



W10	
x	5530635.12
y	5712560.31
R	90.00
α	30.873g
T	22.26
B	2.71
Ł	43.65
PP	0.45
PL	0.00

W12	
x	5530549.91
y	5712398.04
α	0.202g

W11	
x	5530599.09
y	5712492.35
α	0.437g

W13	
x	5530513.34
y	5712328.50

Legenda:	
istniejąca krawędź drogi	---
oś projektowanej drogi	---
projektowana krawędź drogi	---
projektowana krawędź pobocza	---
proj. krawężnik najazdowy	---
proj. krawędź rowu	---
granice działek	---
proj. nawierzchnia drogi	---
proj. nawierzchnia pobocza	---
proj. nawierzchnia zjazdów	---
proj. nawierzchnia wjazdów	---
istn. nawierzchnia chodnika do przebudowy	---
proj. powierzchnia rowów	---
istn. wpust deszczowy	---

PPH AWIS Sp. z o.o. ul. Wierzbowa 24 65-376 Zielona Góra tel. 662 04 22 54 ; mail. awis@onet.com.pl			
Przebudowa drogi gminnej ul. Pruszkowska w Małomicach PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bartłomiej Borysewicz		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Sędziak	30/04/2004	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Mateusz Mokwiński	LBS/0012/P000/10	
Data: 03.2022	Skala: 1:500	nr rysunku: D-2	

