

Pik = 0+000,00

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 8,20m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,03	96,99	96,97	96,95	96,94
RZĘDNE KONS.	96,55	96,51	96,49	96,47	96,46
RZĘDNE TEREN	97,03				96,94
ODLEGŁOŚCI	-8,5	-1,20	2,74	6,70	8,70

Pik = 0+041,90

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 2,48m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,56	97,55	97,50	97,45
RZĘDNE KONS.	97,08	97,07	97,02	96,97
RZĘDNE TEREN	97,44	97,48	97,53	97,45
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,50	-1,64	-0,19

Pik = 0+085,14

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 3,25m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	96,95	96,94	96,89	96,84	96,83
RZĘDNE KONS.	96,47	96,46	96,41	96,36	96,35
RZĘDNE TEREN	96,96	96,95	96,98	96,96	96,86
ODLEGŁOŚCI	-3,05	-2,50	-1,80	-0,42	0,00

Pik = 0+005,90

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 3,01m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,17	97,16	97,11	97,06	97,07
RZĘDNE KONS.	96,69	96,68	96,63	96,58	96,59
RZĘDNE TEREN	97,21	97,20	97,11	97,15	97,12
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,50	-1,38	0,00	2,48

Pik = 0+056,60

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 2,97m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,60	97,59	97,54	97,49	97,50
RZĘDNE KONS.	97,12	97,11	97,06	97,01	97,02
RZĘDNE TEREN	97,52	97,52	97,58	97,54	97,53
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,50	-1,11	-0,61	0,00

Pik = 0+089,25

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 3,12m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	96,92	96,91	96,86	96,81	96,82
RZĘDNE KONS.	96,44	96,43	96,38	96,33	96,34
RZĘDNE TEREN	96,90	96,90	96,90	96,87	96,87
ODLEGŁOŚCI	-3,05	-2,50	-0,99	-0,56	0,00

Pik = 0+031,70

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 2,95m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,50	97,49	97,44	97,39	97,40
RZĘDNE KONS.	97,02	97,01	96,96	96,91	96,92
RZĘDNE TEREN	97,45	97,45	97,48	97,47	97,46
ODLEGŁOŚCI	-3,00	-2,50	0,00	2,21	2,50

Pik = 0+081,90

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 3,28m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	97,02	97,01	96,96	96,91	96,92
RZĘDNE KONS.	96,54	96,53	96,48	96,43	96,45
RZĘDNE TEREN	97,00	97,00	97,03	97,04	97,02
ODLEGŁOŚCI	-3,02	-2,50	-0,86	0,00	1,92

Pik = 0+091,20

NASYP= 0,00m2  
WYKOP= 2,76m2

P.P. = 95,00

RZĘDNE PROJ.	96,87	96,87	96,87	96,87	96,95
RZĘDNE KONS.	96,39	96,39	96,39	96,39	96,47
RZĘDNE TEREN	96,87	96,87	96,87	96,87	96,86
ODLEGŁOŚCI	-3,05	-2,50	0,00	1,56	2,04

PRZEKROJE POPRZECZNE  
droga wewnętrzna na dz. 20289  
w Ostrołęce

– skala 1:100 –



VIA Projekt Alicja Chrzanowska  
15–687 Białystok, ul. Komisji Edukacji Narodowej 5B/31  
tel. 602 660 598  
via.projekt.ac@gmail.com

PROJEKT WYKONAWCZY

budowy drogi wewnętrznej oraz odcinka ul. Czeczotka w Ostrołęce

NAZWA OBIEKTU	droga wewnętrzna oraz odcinek ul. Czeczotka w Ostrołęce		
ADRES OBIEKTU	dz. nr ewid. 20289, 20281, 20242, 20029	Nr rys.: D8	
NAZWA RYS.	PRZEKROJE POPRZECZNE – droga wewnętrzna	Skala: 1:100	
ZESPÓŁ PROJ.	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	DATA
PROJEKTANT	mgr inż. Alicja Chrzanowska upr. nr PDL/0030/POOD/14		21.08.2020
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Bogusław Chrzanowski upr. nr B1/223/94		21.08.2020