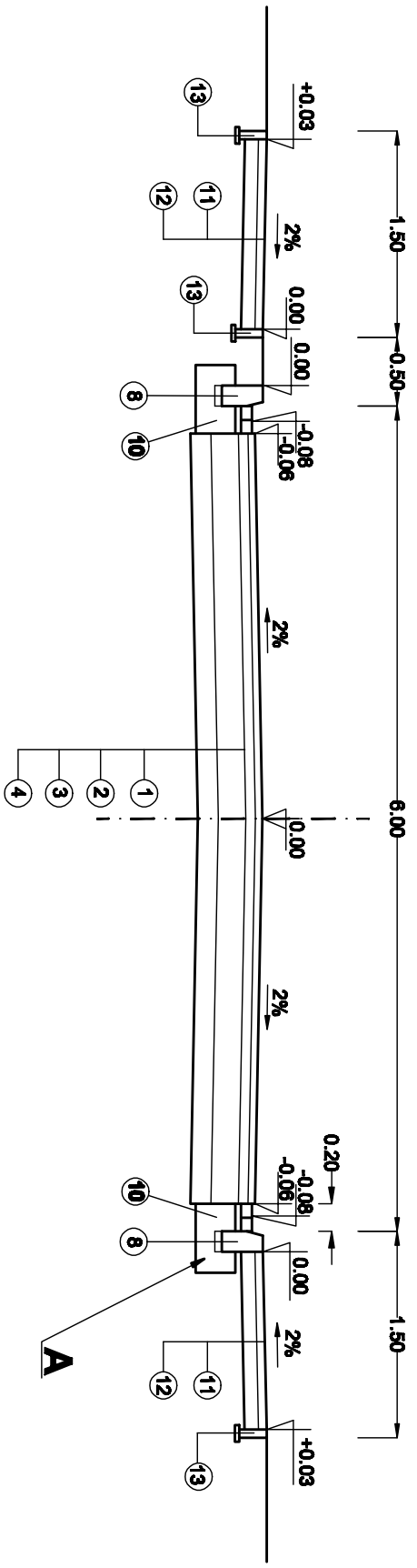
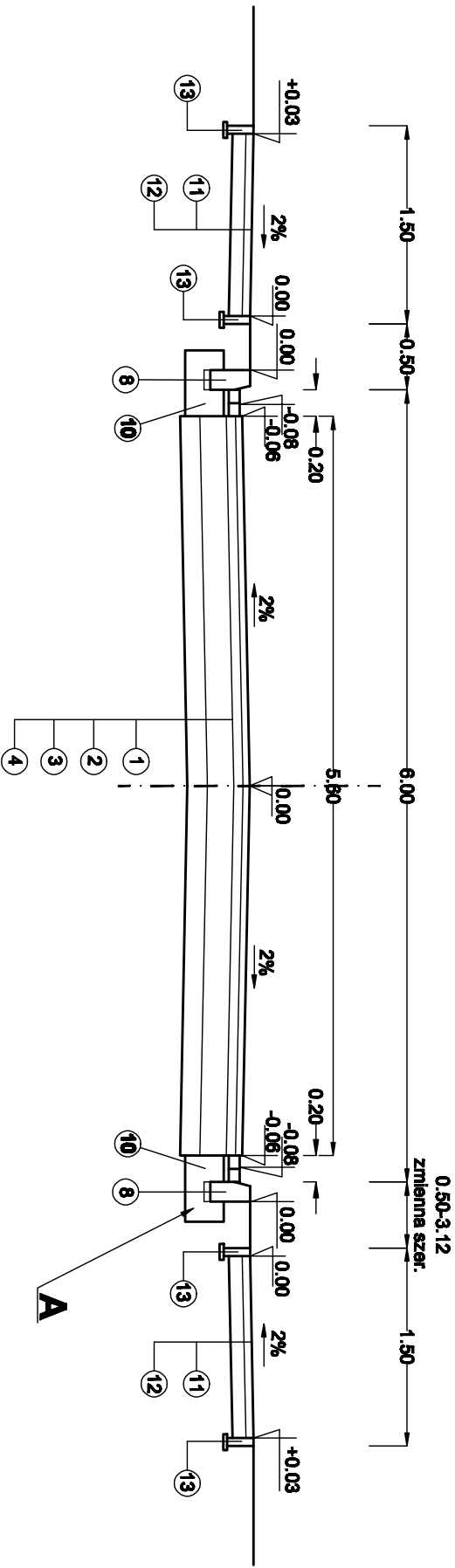


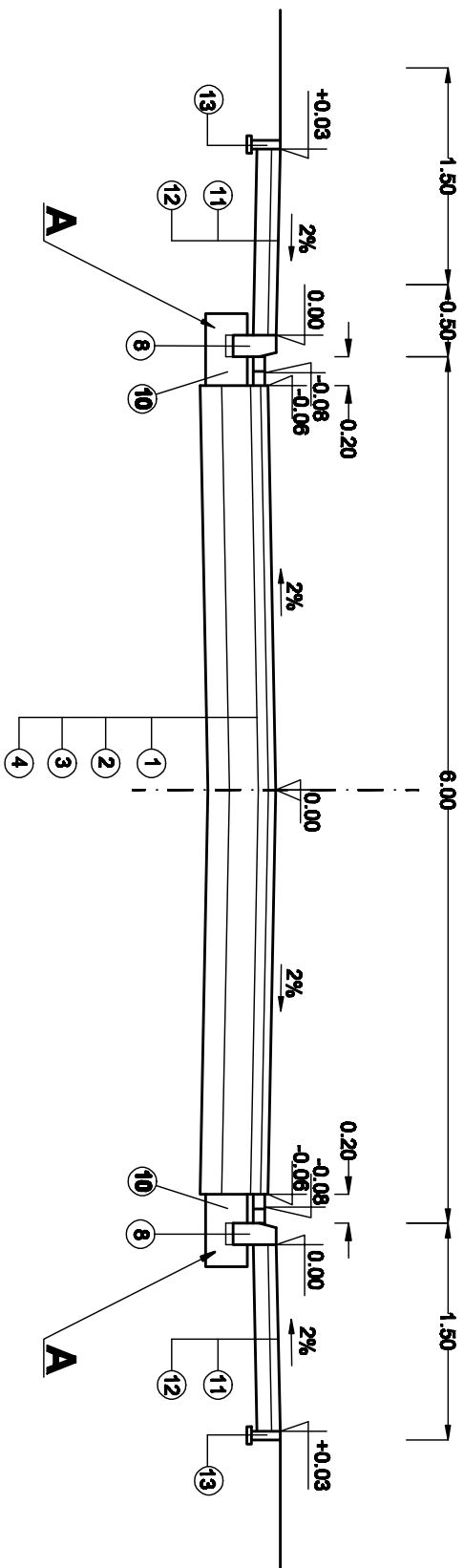
0+000.00 - 0+190.09



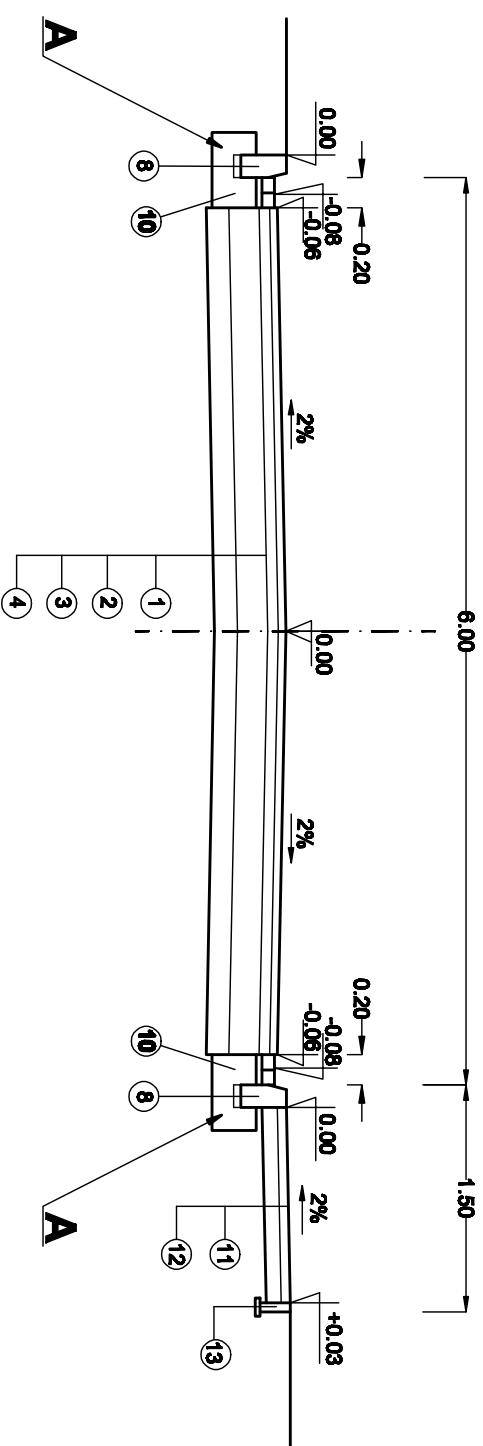
0+190.09 - 0+271.56



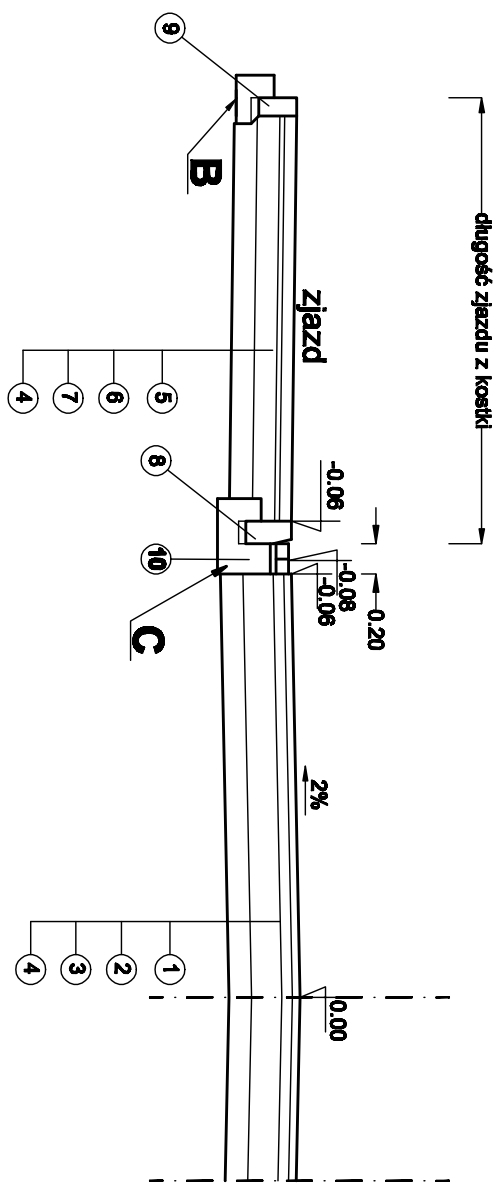
0+271.56 - 0+307.75



0+307.75 - 0+356.17



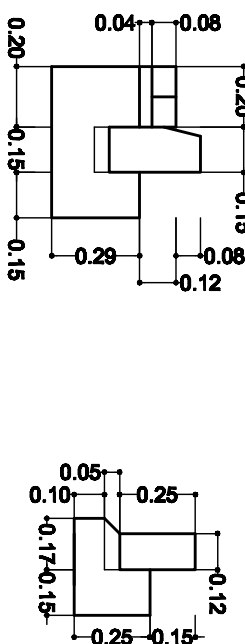
konstrukcja zjazdów



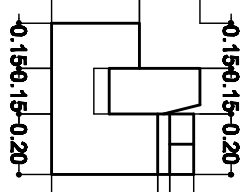
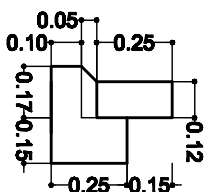
1. w-wa ścierna z BA AC11S gr.5cm
2. podbudowa z BA AC16P gr.7cm
3. kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie gr.20cm
4. warstwa gruntu słab.cem. w bet. C5/6 Rm=5.0 MPa gr.15cm
5. kostka betonowa Polbruk typu Be-Ha szara gr.8cm
6. podsypka cementowo-piaskowa gr.3cm
7. podbudowa z chudego betonu C7/9 Rm=7.5 MPa gr.15cm
8. krawężnik uliczny 15x30x100 na ławie betonowej z oporem gr.8cm
9. opornik 12x25x100 na ławie betonowej z oporem gr.15cm
10. ściek szer.20cm z kostki bet. typu cegła gr.8cm na pods. gr.4cm i ławie bet. gr.6cm
11. kostka betonowa Polbruk typu cegła szara gr.10cm
12. podsypka cementowo - piaskowa gr.10cm
13. obrzeże betonowe 6x20x100 na podsypce wg KPED 01.04. gr.19cm
14. podbudowa z chudego betonu C7/9 Rm=7.5 MPa gr.14cm
15. warstwa gruntu słab.cem. w bet. Rm=5.0 MPa

SZCZEGÓŁ KRAWĘŻNIKA I ŚCIEKU

Szczegóły A skala 1:25 ława - 0,12m² / mb krawężnika



Szczegóły B skala 1:25 ława - 0,055m² / mb krawężnika



Investor:	Miejski Zarząd Dróg w Ostrowie Wielkopolskim ul. Zamenhoffska 2b, 63-400 Ostrow Wielkopolski		
OBIEKT:	Przebudowa ulicy Mazurskiej w Ostrowie Wielkopolskim		
Temat:	Przebieg konstrukcyjne	Ostrow Wielkopolski	Data opracowania: 05.2016
Branża	Funkcja	Nazwisko, Imię	Podpis
drogi	Projektant	Intz. Michał Jędrzejak	
drogi	Opracował	mgr inż. Małgorzata Jędrzejak	
PRACOWNIA PROJEKTOWA SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH		SKALA: 1:50	RYS. NR: 4
ul. Sienkiewicza 1a 62-800 Ostrów Wielkopolski tel. 71 343 188			