



POZIOM PORÓWNAWCZY -10.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU	1.18	2.00	2.15	2.15	2.60	2.95	2.72	2.33	2.25	2.20
RZĘDNA DNA KANAŁU	0.20	0.23			0.34	0.89	1.79	1.90	1.88	1.86
NAZIOM	1.38	0.76			1.35	0.72	0.90	2.06	2.86	2.77
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	-0.80	1.56			1.55	1.51	4.19	3.74	3.64	3.57
SPADKI, DŁUGOŚCI		0.3%	34.86m		0.68%	0.21%	0.8%	0.79%	0.54%	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	800PE	2xØ500mmPE			Ø800PE	Ø400PE	Ø800PE L=11.26m			
ODLEGŁOŚCI	0.00	10.50	33.68		44.18	5.20	49.38	5.20	54.58	65.83
HEKTOMETRY	W1	K5			K4	Sr	P	Sp	os	D14

2.60	2.35	2.35	2.35	2.35	2.60	2.35	2.35	2.35	2.35	2.35
0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.34	0.35	0.36	0.37	0.37	0.37
2.26	2.00	1.99	1.98	1.98	2.26	2.00	1.99	1.98	1.98	1.98
0.30%	0.10%	0.05%	0.5%	0.5%	0.30%	0.10%	0.05%	0.5%	0.5%	0.5%
3.22m	9.50m	3.10m	42,00m	42,00m	3.22m	9.50m	3.10m	42,00m	42,00m	42,00m
4.00	4.00	12.00	15.10	42.00	4.00	4.00	12.00	15.10	42.00	60.20
K4	K3	K2	Z.R	Z.R	K4	K3	K2	Z.R	Z.R	R2

Biurowo Usług Inżynierskich "Evir"
 80-809 Gdańsk, ul. Lotników Polskich 39/5 tel. kom. 601-68-71-73
 e-mail: evir@gd.home.pl

Tytuł opracowania: Projekt wykonawczy budowy ulicy J. Sidły i ul. W Komara na osiedlu, Kopernika-Kasprowicza-Rowy, w Pruszczu Gdańskim

Inwestor: **Gmina Miejska Pruszcz Gdański, ul. Grunwaldzka 20**

Adres: Pruszcz Gdański, dz.nr 101, 114, 130/2, 133, 136, 138/1, 139/1, 355/2, 355/5, 355/8, 355/18, 19/4

Projektował: Zdzisław Traczyk	Nr spr.: 68Gd/75	Podpis:
Sprawił: Piotr Richter	POM/0140/POOS/04	
Nazwa rysunku: Profil urządzeń z wylotem		Skala: 1:100/250
07.2020 r.	Lioba arkuszy: 1	Nr rys. 9 rewizja nr 1