

PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W BIERWCACH

GMINA JEDLIŃSK, POW. RADOMSKI – ODCINEK KM: 0+000,00 – 0+890,26
(dz nr ew. gruntu 735, 1269)
SKALA 1:100/100

PIK. 584,40

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 2,17m²

Pole pow. MASP = 0,03m²

P.P. = 145,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	151,23 151,36 151,37	151,33	151,29 151,25 150,70 151,26
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	151,26 151,27 150,84	150,80	150,76 151,19 151,15
RZĘDNE TERENU	151,25	151,21	151,20
ODLEGŁOŚCI	-3,70 -2,63 -2,50 -2,00	-1,00	1,30 2,00 2,50 3,05 3,45 4,02
			5,60

PIK. 693,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 1,87m²

Pole pow. MASP = 0,15m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	151,91 152,17 152,18	152,14	152,10 152,06 151,36 151,36 151,84
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,07 152,08 151,65	151,61	151,57 152,00 151,96
RZĘDNE TERENU	152,00	152,00	151,80
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -3,20 -2,75 -2,50 -2,00	0,00	2,00 2,50 3,20 3,60 4,08
			5,00

PIK. 730,20

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 1,82m²

Pole pow. MASP = 0,25m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	151,95 152,28 152,29	152,25	152,19 152,15 151,45 151,45 151,91
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,18 152,19 151,76	151,72	151,66 152,09 152,05
RZĘDNE TERENU	151,90	152,03	151,90
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,83 -2,50 -2,00 -1,50	0,00 0,60	3,00 3,50 4,20 4,60 5,06 5,30

PIK. 765,20

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 1,90m²

Pole pow. MASP = 0,14m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,18 152,42 152,43	152,39	152,35 152,31 151,61 151,61 152,10
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,32 152,33 151,90	151,86	151,82 152,25 152,21
RZĘDNE TERENU	152,20	152,25	152,05
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,73 -2,50 -2,00 -1,50	0,00 0,60	2,00 2,50 3,20 3,60 4,09
			5,30

PIK. 850,80

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 2,56m²

Pole pow. MASP = 0,00m²

P.P. = 147,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,92 153,00 153,01	152,97	152,93 152,89 152,19 152,86
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,90 152,91 152,48	152,44	152,40 152,83 152,79
RZĘDNE TERENU	152,95	152,89	152,85
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,58 -2,50 -2,00 -1,50	0,00	2,00 2,50 3,20 3,60 4,27
			5,30

PIK. 880,80

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 3,87m²

Pole pow. MASP = 0,00m²

P.P. = 147,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,74 152,63 152,64	152,60	152,54 152,50 152,00 152,00
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,53 152,54 152,11	152,07	152,01 152,44 152,40
RZĘDNE TERENU	152,95	152,57	152,85
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,61 -2,50 -2,00 -1,50	0,00 1,20	3,00 3,50 4,00 4,40
			5,25 5,30

PIK. 720,20

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 1,61m²

Pole pow. MASP = 0,23m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	151,92 152,25 152,26	152,22	152,18 152,14 151,44 151,92
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,15 152,16 151,73	151,69	151,65 152,08 152,04
RZĘDNE TERENU	152,00	152,00	151,90
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -3,40 -2,83 -2,50 -2,00	0,00 0,75	2,00 2,50 3,20 3,60 4,08
			5,00

PIK. 755,20

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 2,45m²

Pole pow. MASP = 0,08m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,18 152,37 152,38	152,34	152,28 152,24 151,54 151,54 152,10
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,27 152,28 151,85	151,81	151,75 152,18 152,14
RZĘDNE TERENU	152,20	152,20	152,10
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,68 -2,50 -2,00 -1,50	0,00 0,60	3,00 3,50 4,20 4,60 5,17 5,30

PIK. 807,00

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 2,09m²

Pole pow. MASP = 0,11m²

P.P. = 146,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,40 152,64 152,65	152,61	152,57 152,53 151,83 151,83 152,38
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,54 152,55 152,12	152,08	152,04 152,47 152,43
RZĘDNE TERENU	152,41	152,51	152,35
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,73 -2,50 -2,00 -1,50	0,00	2,00 2,50 3,20 3,60 4,16
			5,30

PIK. 860,80

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 3,49m²

Pole pow. MASP = 0,00m²

P.P. = 147,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,95 152,97 152,98	152,94	152,88 152,84 152,34 152,34 152,92
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,87 152,88 152,45	152,41	152,35 152,78 152,74
RZĘDNE TERENU	152,95	152,97	152,92
ODLEGŁOŚCI	-4,00 -2,52 -2,50 -2,00 -1,50	0,00	3,00 3,50 4,00 4,40 4,98 5,30

PIK. 888,25

Skala pionowa 1:100

Skala pozioma 1:100

Pole pow. WKOP = 8,92m²

Pole pow. MASP = 0,00m²

P.P. = 147,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	152,50 152,46 152,47	152,38	152,24 152,20 152,26
RZĘDNE SPODU PROJ. NAMIERZCHNI	152,36 152,37 151,94	151,85	151,71 152,14 152,10
RZĘDNE TERENU	152,50	152,38	152,25
ODLEGŁOŚCI	-10,00 -9,54 -9,50 -9,00	0,00	7,00 7,50 8,00

OZNAČZENIA :
— — niweleta projektowana
— — teren istniejący

PRACOWNIA PROJEKTOWA P.W. "D&KAR" 26-600 RADOM
ul. Świerkocińska 3 lok. 27 tel. kom.0601180311

PROJEKT BUDOWY DROGI GMINNEJ W BIERWCACH
GMINA „JEDLIŃSK, POW. RADOMSKI, ODCINEK L=890,26m

PRZEMIANE POPRZECZNE

mgr inż. Janusz Karpeta (UW-IL-K-5386/134/85)

mgr inż. Jacek Korpeła

inż. Andrzej Plekarski 86/28/83

06.2013 Umowa: Skala: 1:100/100 Nr rys. 4C