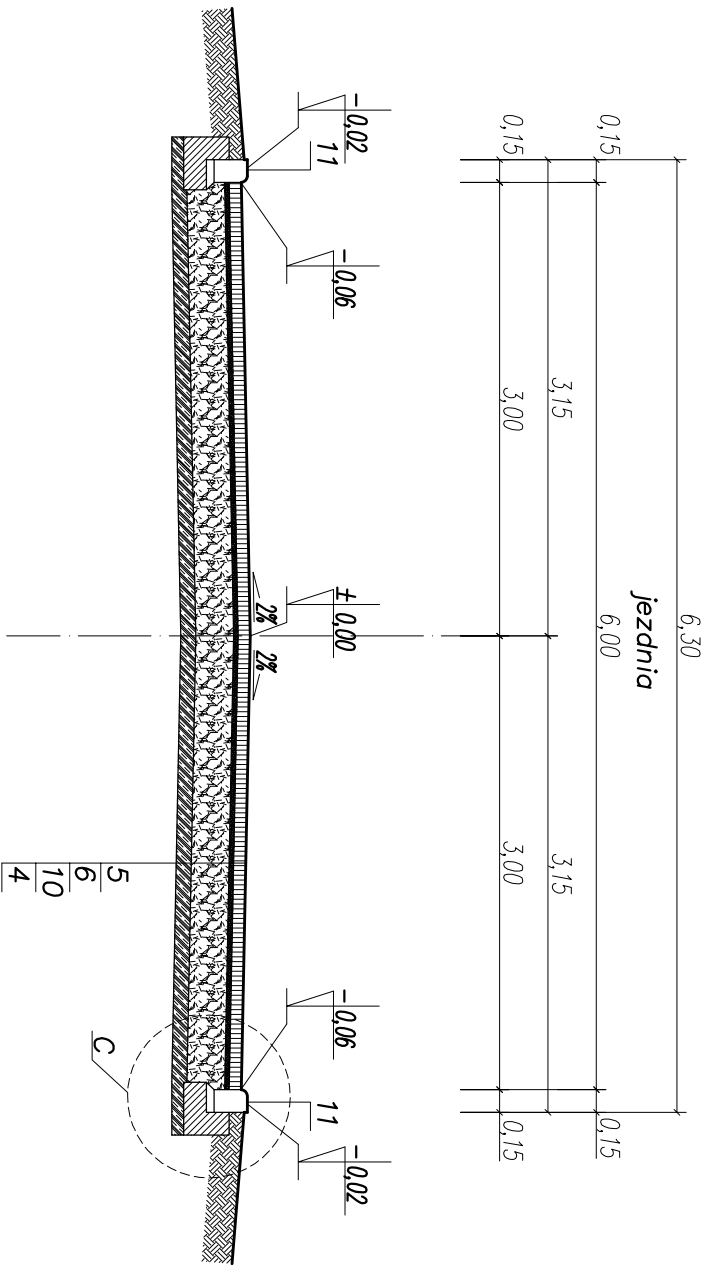
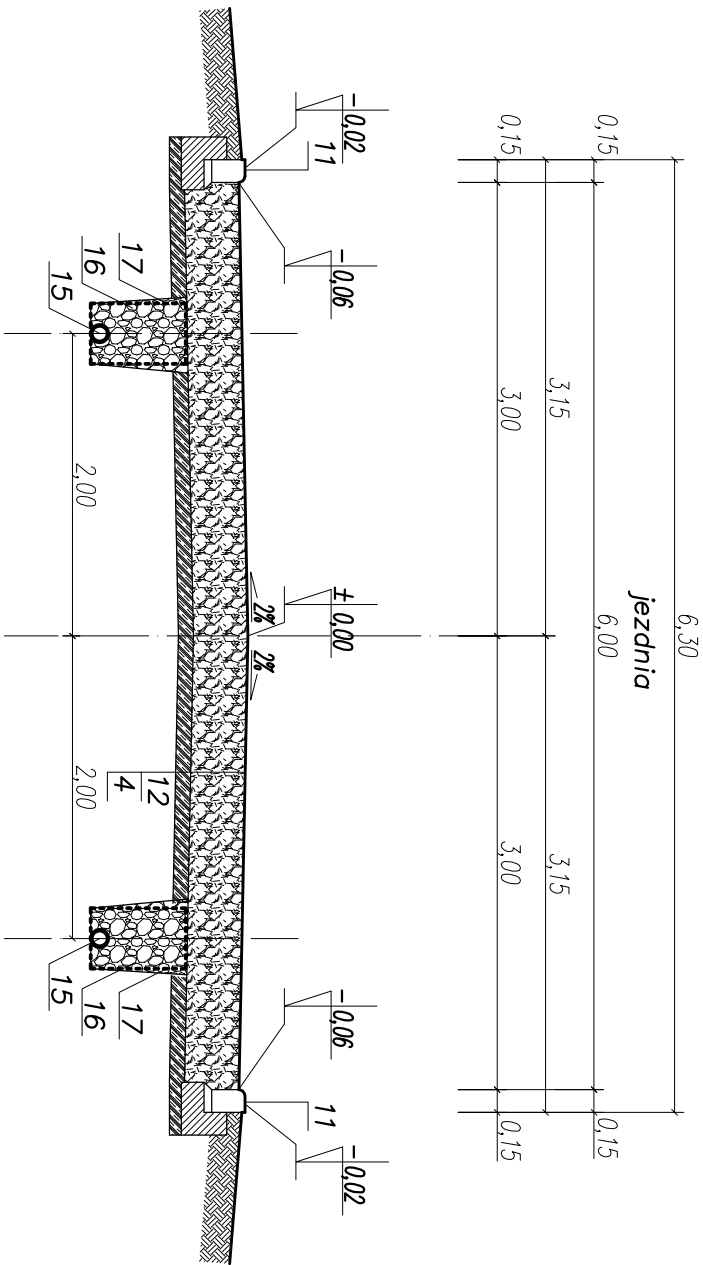


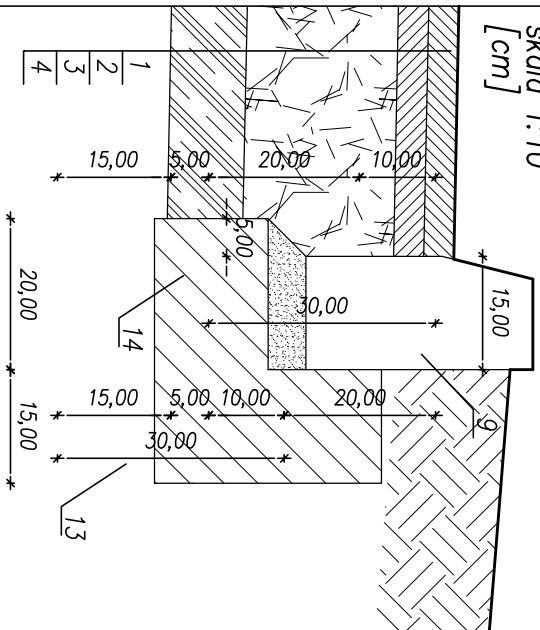
PRZEMKÓŁ KONSTRUKCYJNY  
Trasa 2  
km 0+013,05 do km 0+097,00



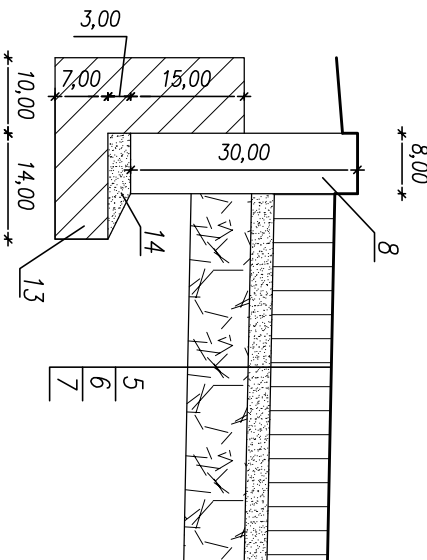
PRZEMKÓŁ KONSTRUKCYJNY  
Trasa 2  
km 0+097,00 do km 0+112,00



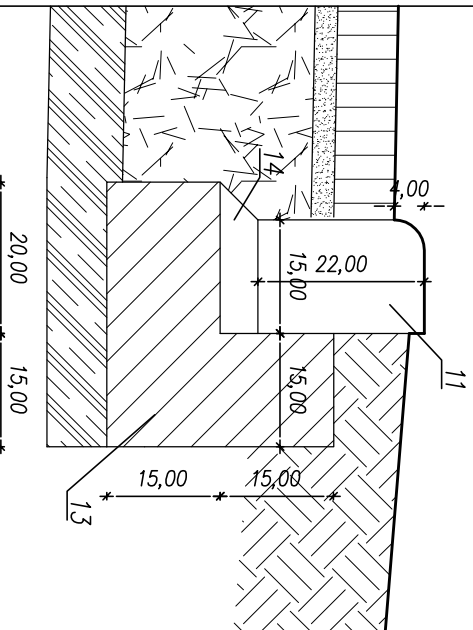
szczegół A  
skala 1:10  
[cm]



szczegół B  
skala 1:10  
[cm]



szczegół C  
skala 1:10  
[cm]



- Warstwa ścieralna z BA (AC11S) gr. 4 cm wg. WT-2 2010
- Warstwa wiążąca z BA (AC16W) gr. 4 cm wg. WT-2 2010
- Podbudowa z kruszywa łamanego słab.mech.gr.20cm wg.PN-S-06102
- Grunt rodzimy, nasyb budowlany lub projekt.wzmocnienie zg.z projektem wyk.
- Kostka brukowa betonowa gr. 8cm – kolor czerwony
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 3cm
- Grunt stabilizowany cementem gr. 15cm Rm=1.5MPa wg. PN-S-96012
- Obrzeże betonowe 8x30x100
- Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15 (B-15)
- Podbudowa z kruszywa łamanego słab.mech.gr.25cm wg.PN-S-06102
- Krawężnik betonowy nojzad. 15x22x100 na ławie bet. z oporem-beton ławy C12/15 (B-15)
- Nawierzchnia z kruszywa łamanego słab.mech.gr.36cm wg.PN-S-06102
- Ława betonowa – beton ławy C12/15 (B-15)
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
- Rura dren.z filtrem z włókna syntet. 126mm/113mm z otworami 2,5mmx5,0mm
- Obsyпка żwirowa
- Geowłóknina filtracyjna

<b>MULTI-PROJEKT S.C.</b>		98-300 Wieluń ul. Świętej Barbary 26 tel./fax 043 / 8439341 tel.komm. 506 151165			
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA DROGOWA			
Adres inwestycji		ul. I. Potockiego w Wieluniu			
Obiekt	Budowa ulicy I.Potockiego w Wieluniu wraz z zjazdami i infrr.technicznq: ośw. ulicznym i kanalizacją deszczową				
Inwestor	Burmistrz Wielunia, pl. Kazimierza Wielkiego 1, 98-300 Wieluń				
Nazwa rysunku	PRZEMKÓŁ KONSTRUKCYJNY TRASA 2				
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis			
Projektant	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P000/08 izba LOD/BD/8424/08				
Sprawdzający	mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P000/08 izba LOD/BD/8425/08				
Opracował:	mgr inż. Aleksandra Gargul-Morawik				
Skala	1:50	Data opracowania	04.2012	Nr rys.	D2/4