



Poziom porównawczy 118,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	124,60	124,60	124,60	124,50	124,40	124,40	124,40
Rzędna terenu istniejącego	124,60	124,60	124,60	124,50	124,40	124,40	124,40
Rzędna osi rurociągu [m]	123,62	122,22	122,20	123,58	123,58	123,58	123,58
Zagłębienie osi rurociągu	0,98	2,38	2,30	0,82	0,82	0,82	0,82
Odległości [m]	4,00	6,38	17,17	5,98	6,00		
Średnice, materiał	Spadek 350,0 ‰ 40×3,7 PE100 RC SDRPE100 RC SDR11 ZW 3,3 ‰ 40×3,7 PE100 RC SDR11 ZW 0,0 ‰						
Długość trasy [m]	0,00	4,00	10,38	27,54	33,52	39,52	



BIG-BUD PROJEKTOWANIE BUDOWLANE
tel. kom. 507 157 949
e-mail: bigbud.projekt@gmail.com
Przenyśław Rydzynski
ul. Żeromskiego 2
99-300 Kulin

Nazwa inwestycji:

PRZEBUDOWA, ROZBUDOWA I REMONT BUDYNKU KLUBU

Adres inwestycji:

gm. Krośnice, obr. Krośnice, nr ew. dz. 20/2

Inwestor:

Gmina Krośnice
99-340 Krośnice, ul. Poznańska 5

Nazwa arkusza:

Profil podłużny instalacji gazowej podziemnej

Data:	Skala:	Etap/branża:	Nr rysunku:
03.2024r.	1:100/250	PT/S	16
Projektant:	Podpis:		
mgr inż. Maciej Dzikowski upr. proj. nr LDJ/487/POD/10			