
















OZNACZENIA SYMBOLI





	Oś projektowanej drogi
	Projektowany krawężnik
	Projektowane obrzeże
	Projektowany krawężnik obniżony

OZNACZENIA NAWIERZCHNI

	Projektowana nawierzchnia jezdni z bet. kostki brukowej gr. 8cm, kolor szary
	Projektowana nawierzchnia chodników z bet. kostki brukowej gr. 6cm, kolor czerwony
	Projektowana nawierzchnia ciągu pieszko-jezdnego z bet. kostki brukowej gr. 8 cm - kolor czerwony

	Projektowany kabel oświetleniowy
	Projektowana lampa oświetleniowa
	Projektowany przepust kablowy
	Projektowana szafka
	Oznaczenie projektowanego słupa oświetleniowego

	Projektowana kanalizacja deszczowa z PVC
	Projektowany przykanalik kanalizacji deszczowej z PVC
	Projektowana studnia kanalizacji deszczowej

	Projektowany przepust kabli elektrycznych AROT SRS
	Projektowany przepust kabli teletechnicznych AROT110
	Elementy do przełożenia
	Projektowane przeniesienie kabla

**Przebudowa dróg gminnych - u. Młyńska,
ul. Brzozowa i ul. Okrzei w Debrznie**

Tytuł opracowania:
Projekt zagospodarowania terenu

Data opracowania:		06/2014	Rys. nr. 2.1	Skala: 1:500	
Bransza	Zespół projektowy		inż. i rysownik	podpis	
drogowa	Opracował	mgr inż. Antonino GRACEFFA	_____		
	Projektował	mgr inż. Andrzej KONOPINSKI	244/74-WZDP W-wa		
sanitarna	Projektował	mgr inż. arch. Andrzej BANASZAK	216/71/PW		
elektryczna i teletechniczna	Projektował	mgr inż. Mirosław PROCIŃSKI	3879/Gd/89		

