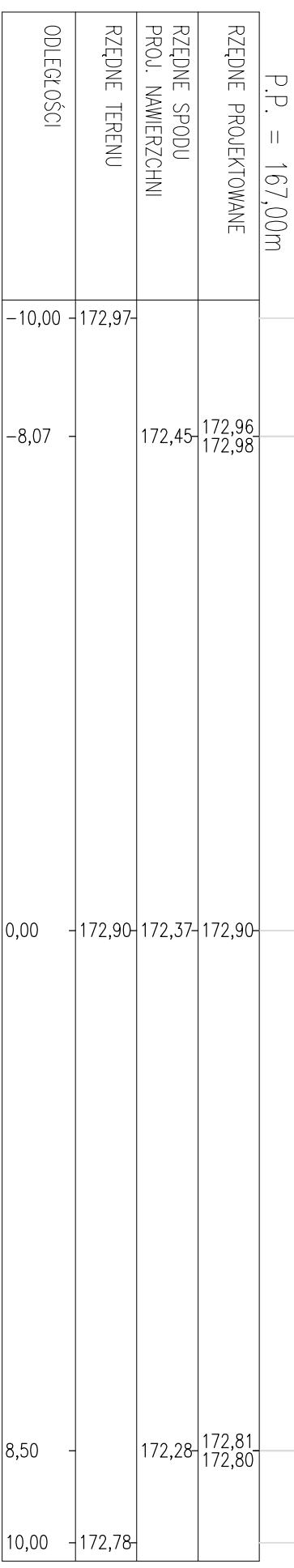


PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KLWATKA SZLACHECKA

GINIA JEDLIŃSK, POWIAT RADOMSKI, ODCINEK W1 – W7 KM 0+000,00 – 0+515,28
SKALA 1:100/100

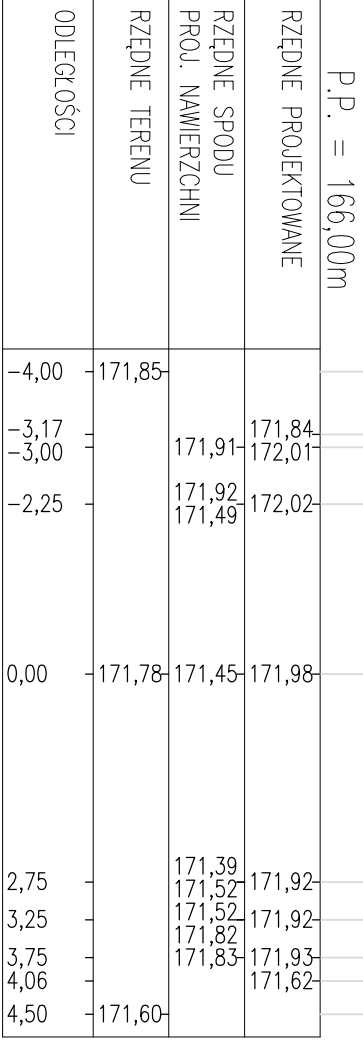
PIK. 2,51

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 8,64m2
Pole pow. NASP = 0,02m2



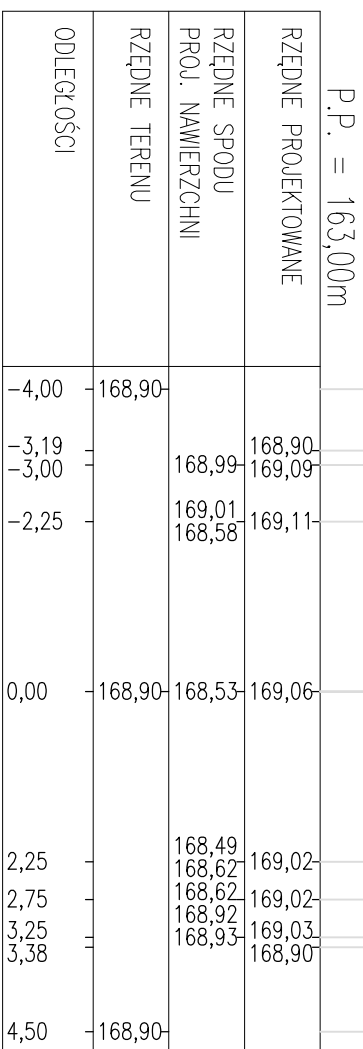
PIK. 26,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,65m2
Pole pow. NASP = 0,22m2



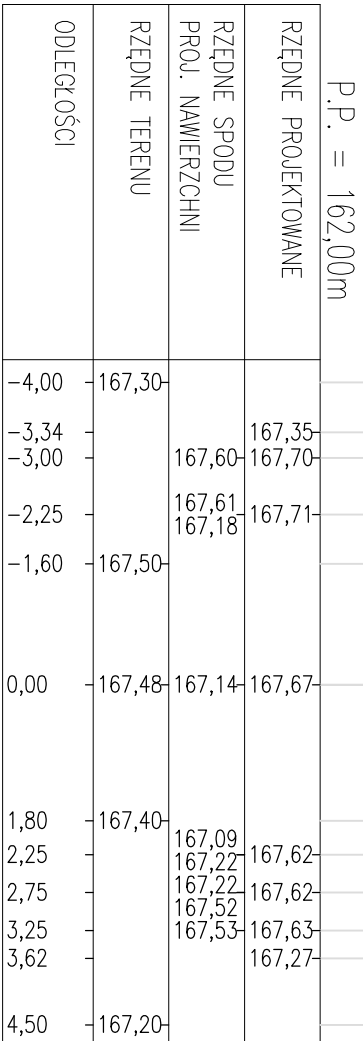
PIK. 95,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,29m2
Pole pow. NASP = 0,11m2



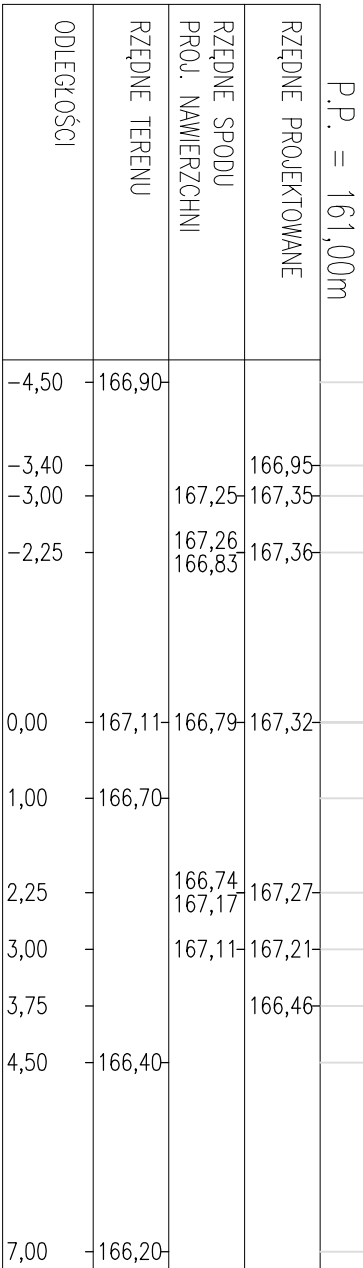
PIK. 145,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,50m2
Pole pow. NASP = 0,37m2



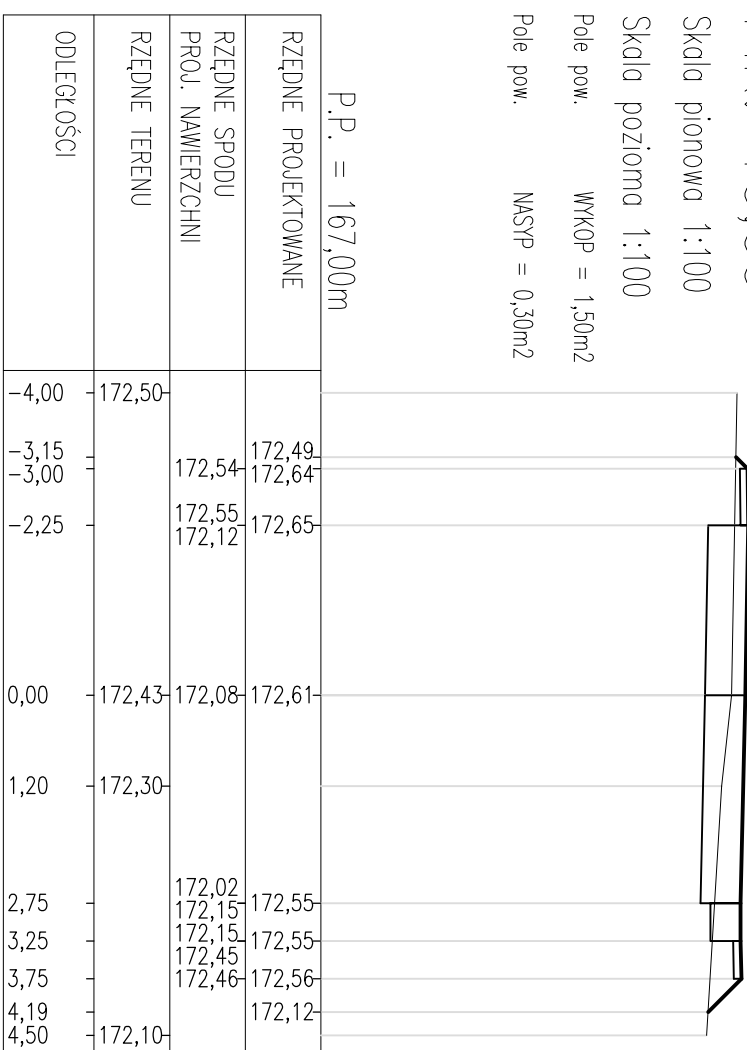
PIK. 173,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 0,69m2
Pole pow. NASP = 1,11m2



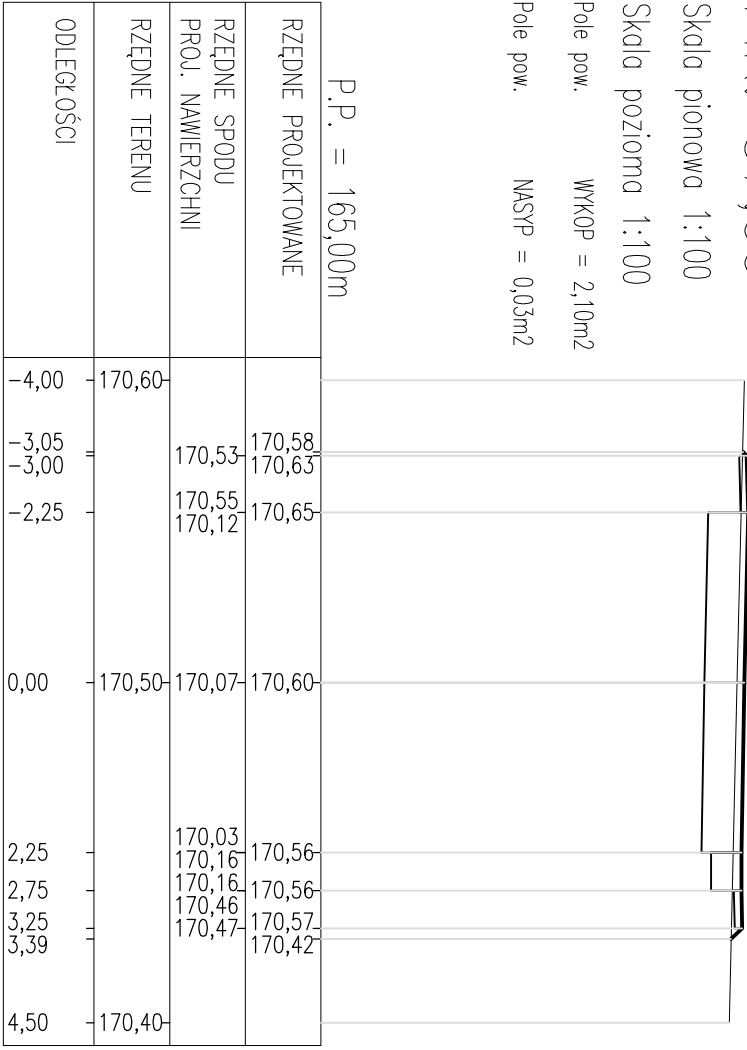
PIK. 10,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,50m2
Pole pow. NASP = 0,30m2



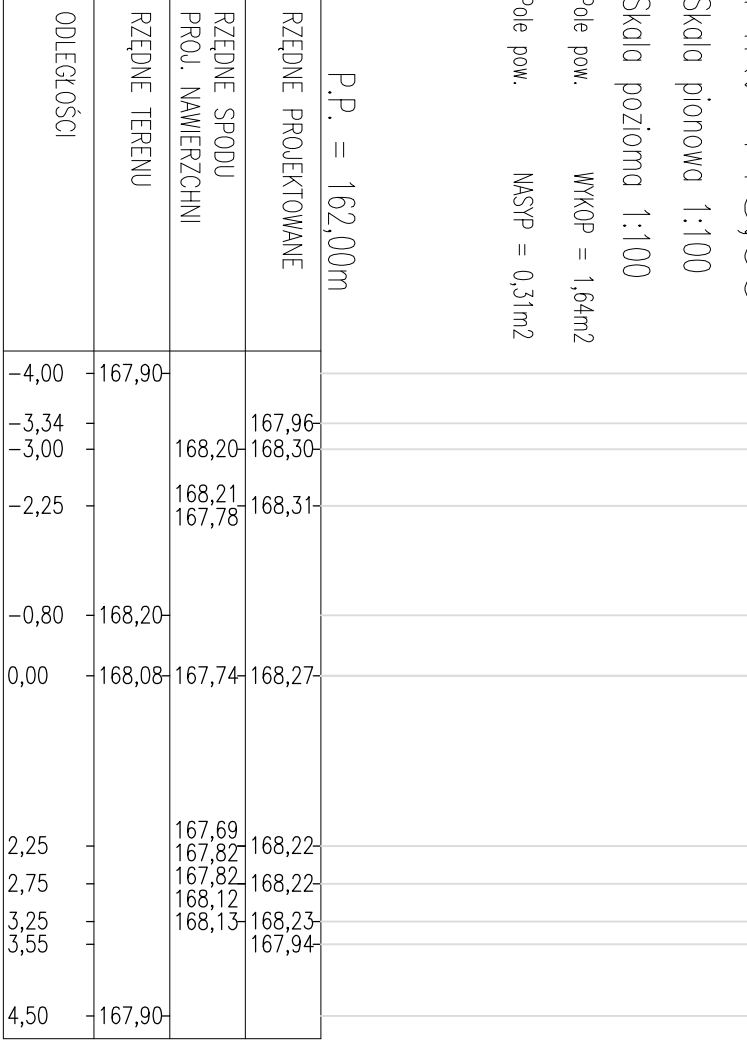
PIK. 57,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 2,10m2
Pole pow. NASP = 0,03m2



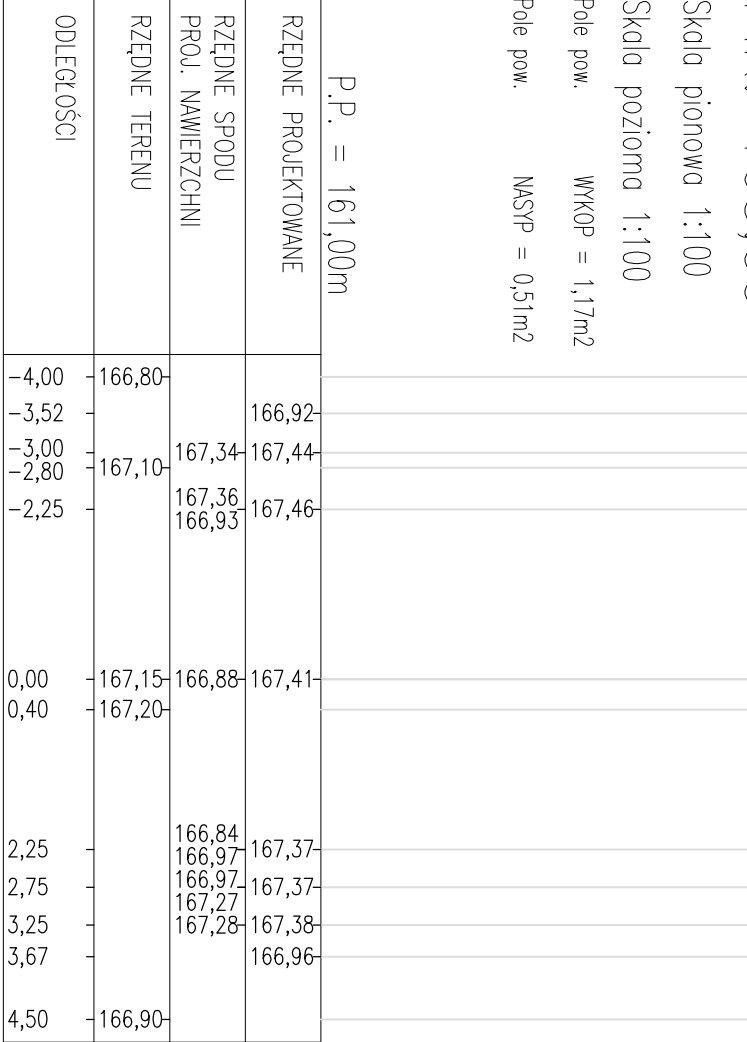
PIK. 118,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,64m2
Pole pow. NASP = 0,31m2



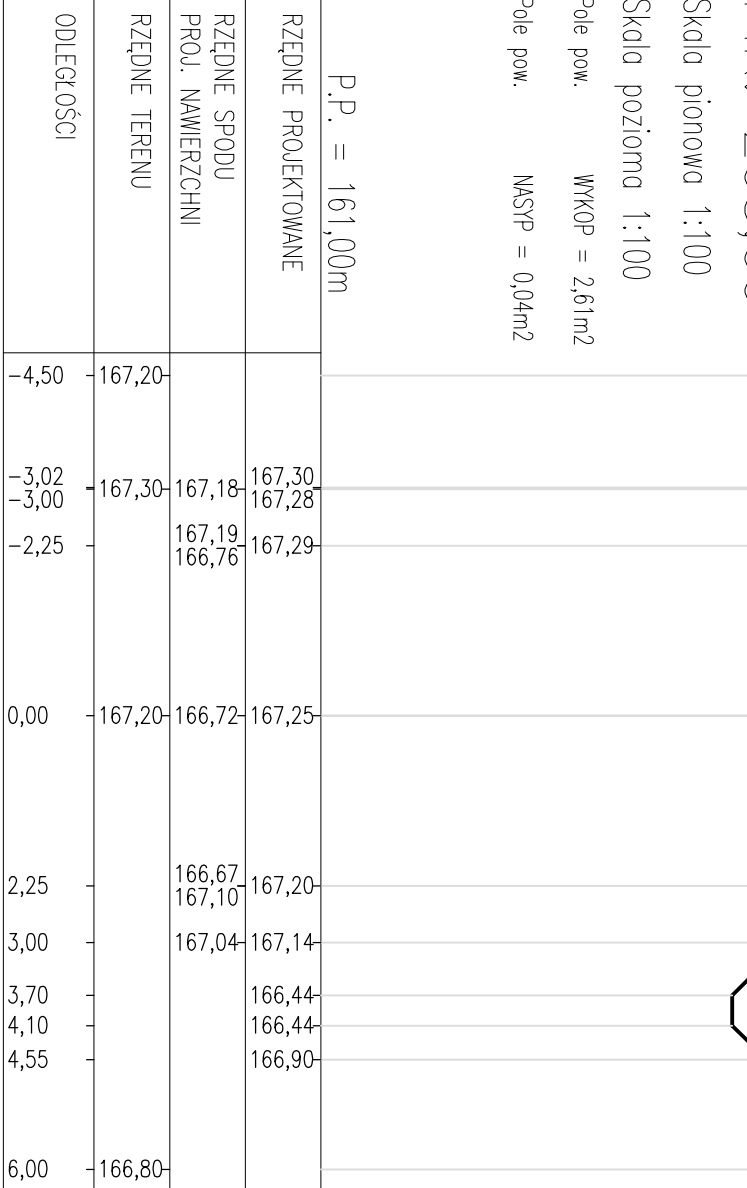
PIK. 163,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,17m2
Pole pow. NASP = 0,51m2



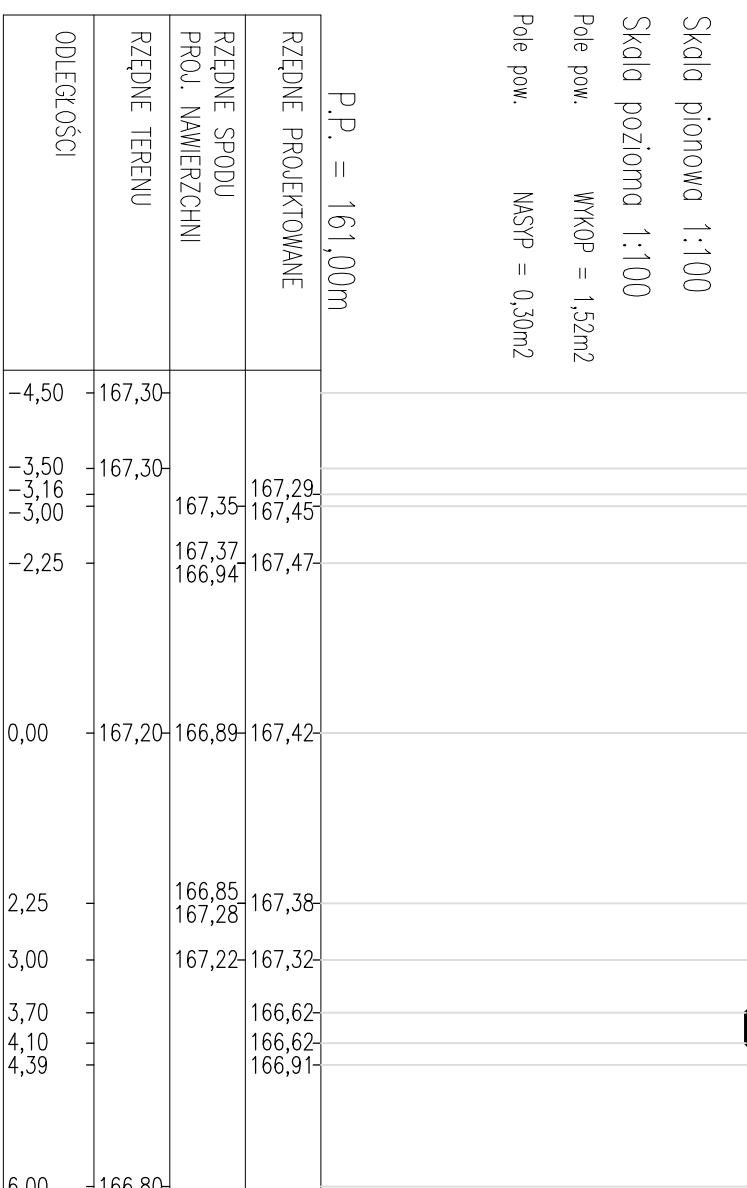
PIK. 208,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 2,61m2
Pole pow. NASP = 0,04m2



PIK. 233,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WKOP = 1,52m2
Pole pow. NASP = 0,30m2



PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "DIAKAR" 26–600 RADOM
ul. Świętojńska 3 lok. 27 tel. 601180311, mail: pawelka@gmail.com

Temat:

PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWOŚCI KLWATKA SZLACHECKA, GM. JEDLIŃSK, POW. RADOMSKI

Tytuł rysunku:

PRZEKROJE POPRZECZNE

Faza:

PROJEKT BUDOWANY

Drogi :

mgr inż. Janusz Karpeta (UAN-II-K-8386/134/85)

Opracował:

mgr inż. Jacek Karpeta

Sprowadził:

inż. Andrzej Piskorski RA/28/83

Data:

12.2013

Utworzył:

Scał: 1:100/100

Nr rys.:

4A

OZNACZENIA :

— linieleta projektowana

— teren istniejący