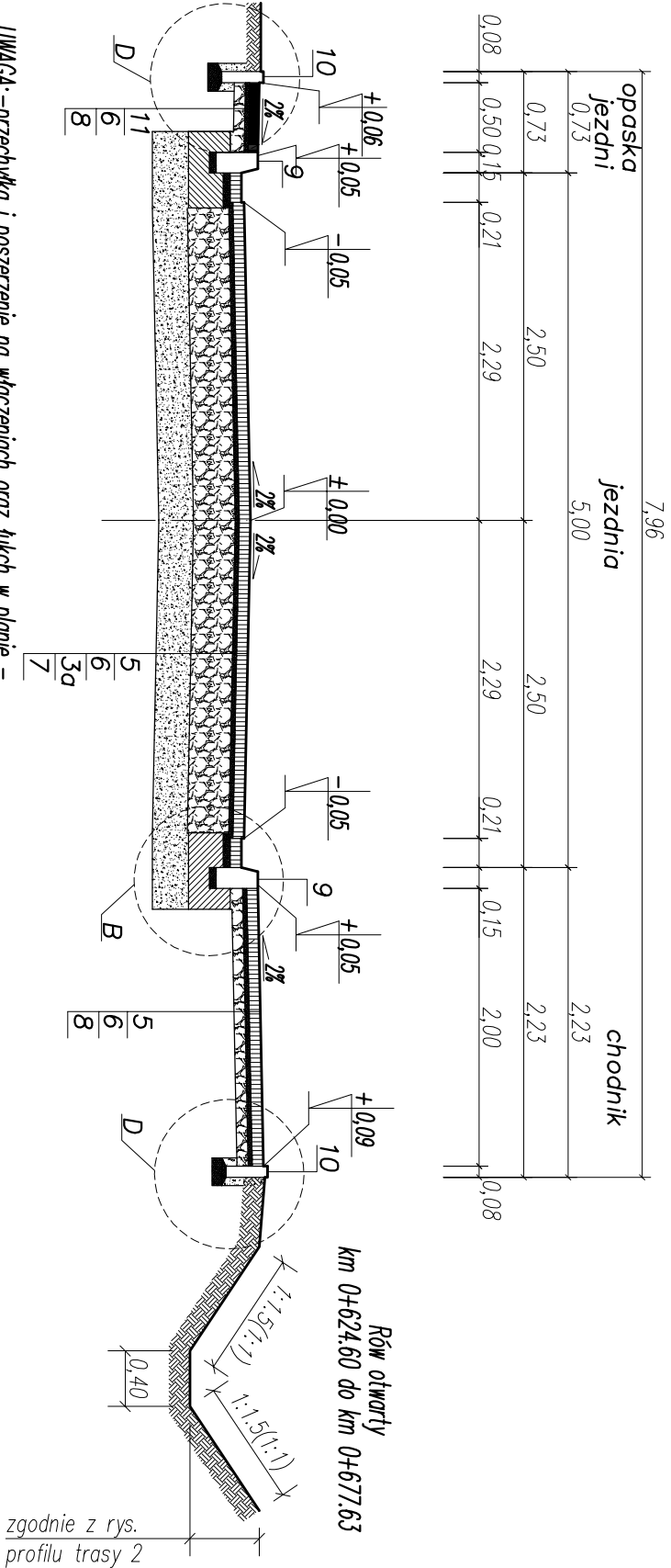
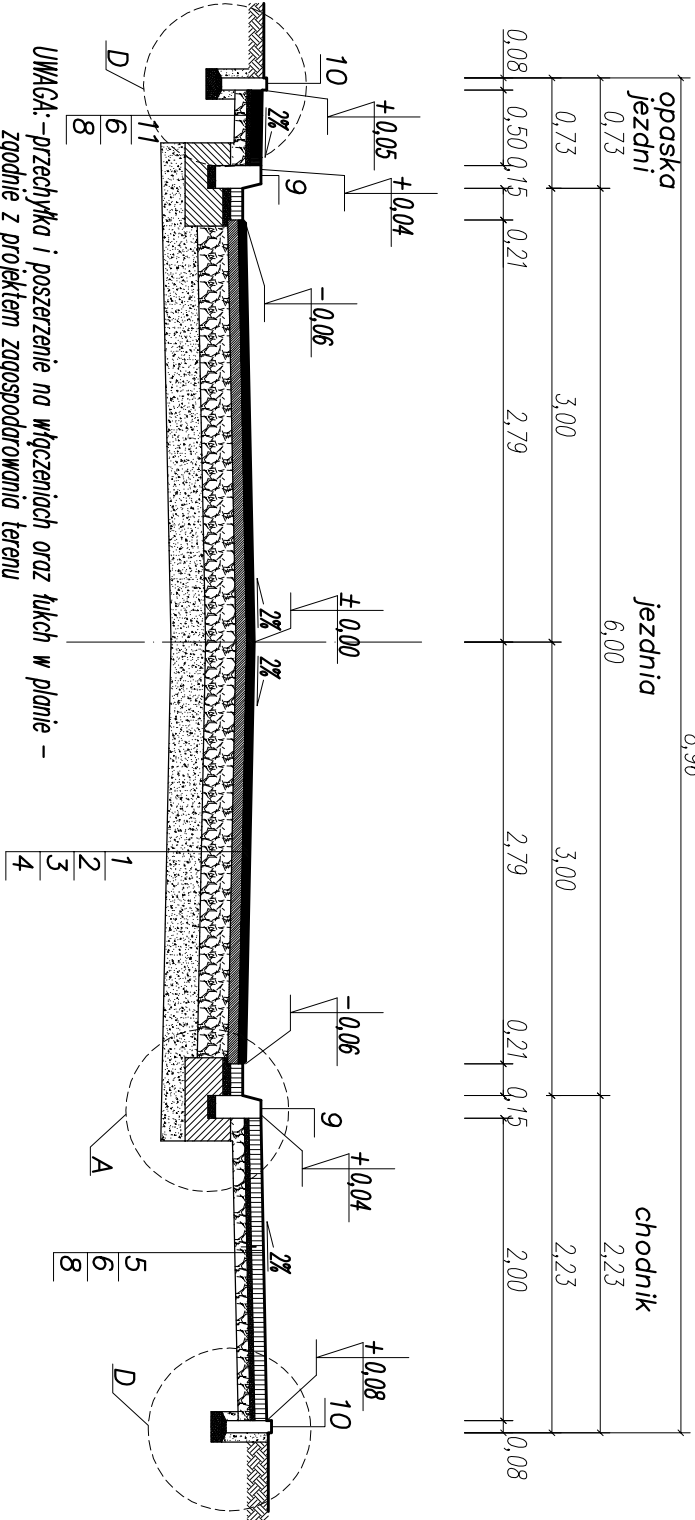


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TRASA 2
km 0+592,90–1+246,49 (K.T.)



UWAGA: –przechyłka i poszerzenie na wyczerpieniach oraz łukach w planie –
zgodnie z projektem zagospodarowania terenu

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TRASA 2
km 0+000,00–0+592,90



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TRASA 2
lokalizacja ścieku przykraw. z kostki bet.

l.p	km	opis
1	0+017,57 – 0+059,74	strona L
2	0+059,74 – 0+118,40	strona L+P
3	0+148,42 – 0+226,00	strona L+P
4	0+268,81 – 0+344,98	strona L+P
5	0+377,01 – 0+460,77	strona L+P
6	0+490,79 – 0+574,86	strona L+P
7	0+603,48 – 0+850,11	strona L+P
8	0+857,20 – 0+922,46	strona L+P

3a. Podbudowa z kruszywa łamanego słab.mech.gr.30cm wg.PN–S–06102

1. Warstwa ścierna z BA gr. 5 cm wg. PN–S–96025
2. Podbudowa zasodnicza z BA gr. 7 cm wg. PN–S–96025
3. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego słab.mech.gr.20cm wg.PN–S–06102
4. Grunt rodzimy lub projektowane wzmocnienie zgodnie z projektem wykonawczym
5. Kostka brukowa betonowa gr. 8cm
6. Podsypka cementowo–piaskowa 1:4 gr 3cm
7. Grunt rodzimy lub projektowane wzmocnienie zgodnie z projektem wykonawczym
8. Kruszywo łamane słab. mech. gr.10 cm wg. PN–S–06102 (zjazd 12cm)
9. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem – beton ławy C12/15 (B–15)
10. Obrzeże betonowe 8x30x100
11. Płyta chodnikowa 7x50x50
12. Krawężnik bet. nojazdowy 15x22x100 na ławie bet. z oporem–beton ławy C12/15 (B–15)

KONSORCJUM: P.H.U. "MADA", ul. Świętej Barbary 26, 98-300 Wieluń B.U.-P. "AKTE", Os. Stare Sady 46/18, 98-300 Wieluń Z.U.I. Maciej Wojterski os. Armii Krajowej 8/12, 98-300 Wieluń			
Stadium: projekt budowlany		BRANŻA DROGOWA	
BUDOWA GMINNYCH DRÓG PUBLICZNYCH WRAZ Z OŚWIETLENIEM ULICZNYM, KANALIZACJĄ DESZCZOWĄ			
Adres inwestycji		Dębrowa gmina Wieluń, Wieluń obręb 3 i 4	
Inwestor		Burmistrz Wielunia, pl. K.Wielkiego 1, 98–300 Wieluń	
Nazwa rysunku		PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TRASA 2	
FUNKCJA		imię i nazwisko nr uprawnień, izba	podpis
Projektant Br. drogowa		mgr inż. ADAM MORAWIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.-projekt. LOD/0871/P000/08 izba LOD/BD/8+25/08	
Sprawdzający Br. drogowa		mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.-projekt. LOD/0872/P000/08 izba LOD/BD/8+24/08	
Skala		1:50	Data opracowania 03.2010
			Nr rysunku D2/2