

Pik = 0+003,00
P.P. = 129,00

Hum. istn.= 2,12m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,01m2
WYKOP= 1,83m2

RZĘDNE PROJ.	131,44		131,54		131,57
RZĘDNE KONS.	131,13		131,23		131,26
RZĘDNE TEREN	131,33	131,35	131,42	131,44	131,43
ODLEGŁOŚCI	-11,00	-9,92	-3,06	-1,05	0,00
					2,63
					10,08
					11,00

Pik = 0+119,05
P.P. = 127,00

Hum. istn.= 0,36m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,13m2
WYKOP= 1,37m2

RZĘDNE PROJ.	128,78	128,82	128,88	128,94	128,88	128,82	128,87
RZĘDNE KONS.	128,72	128,78	128,85	128,63	128,57	128,78	128,72
RZĘDNE TEREN	128,79	128,78	128,78	128,92	128,76	128,87	128,95
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-4,05	-4,00	-3,47	-3,00	-0,90	0,00
							2,24
							3,00
							4,00
							4,08
							5,50

Pik = 0+202,73
P.P. = 125,00

Hum. istn.= 0,54m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,06m2
WYKOP= 2,52m2

RZĘDNE PROJ.	128,47	127,47	127,53	127,59	127,53	127,47	127,52
RZĘDNE KONS.		127,37	127,43	127,28	127,22	127,37	
RZĘDNE TEREN	128,63	128,47	128,10	127,86	127,59	127,51	127,52
ODLEGŁOŚCI	-5,85	-5,50	-4,68	-4,00	-3,05	-3,00	-0,10
							0,00
							2,94
							3,00
							4,00
							4,07
							5,50

Pik = 0+030,00
P.P. = 128,00

Hum. istn.= 0,38m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,48m2
WYKOP= 0,67m2

RZĘDNE PROJ.	130,17	130,30	130,36	130,42	130,36	130,30	130,27
RZĘDNE KONS.	130,20	130,26	130,05	130,11	130,05	130,20	
RZĘDNE TEREN	130,24	130,17	130,09	130,26	130,16	130,27	130,43
ODLEGŁOŚCI	-5,63	-4,20	-4,00	-3,00	-2,76	-0,51	0,00
							2,97
							3,00
							4,00
							4,04
							5,50

Pik = 0+078,04
P.P. = 127,00

Hum. istn.= 0,39m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,13m2
WYKOP= 1,39m2

RZĘDNE PROJ.	129,17	129,21	129,27	129,33	129,27	129,21	129,43
RZĘDNE KONS.	129,11	129,17	129,06	129,02	129,06	129,11	
RZĘDNE TEREN	129,28	129,17	129,12	129,30	129,17	129,43	129,58
ODLEGŁOŚCI	-5,68	-4,06	-4,00	-3,39	-3,00	-0,52	0,00
							2,38
							3,00
							4,00
							4,33
							5,50

Pik = 0+143,82
P.P. = 127,00

Hum. istn.= 0,35m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,17m2
WYKOP= 1,40m2

RZĘDNE PROJ.	128,65	128,58	128,64	128,70	128,64	128,58	128,60
RZĘDNE KONS.	128,48	128,54	128,33	128,39	128,33	128,48	
RZĘDNE TEREN	128,77	128,65	128,54	128,66	128,54	128,60	128,68
ODLEGŁOŚCI	-5,62	-4,11	-4,00	-3,00	-2,81	-0,00	0,10
							2,98
							3,00
							4,00
							4,03
							5,50

Pik = 0+206,29
P.P. = 125,00

Hum. istn.= 0,50m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,08m2
WYKOP= 1,10m2

RZĘDNE PROJ.	128,21	127,41	127,47	127,53	127,41	127,41	127,46
RZĘDNE KONS.		127,31	127,37	127,16	127,22	127,16	127,31
RZĘDNE TEREN	128,68	128,21	127,99	127,60	127,53	127,41	127,46
ODLEGŁOŚCI	-6,27	-5,20	-4,70	-4,00	-3,01	-0,10	0,00
							2,95
							3,00
							4,00
							4,08
							4,61
							5,50

Pik = 0+051,67
P.P. = 128,00

Hum. istn.= 0,55m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,18m2
WYKOP= 1,20m2

RZĘDNE PROJ.	129,57	129,62	129,68	129,74	129,68	129,62	129,63
RZĘDNE KONS.	129,52	129,58	129,57	129,43	129,37	129,52	
RZĘDNE TEREN	129,64	129,57	129,52	129,69	129,57	129,63	129,94
ODLEGŁOŚCI	-5,74	-4,08	-4,00	-3,08	-3,00	-0,58	0,00
							1,61
							3,00
							4,00
							4,51
							5,50

Pik = 0+102,23
P.P. = 127,00

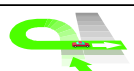
Hum. istn.= 0,32m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,03m2
WYKOP= 2,58m2

RZĘDNE PROJ.	129,07	129,08	129,04	129,10	129,04	129,08	129,16
RZĘDNE KONS.	128,88	128,94	128,73	128,79	128,73	128,88	
RZĘDNE TEREN	129,05	129,07	129,08	129,17	129,17	129,16	129,15
ODLEGŁOŚCI	-5,50	-4,15	-4,00	-3,62	-3,00	-0,50	0,00
							2,45
							3,00
							4,00
							4,27
							5,50

Pik = 0+171,08
P.P. = 126,00

Hum. istn.= 0,43m2
Hum. proj.= 0,00m2
NASYP= 0,14m2
WYKOP= 1,65m2

RZĘDNE PROJ.	128,46	128,28	128,34	128,40	128,34	128,28	128,27
RZĘDNE KONS.	128,18	128,24	128,03	128,09	128,03	128,18	
RZĘDNE TEREN	128,58	128,48	128,31	128,42	128,21	128,27	128,35
ODLEGŁOŚCI	-5,33	-4,31	-4,00	-3,00	-2,46	-0,00	0,18
							3,00
							3,01
							4,00
							4,01
							5,50

 ZPI „LAZAR” ZPI „LAZAR” Adam Łazarski, 18-400 Łomża, ul. Kierzkowa 118A tel. 086-2180244, kom. 607913126 NIP: 718-111-06-86 REGON: 200147783			
Nazwa i adres inwestycji	Projekt przebudowy układu komunikacyjnego w Nowogrodzie – etap II droga gminna nr 129009B ul. Porucznika Jarzyny, droga gminna nr 129015B ul. Wojska Polskiego		
Inwestor	Gmina Nowogród 18-414 Nowogród, ul. Łomżyńska 41.		
Nazwa rysunku	PRZEKROJE POPRZECZNE – UL. WOJSKA POLSKIEGO		
Data opracowania: 30/01/2020 r.	Faza: P.W.	Skala: 1:100	Nr rys. 6/3
Branża	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Drogowa: autor	mgr inż. Adam Łazarski	UAN 7342-38/92	