

P - 16
KM 0+460,00
PW = 0,00m² SW = 0,00m
PN = 0,02m² SN = 0,60m

pp 241	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 17
KM 0+490,00
PW = 0,01m² SW = 0,22m
PN = 0,03m² SN = 0,43m

pp 241	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 18
KM 0+520,00
PW = 0,01m² SW = 0,25m
PN = 0,01m² SN = 0,30m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 19
KM 0+550,00
PW = 0,00m² SW = 0,00m
PN = 0,03m² SN = 0,70m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 20
KM 0+580,00
PW = 0,02m² SW = 0,50m
PN = 0,00m² SN = 0,00m

pp 241	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 21
KM 0+610,00
PW = 0,36m² SW = 1,70m
PN = 0,00m² SN = 0,00m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 22
KM 0+640,00
PW = 0,45m² SW = 1,90m
PN = 0,00m² SN = 0,00m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 23
KM 0+670,00
PW = 0,28m² SW = 1,60m
PN = 0,00m² SN = 0,00m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 24
KM 0+700,00
PW = 0,11m² SW = 0,90m
PN = 0,00m² SN = 0,00m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 25
KM 0+730,00
PW = 0,02m² SW = 0,30m
PN = 0,02m² SN = 0,28m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

P - 26
KM 0+761,00
PW = 0,00m² SW = 0,00m
PN = 0,14m² SN = 1,20m

pp 242	
Rzedne projektowane	
Rzedne terenu	
Odleglosci	

 GRAMAR Sp. z o.o. ul. Chłopska 15 42-700 Lubliniec		Zamawiający: Gmina Ciasna ul. Nowa 1a, 42-793 Ciasna Nazwa opracowania: Remont ul. Niedźwieckiej w Zborowskim km 0+000 - km 0+750	
Opracował:	Nazwiska	Podpis	Tytuł rysunku:
Projektant	inż. A. Grati Upr. Nr.: SLK/1074/POOD/05		PRZEKROJE POPRZECZNE
Współpraca	mgr inż. P. Respondek		
Sprawdzający	S. Smalec Upr. Nr.: FT- 83961/162/4235/82		
Data:	Skala	Nr rys.	
IV.2014r.	1:100	6.2	