

PIK. 162,97

Pole pow. WYKOP = 1,22m2  
Pole pow. NASYP = 1,74m2

P.P. = 214,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-219,70 -219,85 -219,91 -220,74 -220,84 -220,90 -220,42 -220,95 -220,47 -221,00 -220,57 -221,02 -220,82 -220,79 -220,86 -221,06 -220,79 -221,09 -220,72
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,74 -220,84 -220,90 -220,42 -220,95 -220,47 -221,00 -220,57 -221,02 -220,82 -220,79 -220,86 -221,06 -220,79 -221,09 -220,72
RZĘDNE TERENU	-219,70 -219,85 -219,91 -220,74 -220,84 -220,90 -220,42 -220,95 -220,47 -221,00 -220,57 -221,02 -220,82 -220,79 -220,86 -221,06 -220,79 -221,09 -220,72
ODLEGŁOŚCI	-6,00 -4,50 -3,83 -3,50 -2,50 -2,16 0,00 0,40 1,85 2,50 2,65 3,20 4,50 4,58 4,78 5,49 6,00 9,00

PIK. 210,33

Pole pow. WYKOP = 0,27m2  
Pole pow. NASYP = 0,67m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,42 -220,49 -220,59 -220,55 -220,65 -220,10 -220,12 -220,67 -220,50 -220,70 -220,54 -220,19 -220,74 -220,32 -220,75 -220,20 -220,77 -220,35 -220,77 -220,81 -220,84 -220,81 -220,83 -220,66
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,42 -220,49 -220,59 -220,55 -220,65 -220,10 -220,12 -220,67 -220,50 -220,70 -220,54 -220,19 -220,74 -220,32 -220,75 -220,20 -220,77 -220,35 -220,77 -220,81 -220,84 -220,81 -220,83 -220,66
RZĘDNE TERENU	-220,42 -220,49 -220,59 -220,55 -220,65 -220,10 -220,12 -220,67 -220,50 -220,70 -220,54 -220,19 -220,74 -220,32 -220,75 -220,20 -220,77 -220,35 -220,77 -220,81 -220,84 -220,81 -220,83 -220,66
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,67 -3,50 -2,50 -1,60 -1,50 0,00 0,20 1,90 2,00 2,65 4,50 4,58 4,78 4,95 5,80

PIK. 256,67

Pole pow. WYKOP = 0,46m2  
Pole pow. NASYP = 0,52m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,77 -220,78 -220,88 -220,84 -220,94 -220,42 -220,97 -220,49 -221,03 -220,61 -221,04 -220,49 -221,06 -220,89 -221,09 -220,82 -221,15 -220,82 -221,06
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,77 -220,78 -220,88 -220,84 -220,94 -220,42 -220,97 -220,49 -221,03 -220,61 -221,04 -220,49 -221,06 -220,89 -221,09 -220,82 -221,15 -220,82 -221,06
RZĘDNE TERENU	-220,77 -220,78 -220,88 -220,84 -220,94 -220,42 -220,97 -220,49 -221,03 -220,61 -221,04 -220,49 -221,06 -220,89 -221,09 -220,82 -221,15 -220,82 -221,06
ODLEGŁOŚCI	-4,57 -3,60 -3,50 -2,50 -0,77 -0,75 0,00 0,80 2,20 2,65 4,50 4,58 4,78 4,83 5,75

PIK. 305,11

Pole pow. WYKOP = 0,52m2  
Pole pow. NASYP = 0,74m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,63 -220,66 -220,76 -220,72 -220,82 -220,32 -220,87 -220,99 -220,92 -220,72 -221,04 -220,84 -221,08 -220,81 -221,11 -220,82
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,63 -220,66 -220,76 -220,72 -220,82 -220,32 -220,87 -220,99 -220,92 -220,72 -221,04 -220,84 -221,08 -220,81 -221,11 -220,82
RZĘDNE TERENU	-220,63 -220,66 -220,76 -220,72 -220,82 -220,32 -220,87 -220,99 -220,92 -220,72 -221,04 -220,84 -221,08 -220,81 -221,11 -220,82
ODLEGŁOŚCI	-4,90 -3,63 -3,50 -2,50 -0,10 0,00 1,58 2,50 2,65 3,27 4,33 4,50 4,58 4,78 5,06 6,45

PIK. 347,34

Pole pow. WYKOP = 0,55m2  
Pole pow. NASYP = 0,78m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,27 -220,36 -220,46 -220,43 -220,56 -220,37 -220,57 -220,29 -220,62 -220,54 -220,77 -220,50 -220,80 -220,37 -220,45 -220,30 -220,45 -220,37 -220,62
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,27 -220,36 -220,46 -220,43 -220,56 -220,37 -220,57 -220,29 -220,62 -220,54 -220,77 -220,50 -220,80 -220,37 -220,45 -220,30 -220,45 -220,37 -220,62
RZĘDNE TERENU	-220,27 -220,36 -220,46 -220,43 -220,56 -220,37 -220,57 -220,29 -220,62 -220,54 -220,77 -220,50 -220,80 -220,37 -220,45 -220,30 -220,45 -220,37 -220,62
ODLEGŁOŚCI	-4,95 -3,68 -3,50 -2,50 -0,36 -0,25 0,00 1,35 2,50 2,65 2,89 4,50 4,58 4,78 5,06 7,70

PIK. 188,10

Pole pow. WYKOP = 0,51m2  
Pole pow. NASYP = 1,06m2

P.P. = 214,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-219,98 -220,43 -220,53 -220,49 -220,59 -220,46 -220,63 -220,43 -220,64 -220,48 -220,68 -220,48 -220,69 -220,44 -220,71 -220,45 -220,71 -220,55 -220,75 -220,48 -220,78 -220,48 -220,79 -220,50
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-219,98 -220,43 -220,53 -220,49 -220,59 -220,46 -220,63 -220,43 -220,64 -220,48 -220,68 -220,48 -220,69 -220,44 -220,71 -220,45 -220,71 -220,55 -220,75 -220,48 -220,78 -220,48 -220,79 -220,50
RZĘDNE TERENU	-219,98 -220,43 -220,53 -220,49 -220,59 -220,46 -220,63 -220,43 -220,64 -220,48 -220,68 -220,48 -220,69 -220,44 -220,71 -220,45 -220,71 -220,55 -220,75 -220,48 -220,78 -220,48 -220,79 -220,50
ODLEGŁOŚCI	-6,00 -4,05 -3,50 -2,50 -2,33 -0,65 -0,50 0,00 0,70 2,00 2,30 2,50 2,65 4,50 4,58 4,78 5,04 5,35

PIK. 232,88

Pole pow. WYKOP = 0,24m2  
Pole pow. NASYP = 1,12m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,34 -220,63 -220,73 -220,69 -220,79 -220,62 -220,82 -220,64 -220,84 -220,68 -220,88 -220,45 -220,89 -220,46 -220,91 -220,71 -220,94 -220,97 -220,67 -220,96 -220,70
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,34 -220,63 -220,73 -220,69 -220,79 -220,62 -220,82 -220,64 -220,84 -220,68 -220,88 -220,45 -220,89 -220,46 -220,91 -220,71 -220,94 -220,97 -220,67 -220,96 -220,70
RZĘDNE TERENU	-220,34 -220,63 -220,73 -220,69 -220,79 -220,62 -220,82 -220,64 -220,84 -220,68 -220,88 -220,45 -220,89 -220,46 -220,91 -220,71 -220,94 -220,97 -220,67 -220,96 -220,70
ODLEGŁOŚCI	-4,80 -3,89 -3,50 -2,50 -0,75 -0,71 0,00 0,78 2,20 2,44 2,65 4,50 4,58 4,78 4,90 5,75

PIK. 279,30

Pole pow. WYKOP = 0,16m2  
Pole pow. NASYP = 0,89m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,48 -220,79 -220,89 -220,85 -220,95 -220,44 -220,99 -220,75 -221,05 -220,85 -221,07 -220,91 -221,11 -220,84 -221,13 -221,01
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,48 -220,79 -220,89 -220,85 -220,95 -220,44 -220,99 -220,75 -221,05 -220,85 -221,07 -220,91 -221,11 -220,84 -221,13 -221,01
RZĘDNE TERENU	-220,48 -220,79 -220,89 -220,85 -220,95 -220,44 -220,99 -220,75 -221,05 -220,85 -221,07 -220,91 -221,11 -220,84 -221,13 -221,01
ODLEGŁOŚCI	-5,77 -3,91 -3,50 -2,50 -0,87 -0,75 0,00 0,61 2,20 2,44 2,65 4,50 4,58 4,78 4,90 5,92

PIK. 326,63

Pole pow. WYKOP = 0,26m2  
Pole pow. NASYP = 0,78m2

P.P. = 215,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-220,33 -220,49 -220,59 -220,15 -220,70 -220,16 -220,71 -220,42 -220,87 -220,42 -220,75 -220,91 -220,84 -220,91 -220,63 -220,93
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-220,33 -220,49 -220,59 -220,15 -220,70 -220,16 -220,71 -220,42 -220,87 -220,42 -220,75 -220,91 -220,84 -220,91 -220,63 -220,93
RZĘDNE TERENU	-220,33 -220,49 -220,59 -220,15 -220,70 -220,16 -220,71 -220,42 -220,87 -220,42 -220,75 -220,91 -220,84 -220,91 -220,63 -220,93
ODLEGŁOŚCI	-4,40 -3,76 -3,50 -2,60 0,00 0,50 1,52 2,50 2,65 3,47 4,50 4,58 4,78 5,04 5,68

PIK. 370,73

Pole pow. WYKOP = 0,17m2  
Pole pow. NASYP = 1,11m2

P.P. = 214,00m	
RZĘDNE PROJEKTOWANE	-219,79 -219,89 -220,30 -220,40 -220,36 -220,46 -219,94 -220,49 -220,31 -220,51 -220,63 -220,56 -220,34 -220,68 -220,45 -220,72 -220,45 -220,75 -220,40 -220,75 -220,34 -220,62
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	-219,79 -219,89 -220,30 -220,40 -220,36 -220,46 -219,94 -220,49 -220,31 -220,51 -220,63 -220,56 -220,34 -220,68 -220,45 -220,72 -220,45 -220,75 -220,40 -220,75 -220,34 -220,62
RZĘDNE TERENU	-219,79 -219,89 -220,30 -220,40 -220,36 -220,46 -219,94 -220,49 -220,31 -220,51 -220,63 -220,56 -220,34 -220,68 -220,45 -220,72 -220,45 -220,75 -220,40 -220,75 -220,34 -220,62
ODLEGŁOŚCI	-4,80 -4,01 -3,50 -2,50 -0,78 -0,75 0,00 1,00 2,50 2,65 3,73 4,50 4,58 4,78 5,36 6,72

<b>Techbud</b>		<b>PROJEKTOWANIE I NADZORY</b> mgr inż. Andrzej Łukawski 27-200 Starachowice, ul. Pustowójtówny 3/47	
Inwestor : Gmina Wąchock ul. Wielkowiejska 1, 27-215 Wąchock		Nazwa obiektu : Droga gminna, Marcinków Górny w Marcinkowie	
Nazwa opracowania : Przebudowa drogi gminnej - Marcinków Górny w Marcinkowie od km 0+015 do km 2+200 długość 2185 m		Temat opracowania : Przekroje poprzeczne	
Nazwa rysunku : PRZKROJE POPRZECZNE		Skala : 1:100	
Imię i nazwisko : ZESPÓŁ PROJEKTOWY		Data : LUTY 2012	
Projektant : Wiktor Bzinkowski		Numer uprawnień : WZDP-11-2001 UPR. 60/67	
Sprawdzący : mgr inż. Andrzej Gala		Podpis : SWK/0138/POOB/07	
Opracował : Tadeusz Serafin		KL 53/2000	
Opracował : mgr inż. Andrzej Łukawski		KI-527/94	
		<b>4/2</b>	