

Pik = 0+005,73

Gruz= 1,76m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,54m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,39 127,39 127,20				127,13				127,05 127,05 127,17			127,19
RZĘDNE KONS.	126,82 126,82 126,86				126,79				126,71 126,67 126,61			126,93
RZĘDNE TEREN	127,27 127,29 127,12				127,13		127,07		127,05 127,05 127,05			127,18
ODLEGŁOŚCI	-5,40 -3,65 -3,50				-0,48 0,00		1,20		3,55 4,10 4,25			6,95

Pik = 0+009,36

Gruz= 1,76m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,39m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,20				127,13				127,05 127,05 127,17			127,22
RZĘDNE KONS.	126,86				126,79				126,71 126,67 126,61			126,96
RZĘDNE TEREN	127,16 127,16 127,15				127,11				127,05 127,05 127,05			127,22
ODLEGŁOŚCI	-5,60 -3,65 -3,04				0,00 0,37				3,97 3,96 4,30			6,60

Pik = 0+017,23

Gruz= 1,95m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,06m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,33 127,33 127,25				127,29 127,29 127,17				127,06 127,06 127,18			127,22
RZĘDNE KONS.	127,03 127,03 127,07				126,79 126,79 126,83				126,77 126,68 126,62			126,92
RZĘDNE TEREN	127,20 127,25 127,17				127,14				126,96 126,93 127,13			127,16
ODLEGŁOŚCI	-6,00 -3,65 -3,50				-0,31 0,00				4,07 4,22 4,22			6,20

Pik = 0+032,55

Gruz= 1,88m2
NASYP= 0,03m2
WYKOP= 1,34m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,17				127,14 127,14 127,12				127,02 127,02 127,14			127,18
RZĘDNE KONS.	126,91				126,88 126,84 126,84				126,89 126,84 126,86			126,88
RZĘDNE TEREN	127,17 127,17 127,17				127,15 127,15 127,10				126,93 126,84 127,08			127,10
ODLEGŁOŚCI	-5,40 -3,65 -3,50				-0,41 0,00				3,50 3,65 3,88			5,65

Pik = 0+043,74

Gruz= 1,84m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,24m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,14				127,10 127,10 127,10				126,98 126,98 127,10			127,14
RZĘDNE KONS.	126,88				126,84 126,80 126,80				126,84 126,80 126,84			126,84
RZĘDNE TEREN	127,08 127,08 127,08				126,98 126,98 126,97				126,90 126,86 127,06			127,07
ODLEGŁOŚCI	-5,40 -3,65 -3,50				-0,49 0,00				3,50 3,61 3,65			5,65

Pik = 0+059,97

Gruz= 1,83m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,19m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,08				127,05 127,05 126,93				126,93 126,93 127,05			127,09
RZĘDNE KONS.	126,82				126,79 126,75 126,75				126,89 126,83 126,79			126,83
RZĘDNE TEREN	127,06 127,06 127,06				126,95 126,95 126,90				126,89 126,89 126,97			127,00
ODLEGŁOŚCI	-5,45 -3,65 -3,50				-0,26 0,00				3,50 3,65 3,65			5,75

Pik = 0+075,54

Gruz= 1,80m2
NASYP= 0,01m2
WYKOP= 1,66m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	127,03				127,00 127,00 127,14				126,88 126,88 127,00			127,04
RZĘDNE KONS.	126,77				126,74 126,70 126,74				126,84 126,80 126,74			126,78
RZĘDNE TEREN	127,07 127,07 127,07				126,87 126,84 126,84				126,91 126,74 127,04			127,05
ODLEGŁOŚCI	-5,50 -3,45 -3,77				-0,05 0,00				3,33 3,69 3,65			5,55

Pik = 0+091,50

Gruz= 1,83m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,34m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,98				126,95 126,95 126,93				126,83 126,83 126,95			126,99
RZĘDNE KONS.	126,72				126,69 126,73 126,79				126,69 126,65 126,69			126,73
RZĘDNE TEREN	127,02 127,02 127,02				126,83 126,80 126,80				126,78 126,80 126,84			127,04
ODLEGŁOŚCI	-5,55 -3,65 -3,45				-0,62 0,00				3,47 3,40 3,65			5,69

Pik = 0+106,82

Gruz= 1,81m2
NASYP= 0,06m2
WYKOP= 1,22m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,93				126,90 126,90 126,78				126,78 126,80 126,90			126,94
RZĘDNE KONS.	126,67				126,64 126,40 126,44				126,40 126,40 126,64			126,68
RZĘDNE TEREN	126,70 126,70 126,70				126,75 126,75 126,79				126,73 126,79 126,85			126,80
ODLEGŁOŚCI	-5,50 -3,45 -3,65				0,00 0,86				3,46 3,47 3,65			5,70

Pik = 0+129,53

Gruz= 1,81m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,69m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,86 126,86 126,80				126,77 126,77 126,70				126,70 126,62 126,82			126,86
RZĘDNE KONS.	126,56 126,56 126,60				126,56 126,52 126,56				126,56 126,42 126,56			126,60
RZĘDNE TEREN	126,87 126,87 126,87				126,83 126,71 126,71				126,70 126,75 126,79			126,79
ODLEGŁOŚCI	-5,70 -3,65 -3,69				-0,05 0,51				3,50 3,65 3,65			5,67

Pik = 0+144,55

Gruz= 1,78m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 1,94m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,80				126,77 126,77 126,65				126,65 126,77 126,77			126,81
RZĘDNE KONS.	126,54				126,57 126,57 126,51				126,51 126,47 126,51			126,55
RZĘDNE TEREN	126,85 126,85 126,85				126,86 126,72 126,72				126,85 126,84 126,84			126,87
ODLEGŁOŚCI	-5,25 -3,17 -3,65				-0,05 0,42				3,50 3,65 3,65			5,63

Pik = 0+162,24

Gruz= 1,78m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 2,67m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,76				126,61 126,61 126,61				126,61 126,53 126,77			126,77
RZĘDNE KONS.	126,50				126,47 126,47 126,47				126,47 126,47 126,47			126,51
RZĘDNE TEREN	126,80 126,80 126,80				126,80 126,68 126,68				126,67 126,77 126,77			126,89
ODLEGŁOŚCI	-5,05 -3,27 -3,65				0,00				3,46 3,47 3,65			5,67

Pik = 0+171,69

Gruz= 2,17m2
NASYP= 0,00m2
WYKOP= 2,25m2

P.P. = 125,00

RZĘDNE PROJ.	126,83				126,79 126,79 126,67				126,64 126,76 126,76			126,81
RZĘDNE KONS.	126,57				126,53 126,49 126,53				126,50 126,46 126,50			126,55
RZĘDNE TEREN	126,88 126,88 126,88				126,88 126,85 126,85				126,83 126,82 126,82			126,84
ODLEGŁOŚCI	-5,65 -3,65 -3,50				0,00 1,39				5,04 5,20			7,53

 <div>ZPI „LAZAR” ZPI „LAZAR” Adam Łazarski, 18-400 Łomża, ul. Kierzkowa 118A tel. 086-2180244, kom. 607913126 NIP: 718-111-06-86 REGON: 200147783</div>			
Nazwa i adres inwestycji	Przebudowa dróg gminnych w Nowogrodzie prowadzących do Skansenu Kurpiowskiego im. Adama Chętnika w Nowogrodzie – etap III – ul. Łomżyńska		
Inwestor	Gmina Nowogród ul. Łomżyńska 41, 18-414 Nowogród		
Nazwa rysunku	Przekroje poprzeczne		
Data opracowania: 30/07/2024 r.	Faza: PT	Skala: 1:100	Nr rys.7
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień Izba inż.	Podpis
Drogowa: autor	mgr inż. Adam Łazarski	UAN 7342-38/92 PDL/BD/1800/01	