



Rura osłonowa grub.dwudz. AROT PS-110	==
Istniejąca melioracja	==
Projektowana linia rozgraniczająca drogi	==
Projektowana krawędź pobocza	==
Pobocze	==
Istniejący wodociąg	==
Istniejąca teletechnika	==
Projektowana nawierzchnia jezdni	==
Projektowana krawędź jezdni	==
Granica własności	==
Istniejący rów do odtworzenia	==
Projektowany przepust	==
Drzewa i krzewy do wycinki, pozycja w spisie	==
Projektowany kabel teleficzny	==
Projektowane rury osłonowe	==

**Etapy realizacji inwestycji.**  
I etap - 0+000 - 0+496,12 - jezdnia szer. 4,0m ; pobocza 2x1,0m  
II etap - 0+496,12 - 0+953,65 - remont -kruszywo lamane 10cm stabilizowane mechanicznie w granicach działki drogowej  
III etap - 0+953,65 - 2+856,56 - jezdnia szer.3,5m: pobocza 2x1,25m

**UWAGA**  
Na przeważającej długości drogi granica pobocza pokrywa się z granicą własności i jest oznaczona linią koloru zielonego.

57/2020

OBIEKT <b>Przebudowa dróg gminnych w m.Umienino i Pęszyno</b> <b>Przebudowa drogi gminnej w m. Pęszyno, Etap III.</b>						
INWESTOR <b>GMINA BIELSK</b>					Branża drogowa	
Treść rysunku <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>						
Stanowisko	Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Nr rys.
Projektant	Drogowa	mgr inż. A. Gryckiewicz	Wa 220/02	09.2013		
Sprawdził	Drogowa					
Opracował		mgr inż. Andrzej Dobruch		09.2013		Ark. 02