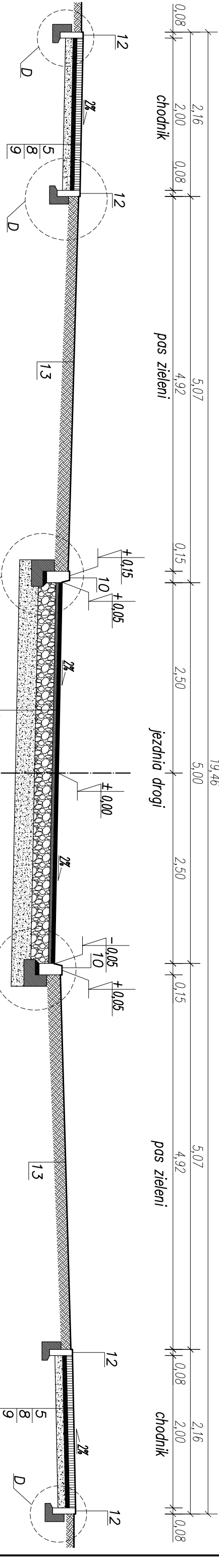
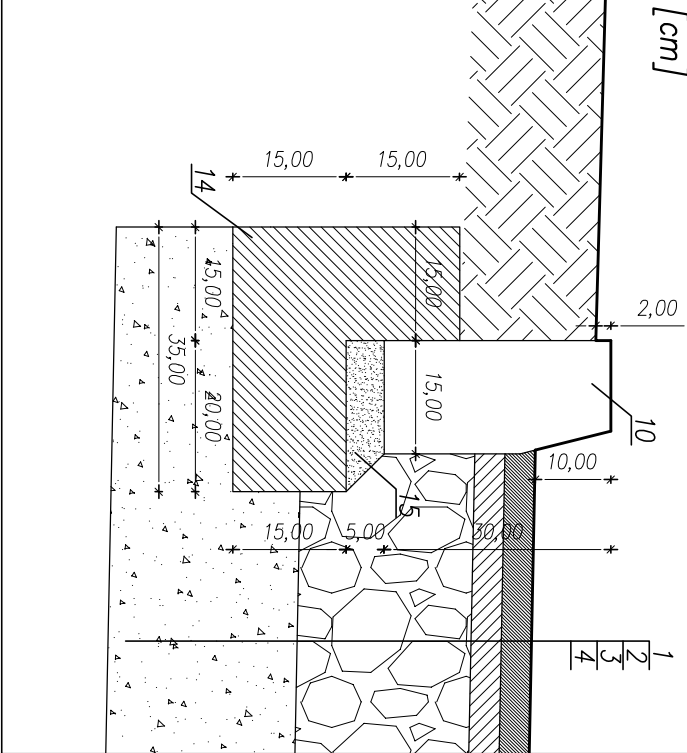


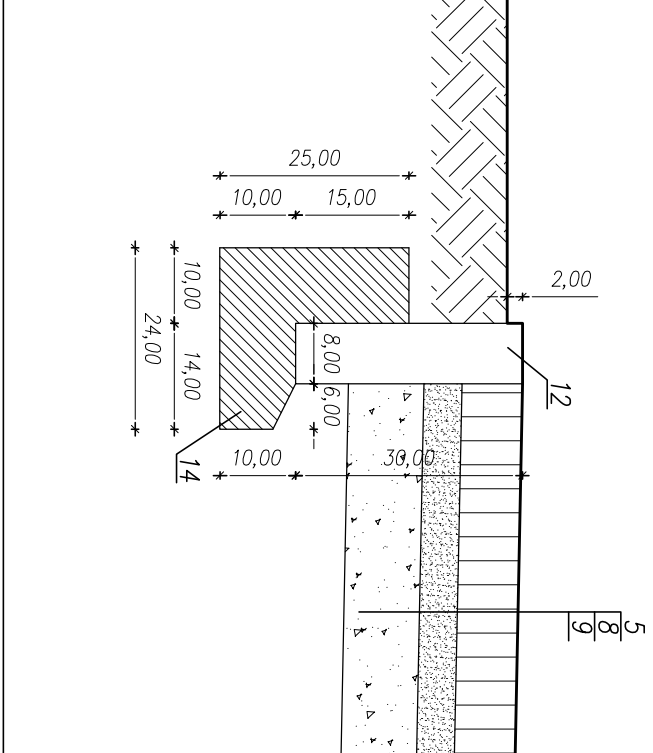
PRZEMIAN KONSTRUKCYJNY z posem zieleni



szczegóły B  
skala 1:10  
[cm]



szczegóły D  
skala 1:10  
[cm]



- Warstwa ścierna 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. 23cm wg. PN-S-06102
- Grunt G1 lub projektowane wzmocnienie zg. z projektem wykonawczym
- Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 3cm
- Podbudowa z kruszywa łamanego słab. mech. gr. 25cm wg. PN-S-06102
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 5cm
- Kruszywo stabilizowane cementem gr. 10cm Rm=1.5MPa wg. PN-S-96012
- Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie bet. z oporem – beton ławy C12/15 (B-15)
- Krawężnik bet. pojazdowy 15x22x100 na ławie bet. z oporem-beton ławy C12/15 (B-15)
- Obrys betonowy 8x30x100 na ławie bet. z oporem-beton ławy C12/15 (B-15)
- Plantowanie wraz z humusowaniem i obsianiem trawą
- Ława betonowa – beton ławy C12/15 (B-15)
- Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4

UWAGA:

- lokalizacja i wymiary poszczególnych elem. zagosp. terenu-jezdni, chodnika, miejsc postojowych, pasa zieleni itp. zgodnie z projektem zagosp. terenu
- krawężnik obniżyć do wysokości max. 2cm ponad poziom nawierzchni jezdni drogi, jezdni zjazdu lub miejsca postojowego na wszystkich skrzyżowaniach z ciągami pieszymi oznaczonymi kolorem żółtym na rysunku projektu zagospodarowania terenu
- połączenie nawierzchni zjazdu publicznego z bitumiczną nawierzchnią jezdni drogi wykonać zg. z szczegółem oznaczonym literą A
- połączenie nawierzchni zjazdu publicznego z terenem zielonym wykonać analogicznie do szczegółu oznaczonego literą B

<b>MADAN</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA		ul. Św. Barbary 26, 98-300 Wieluń	tel./fax 43/8439341 tel. 506151165 tel. 506151166
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA: DROGOWA	
Adres inwestycji		ul. Agrestowa w Wieluniu, dz.nr 229/4, 355/1 116/1, 205/2, 353/2, 284 – OBRĘB nr 15 Wieluń	
Obiekt		Budowa ul. Agrestowej w Wieluniu wraz z odwodnieniem, budowę zjazdów i oświetlenia ulicznego	
Inwestor		Burmistrz Wielunia, pl. K.Wielkiego 1,98-300 Wieluń	
Nazwa rysunku		PRZEMIAN KONSTRUKCYJNY	
FUNKCJA	imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis	
Projektant Br.Drogowa	<b>mgr inż. ADAM MORAWIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. L00/0871/P000/08 izba L00/BD/8425/08		
Sprawdzający Br.Drogowa	<b>mgr inż. TOMASZ STASIAK</b> upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. L00/0872/P000/08 izba L00/BD/8424/08		
Opracował:	<b>mgr inż. Aleksandra Gargul-Morawik</b>		
Skala	1:50	Data opracowania	03.2014
		Nr rysunku	D2/1