



W4 km 0+027,55
$\alpha$ 25 °
R 20,0 m
T 4,38 m
z 0,48 m
Ł 8,74 m

Koniec projektowanej trasy  
KPT km 0+037,43  
X = 7580447.8880  
Y = 5952095.1781

W4 km 0+027,55  
X = 7580452.5825  
Y = 5952086.5578

W3 km 0+106,41  
X = 7580461.8399  
Y = 5952065.660

W3 km 0+106,41
$\alpha$ 11 °
R 50,0 m
T 4,60 m
z 0,26 m
Ł 9,03 m

Koniec projektowanej trasy  
KPT km 0+115,52  
X = 7580469.8276  
Y = 5952070.2091

S1 km 0+096,20  
km 0+000,00  
X = 7580454.2211  
Y = 5952058.9494

W2 km 0+054,19  
X = 7580422.6818  
Y = 5952031.1663

W1 km 0+007,44
$\alpha$ 5 °
R 140,0 m
T 5,59 m
z 0,11 m
Ł 11,19 m

Początek projektowanej trasy  
PPT km 0+000,00  
X = 7580384.9764  
Y = 5951991.1729

W2 km 0+054,19
$\alpha$ 7 °
R 80,0 m
T 4,52 m
z 0,12 m
Ł 9,00 m

W1 km 0+013,04  
X = 7580394.4686  
Y = 5952000.0893

BIURO PROJEKTOWE I NADZORU "FILAR" Paweł Wysocki 12-200 Pisz, ul. K. I. Gałczyńskiego 7/15, tel. 505 11 77 26, pw.filar@gmail.com		
INWESTOR: Gmina Prostki ul. 1 Maja 44 B 19 - 335 Prostki	OBIEKT: Droga gminna w m. Bzury	STADIUM: Program funkcjonalno-użytkowy
Nazwa rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu	
Projektant:	mgr inż. Paweł Wysocki upr. bud., nr WAM/0024/PWOD/18 spec. inżynierska drogowa	Nr rys.: 2
Branża:	Drogowa	Skala 1:500
Data: czerwiec 2021 r.		