



Łuk W1
R= 30,00
g[g]= 66,1175
Ł= 31,16
T= 17,15
B= 4,56
X(N)= 5877599,23
Y(E)= 6492230,50
i= 2,00%

Zabezpieczenie linii telekomunikacyjnej  
rurą dwudzielną typu A110PS

PT km 0+000,00	287/4
X(N)= 5877513,51	RVo
Y(E)= 6492125,54	

Załam Z1
w prawo
g[g]= 1,7966
X(N)= 5877548,84
Y(E)= 6492167,35

PLK X = 5877588,53 Y = 6492217,10
PLK 0 + 118,38
SLK 0 + 133,96
SLK X = 5877584,73 Y = 6492231,20
KLK 0 + 149,54
KLK X = 5877598,11 Y = 6492246,52
Km 0+154,54
Km 0+157,04

LEGENDA
Krawędź jezdni
Krawędź zjazdu
Krawędź umocnionego pobocza
Nawierzchnia jezdni
Nawierzchnia zjazdu

Inwestor : Gmina Łabiszyn ul. Plac 1000 lecia 1 89-210 Łabiszyn		Biuro Projektowo Techniczne "FRT" Sławomir Witek ul. B. Prusa 34 , 88-300 Mogilno tel. 888 816 863		
Obiekt :	Przebudowa drogi gminnej nr 130101C i wewnętrznej na działce nr 286 w miejscowości Władysławowo			
Treść rysunku :	PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Autor projektu:	mgr inż. Sławomir Witek upr. bud. nr KUP/0047/PBD/17 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej			
Data :	Faza :	Skala :	Branża :	Rys. nr:
lipiec, 2023	P. B.-W.	1:500	drogowa	2.1