



Załom W1
w lewo
$g[g]= 0,7655$
$X(N)= 5880087,35$
$Y(E)= 7547162,03$

Załom W3
w lewo
$g[g]= 1,5061$
$X(N)= 5880136,31$
$Y(E)= 7547092,78$

Łuk W2
$R= 40,00$
$g[g]= 54,0448$
$L= 33,96$
$T= 18,08$
$B= 3,90$
$X(N)= 5880122,35$
$Y(E)= 7547144,72$
$i= 6,00\%$
$pi= 2x075$

LEGENDA

- jezdnia
- chodnik
- zjazd
- krawędź jezdni, chodnika
- krawędź korony drogi
- oś drogi
- granice inwestycji

Nazwa projektu	Projekt przebudowy drogi gminnej nr 251102W Troszyn - Janochy, działka nr 136, gmina Troszyn, obręb Janochy		
Inwestor	RM GMINA TROSZYN		
Wykonawca	AS Projekt, Warszawa		
Rysunek	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
	Skala 1:500	Sierpień 2021	Rysunek nr 1
Projektant	dł inż. Tadeusz Suwara upr. nr GDDP-1/94	Specjalność drogowa	
Sprawdzający	mjr inż. Agnieszka Kowalczyk-Suwara upr. nr MAZ/0403/POOD/10	Specjalność drogowa	