

TEMAT: Budowa wodociągu wody surowej wraz z przełączeniem studni Nr 2b na terenie UW Kolibki w Gdyni przy ul. Inżynierskiej, dz. nr 3221,3215,3214,3213,1095,1090,1089 obr. 0022 Ofrowo			
PRACOWNIA PROJEKTOWA "ANMAR" S.C. ul. Hodowlana 14, 81-606 Gdynia tel/fax 58 718-12-98 tel. kom. 691-521-745, 609-562-850 www.projekty-gdynia.pl		PROJEKTOWAŁ mgr inż. M. Datta upr. POM/0025/POOS/09	
SPRAWDZIŁ inż. A. Krysiński upr. GI-III-630/745/77			
Profil podłużny rurociągu tłoczego wody surowej		SKALA 1:100/500	DATA WYK. wrzesień 2023
			NR RYS. 2

PP +25,00 m n.p.m.

Rzędna terenu	31,50	31,40	31,30	31,20	31,26	31,49	31,67	32,50	32,91	33,87	34,10
Rzędna dna rurociągu	29,80	29,60	28,80	28,32	28,34	28,38	29,54	29,79		32,17	32,44
Głębokości	1,70	1,70	2,40	2,92	3,11	1,95	1,88			1,70	1,66
Średnica i materiał	DN 150 żel. sferoidalne										
Spadki i długości	0,7%		12,8%	0,7%	5,8%	3,6%	3,6%				
	28,0 m		10,0 m	7,0 m	2,0 m	7,0 m	66,0 m				
Odległości	00,00	28,00	34,00	41,00	46,00	54,00	120,00				
										141,00	147,00

pobocze gruntowe - trawa			ch.bt		
dz. nr 3221			1095		
1z 3215			1090		
1z 3214					
1z 3213					