

PIK. 73,86

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,05m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,00m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,72	146,76	146,84
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,80	146,84
RZĘDNE FREZOWANIA			146,85	146,89
RZĘDNE TERENU	-146,70	-146,82	-146,89	-146,81
ODLEGŁOŚCI	-3,80	-3,55	0,00	2,50

PIK. 80,80

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,12m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,09m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,64	146,75	146,83
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,84	146,83
RZĘDNE FREZOWANIA			146,82	146,88
RZĘDNE TERENU	-146,62	-146,79	-146,82	-146,76
ODLEGŁOŚCI	-3,80	-3,67	0,00	2,50

PIK. 104,60

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,09m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,10m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,74	146,77	146,85
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,81	146,85
RZĘDNE FREZOWANIA			146,83	146,90
RZĘDNE TERENU	-146,72	-146,80	-146,83	-146,80
ODLEGŁOŚCI	-3,80	-3,55	0,00	2,50

PIK. 123,20

Pole pow. WYKOP = 0,02m²
Pole pow. NASYP = 0,02m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,08m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,80	146,78	146,86
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,82	146,86
RZĘDNE FREZOWANIA			146,84	146,91
RZĘDNE TERENU	-146,80	-146,82	-146,84	-146,82
ODLEGŁOŚCI	-3,80	-3,54	0,00	2,50

PIK. 133,60

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,10m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,17m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,79	146,83	146,95
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,91	146,96
RZĘDNE FREZOWANIA			146,86	146,92
RZĘDNE TERENU	-146,78	-146,80	-146,86	-146,94
ODLEGŁOŚCI	-4,30	-3,65	0,00	2,50

PIK. 144,20

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,18m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,31m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,71	146,81	146,89
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,85	146,97
RZĘDNE FREZOWANIA			146,76	146,90
RZĘDNE TERENU	-146,70	-146,76	-146,90	-147,01
ODLEGŁOŚCI	-4,30	-3,96	0,00	2,50

PIK. 153,20

Pole pow. WYKOP = 0,00m²
Pole pow. NASYP = 0,15m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,21m²

P.P. = 135,00m				
RZĘDNE PROJEKTOWANE		146,69	146,76	146,84
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI			146,80	147,00
RZĘDNE FREZOWANIA			146,75	146,92
RZĘDNE TERENU	-146,68	-146,75	-146,92	-147,11
ODLEGŁOŚCI	-4,30	-4,06	0,00	2,50

INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie		
ADRES	63-300 Pleszew ul. Gen. Hallera 54		
ZADANIE	przebudowa drogi powiatowej nr 4333P Koryta- Krzywosądów w m. Bronów	rys.nr	5
		SKALA	
		DATA	07.07
PRZEKROJE POPRZECZNE			
BRANŻA:	drogowa		
PROJEKTANT			