


1. Kostka betonowa gr. 8cm
2. Podsyпка cementowo-piaskowa 1:4 gr 3cm
3. Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stab.mech.gr.25cm
4. Grunt stabilizowany cementem gr. 25cm Rm=2.5MPa
5. Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem - beton ławy C12/15 (B-15)

UWAGA: Lokalizacja oraz wielkość poszczególnych elementów przekroju zgodnie z rys. PZT

	ul. Sw. Barbary 26, 98-300 Wielun	tel./fax 43/8439341 tel. 506151165 tel. 506151166
Stadium: projekt budowlany	BRANŻA: drogi	
Adres inwestycji	Wielun obrob nr 4 ul. Ciepłownicza	
Obiekt	Budowa ul. Ciepłowniczej w Wieluniu wraz z zjazdami, odwodnieniem i oświetleniem -odcinek od dz.nr 235 do ul. Warszawskiej	
Inwestor	Burmistrz Wielunia, pl.K.Wielkiego 1, 98-300 Wielun	
Nazwa rysunku	PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY ul.Ciepłownicza TR.1	
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/P00D/08	
Sprawdzający Br.Drogowa	mgr inż. TOMASZ STASIAK upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0872/P00D/08	
Opracował:		
Skala	1:50	Data opracowania 12.2015 Nr rys. D1/2