

PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI BIERWIECKA WOLA – CZEKAJÓW

GINIA JEDLIŃSK, POW. RADOMSKI – ODCINEK KM: 0+000,00 – 1+271,49
SKALA 1:100/100

PIK. 2,51

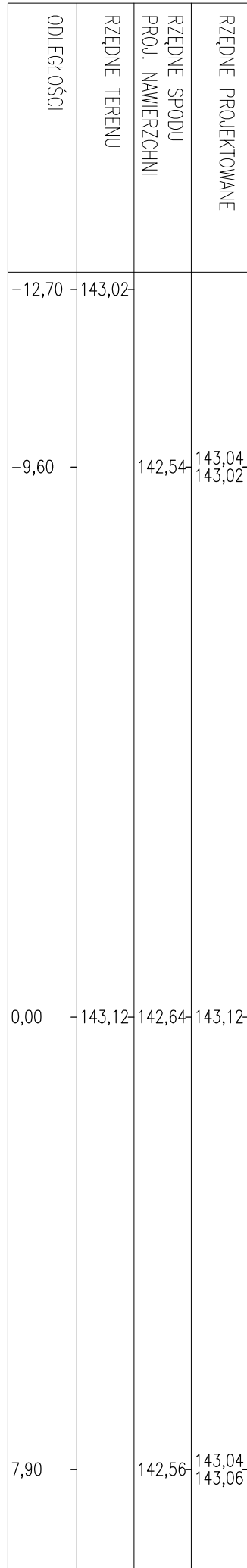
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 8,61m²

Pole pow. NASYP = 0,00m²

P.P. = 137,00m



PIK. 25,00

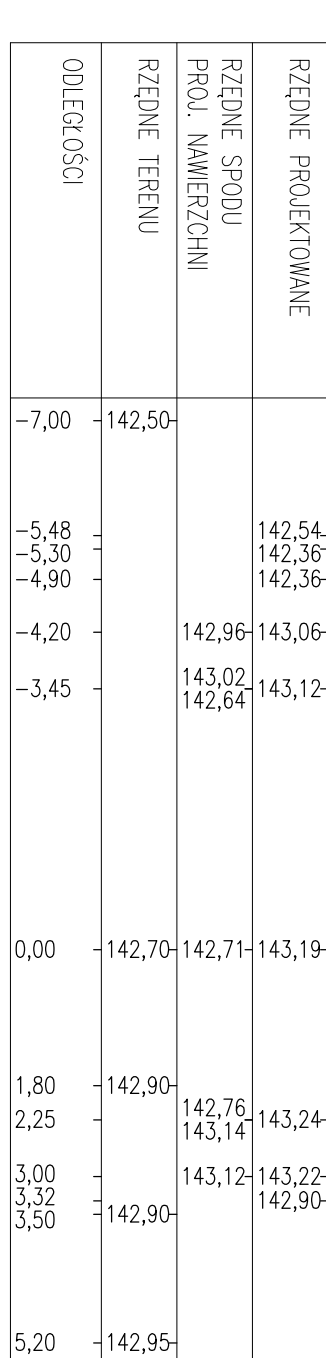
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 0,31m²

Pole pow. NASYP = 0,73m²

P.P. = 137,00m



PIK. 100,00

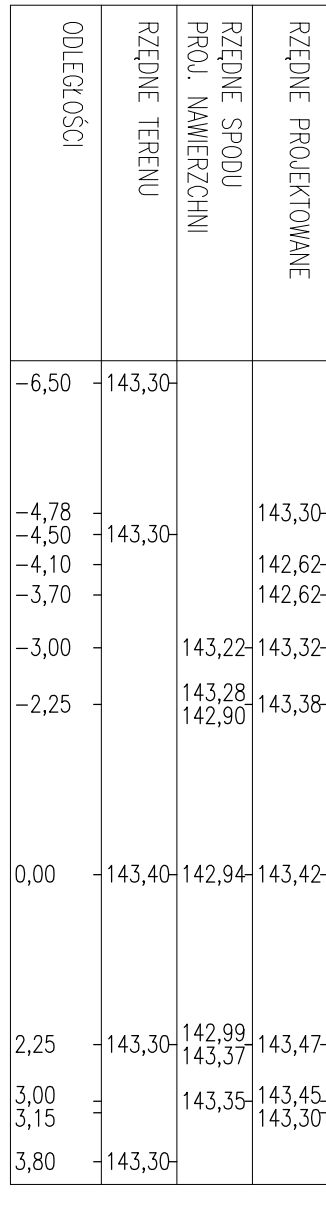
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 2,72m²

Pole pow. NASYP = 0,66m²

P.P. = 137,00m



PIK. 175,00

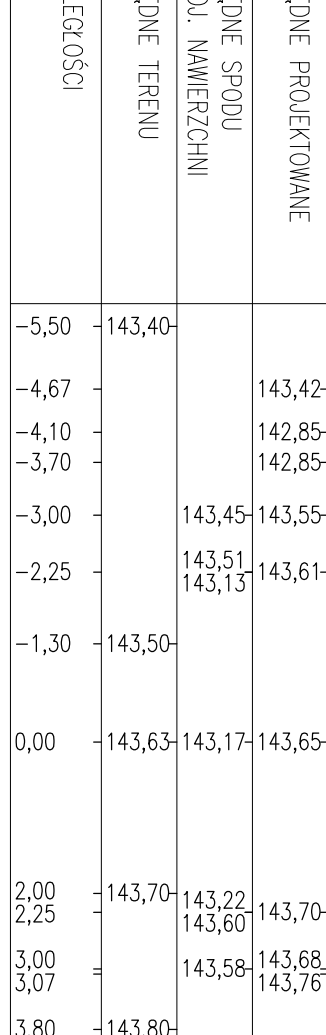
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 2,62m²

Pole pow. NASYP = 0,01m²

P.P. = 137,00m



PIK. 265,00

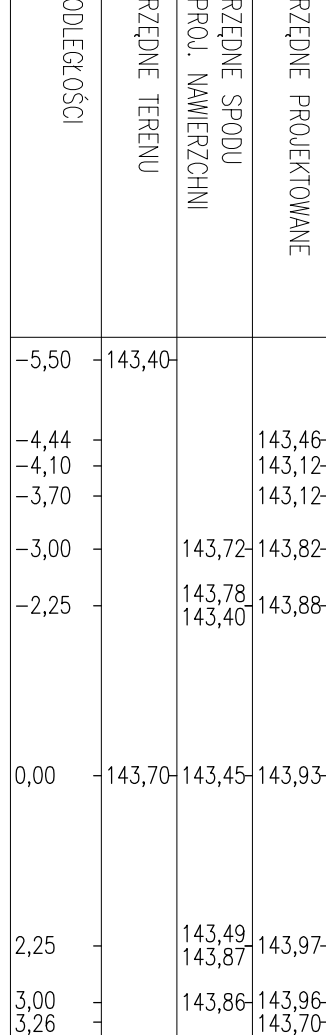
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 1,28m²

Pole pow. NASYP = 0,34m²

P.P. = 138,00m



PIK. 315,00

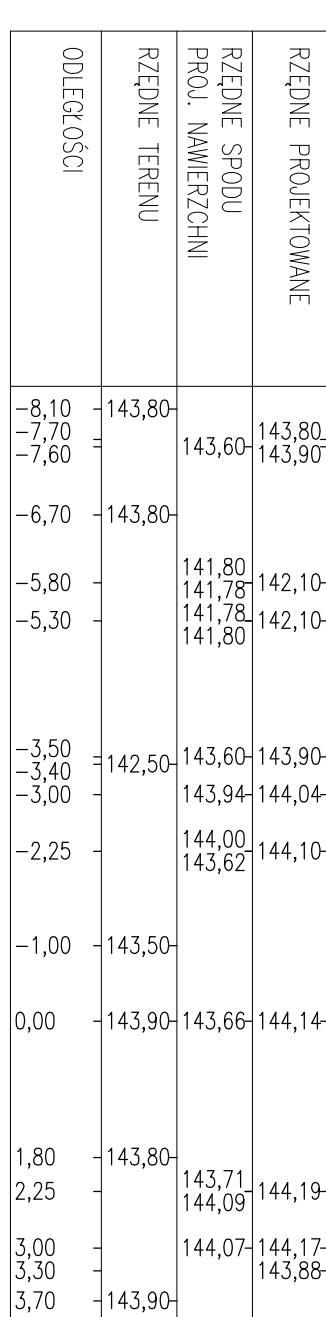
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 3,79m²

Pole pow. NASYP = 2,71m²

P.P. = 137,00m



PIK. 348,00

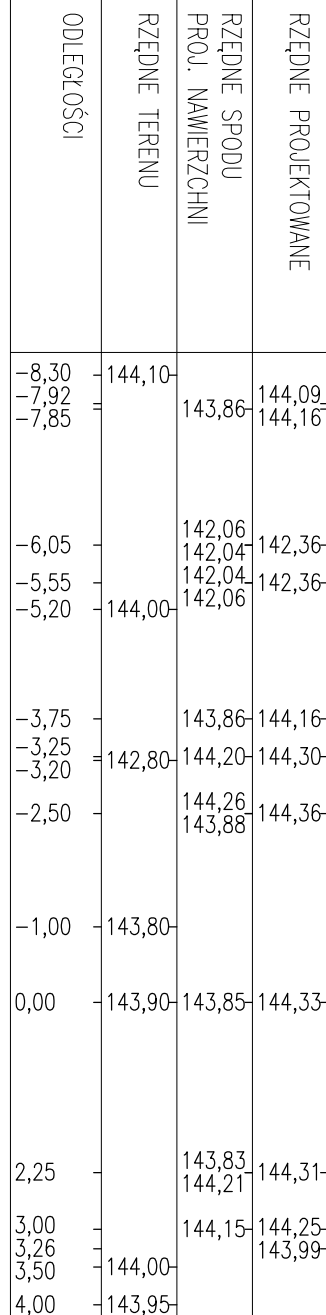
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 4,59m²

Pole pow. NASYP = 2,58m²

P.P. = 137,00m



PIK. 9,00

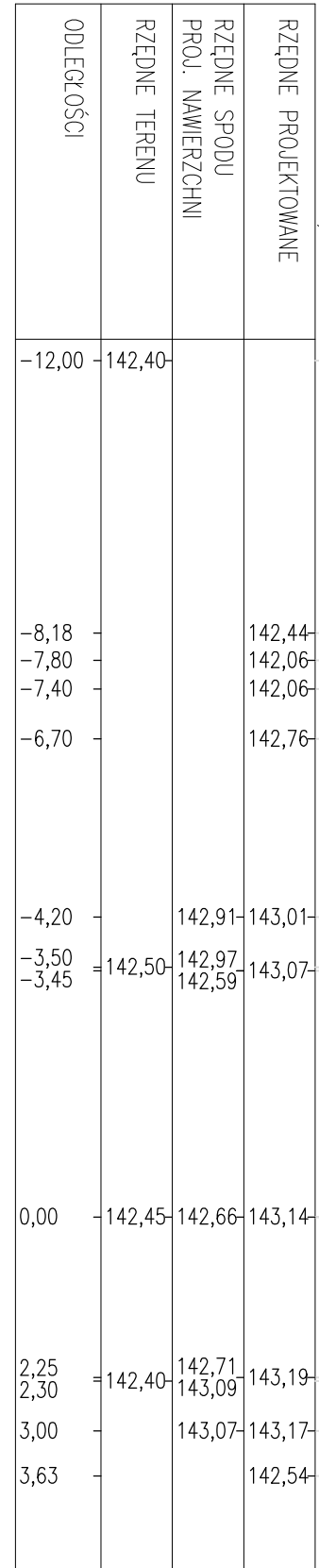
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 0,32m²

Pole pow. NASYP = 3,21m²

P.P. = 137,00m



PIK. 41,00

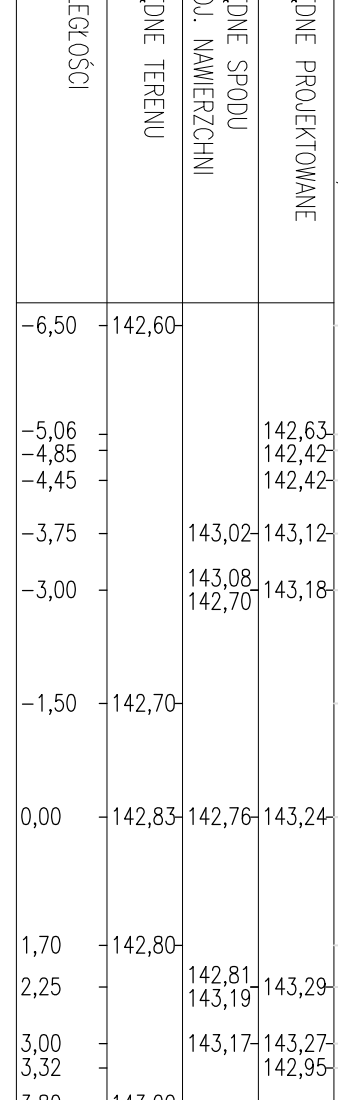
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 0,24m²

Pole pow. NASYP = 0,72m²

P.P. = 137,00m



PIK. 140,00

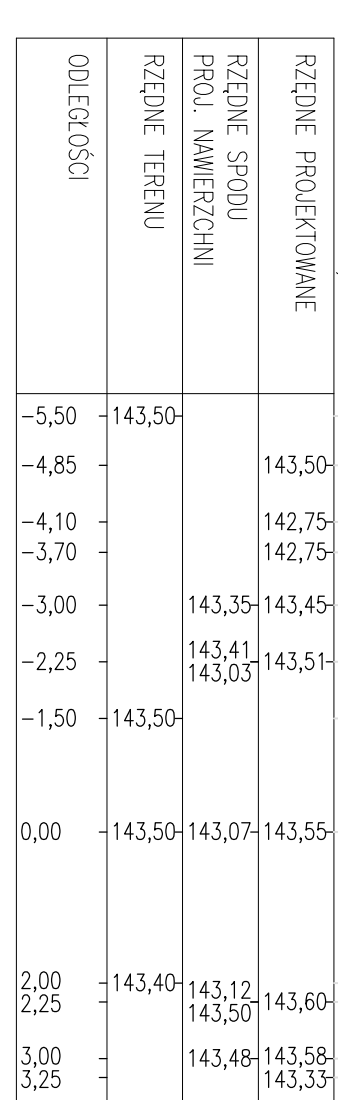
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 2,75m²

Pole pow. NASYP = 0,12m²

P.P. = 137,00m



PIK. 220,00

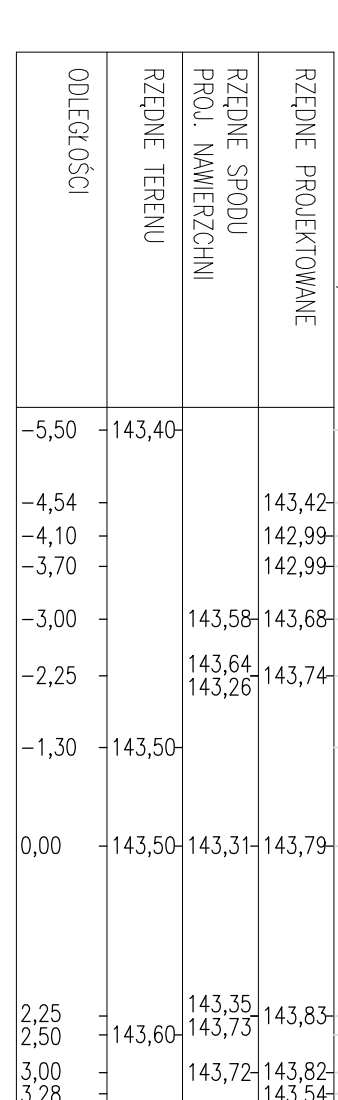
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 1,34m²

Pole pow. NASYP = 0,27m²

P.P. = 137,00m



PIK. 288,00

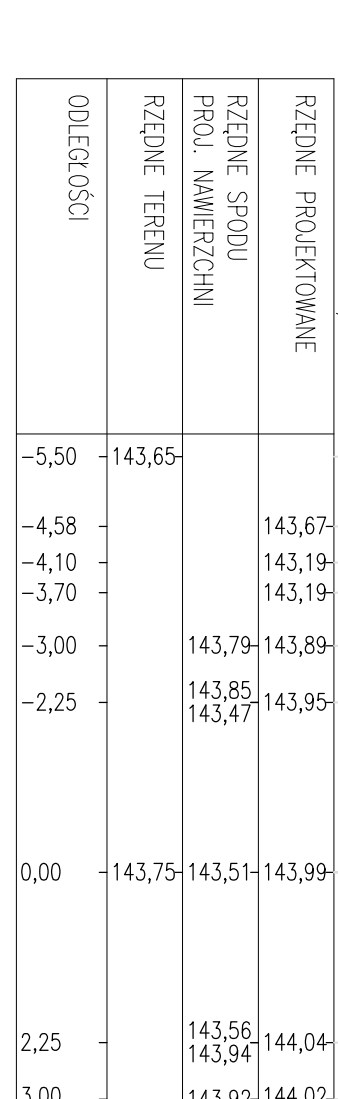
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 1,49m²

Pole pow. NASYP = 0,44m²

P.P. = 138,00m



PIK. 333,00

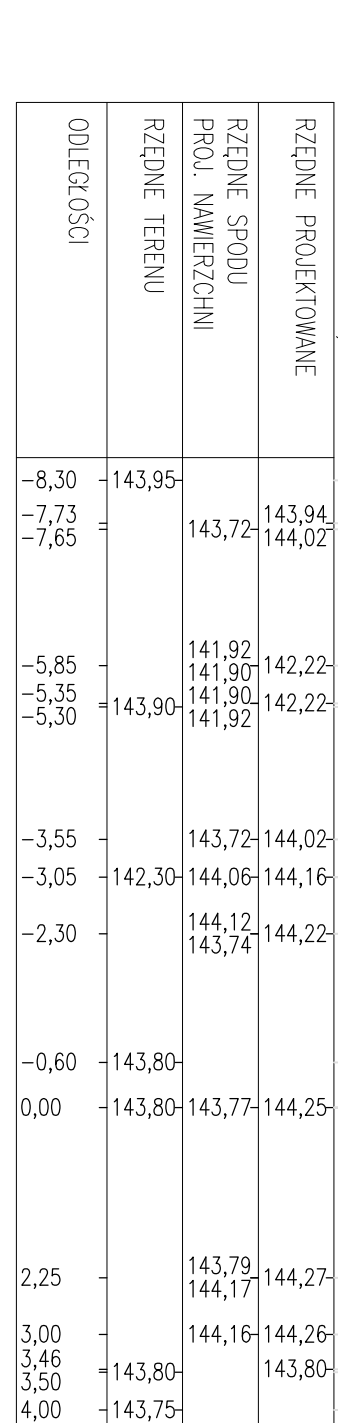
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 4,24m²

Pole pow. NASYP = 3,49m²

P.P. = 137,00m



PIK. 380,00

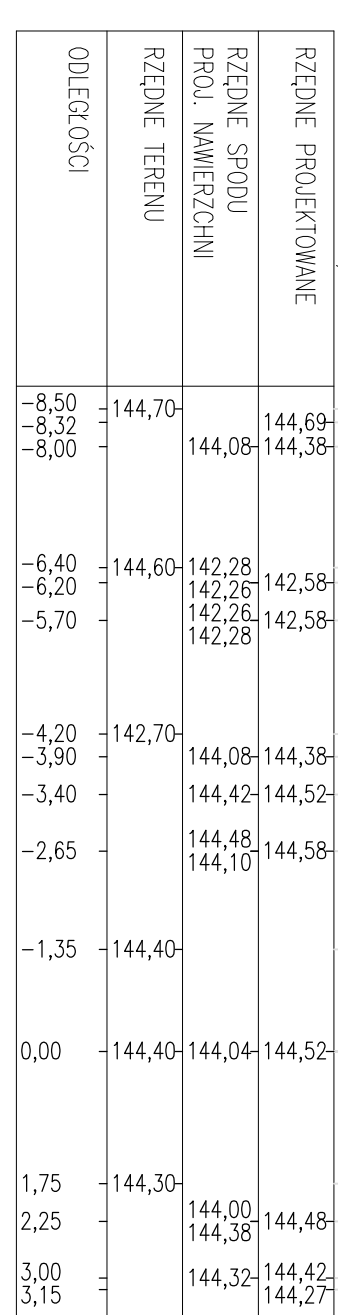
Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WYKOP = 5,68m²

Pole pow. NASYP = 2,40m²

P.P. = 137,00m



OZNACZENIA :

- linia projektowana
- teren istniejący
- proj. drogi nowo
- przepusty/dławy
- rzędno wlotu i wylotu

1:155,20
(155,13)

PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "TAKAR" 26-600 RADOM
Ul. Świątopłana 3 lok. 22 tel. 603 18031, mail: p.w.takar@gmail.com

PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI
BIERWIECKA WOLA – CZEKAJÓW, GMINA JEDLIŃSK

Typu	Przebieg	Przebieg	
		Przebieg	Przebieg
PRZEBIEG POPRZECZNY	PRZEBIEG	PRZEBIEG	PRZEBIEG
PRZEBIEG	PRZEBIEG	PRZEBIEG	PRZEBIEG
PRZEBIEG	PRZEBIEG	PRZEBIEG	PRZEBIEG

Data: 11.2013 Umowa: Skala: 1:100/100 Wzr. ps. 4A