

PIK. 115,29

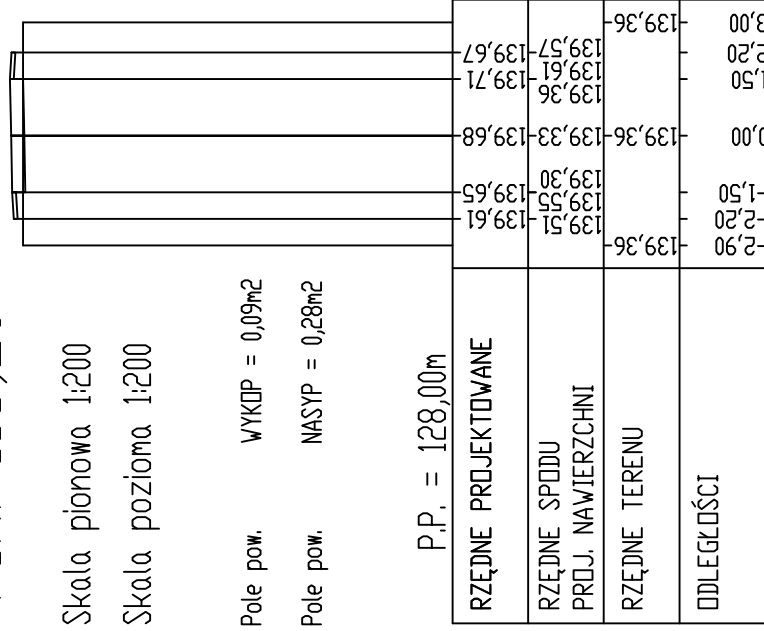
Skala pionowa 1:200

Skala pozioma 1:200

Pole pow. WYKOP = 0,09m²

Pole pow. NASYP = 0,28m²

P.P. = 128,00m



PIK. 173,17

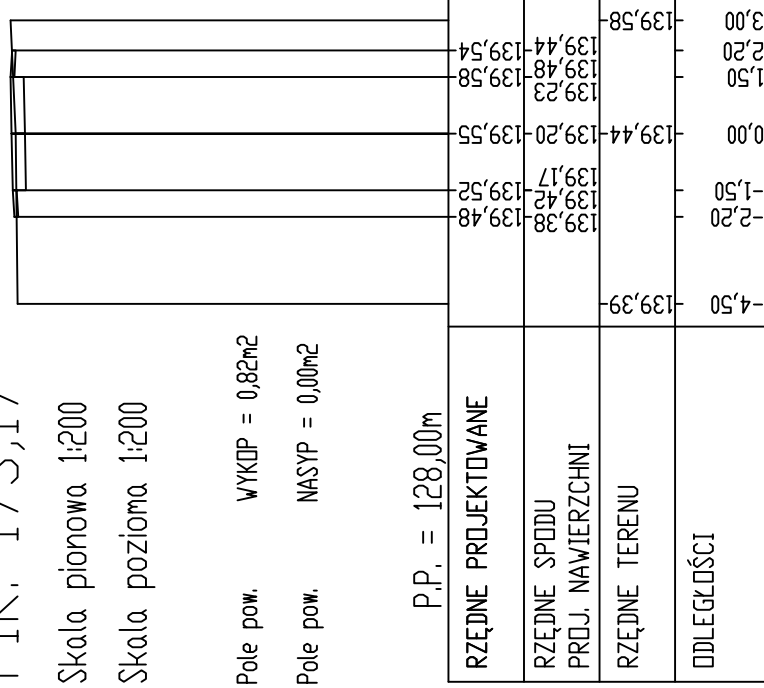
Skala pionowa 1:200

Skala pozioma 1:200

Pole pow. WYKOP = 0,82m²

Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 128,00m



PIK. 246,18

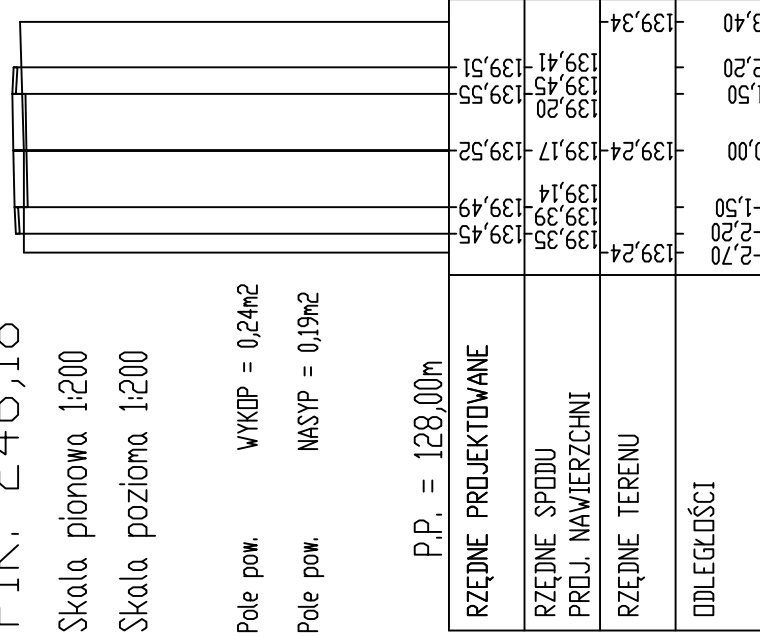
Skala pionowa 1:200

Skala pozioma 1:200

Pole pow. WYKOP = 0,24m²

Pole pow. NASYP = 0,19m²

P.P. = 128,00m



PIK. 291,98

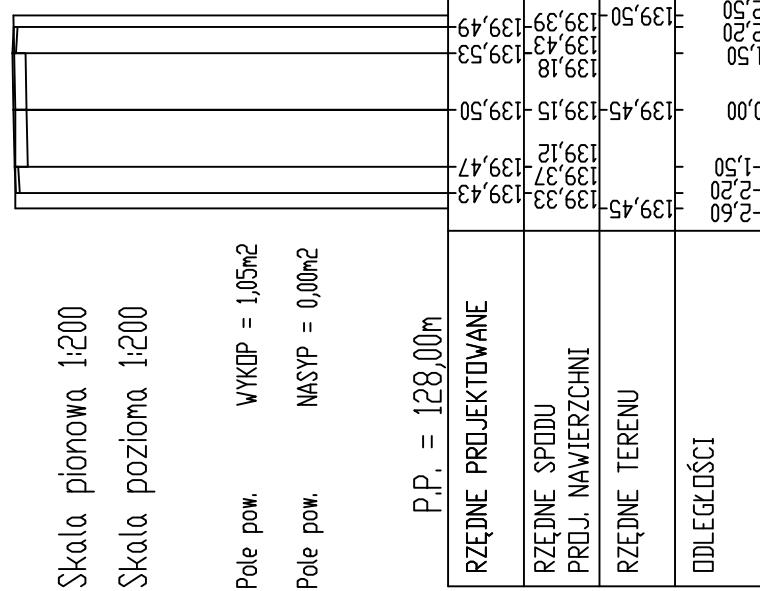
Skala pionowa 1:200

Skala pozioma 1:200

Pole pow. WYKOP = 1,05m²

Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 128,00m



PIK. 225,26

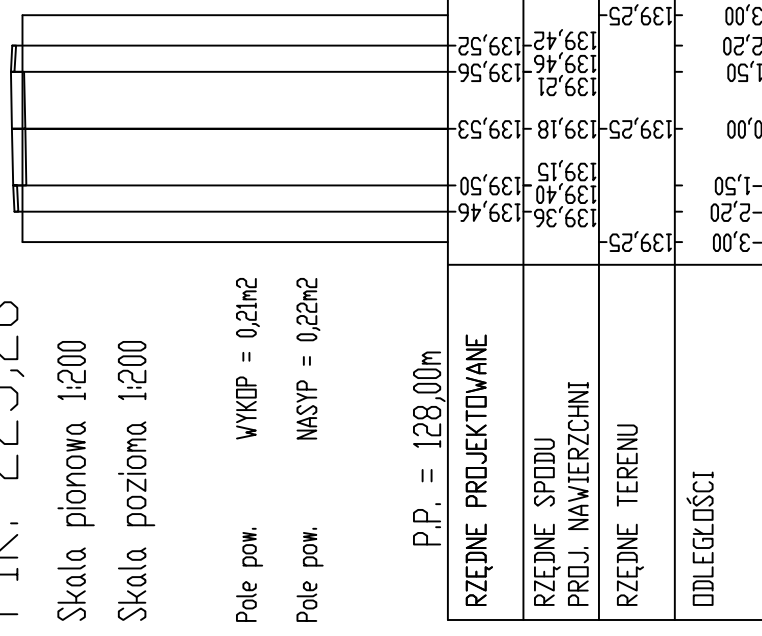
Skala pionowa 1:200

Skala pozioma 1:200

Pole pow. WYKOP = 0,21m²

Pole pow. NASYP = 0,22m²

P.P. = 128,00m



Temat opracowania:	Projekt budowlano - wykonawczy drogi gminnej ul. Buczka w m. Stobrawa gm. Popielów.	
Temat rysunku:	Przekroje normalne odcinek -I	
Inwestor:	Gmina Popielów	
BRANŻA:	Drogowa.	
PROJEKTANT:	- inż. Seweryn Kaczmarek.	
Skala:	1:200	
Data:	listopad 2008 r.	
Rysunek nr:	II	