



RZĘDNA PROJ. NIWELETY	122,21	122,95	123,30	123,62	122,92	122,66	122,15	122,78
RZĘDNA DNA KANAŁU [m]	119,92	119,99	120,36	120,52	120,75	120,85	120,95	121,18
ZAGŁĘBIENIE [m]	2,29	2,96	2,94	3,10	2,17	1,81	1,20	1,60
ŚREDNICE [mm]	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8	PP-b Ø315 SN8
SPADEK [%]		i=0,3%	i=4,6%	i=0,3%	i=0,4%	i=0,4%	i=0,3%	i=0,7%
ODLEGŁOŚCI [m]	0,00	22	8	40	55,5	25	32	34
OZNACZENIA	S2ist.	KD6	KD7	KD8	KD9	KD10	KD11	KD12

Drogowskaz

s.c.

M. Gwiazdowski, A. Sosnowski

ul. Elewatorska 13/22, 15-620 Białystok

tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Stadium :  
P.W.

Nazwa rysunku:  
Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej w ul. Zawilcowej

Rysunek nr:  
S4

Skala :  
1:100/500

Budowa odwodnienia w postaci sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami w pasach drogowych ulic: Sasankowej, Arnikowej, Zawilcowej, Kreciej i Rysiej w Augustowie.

Data :  
08.2020

Projektant:

Sprawdzający:

Imię i nazwisko  
nr upr.:

mgr inż. Tomasz Łukowski  
PDL/0141/POOS/13

Podpis:

Imię i nazwisko  
nr upr.:

mgr inż. Wojciech Gołaszewski  
PDL/0140/POOS/10

Podpis: