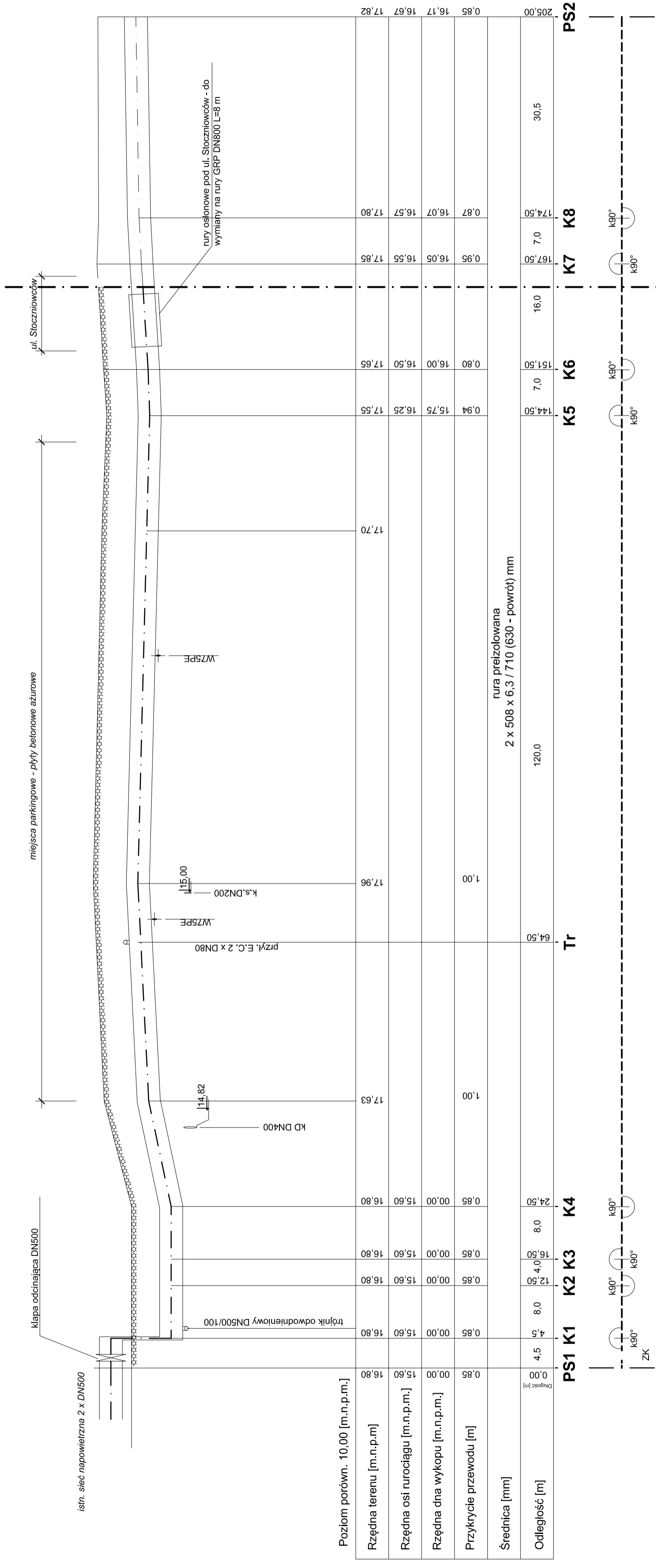
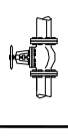


ZAKRES REALIZACJI
PROJEKTU



Poziom porówn. 10,00 [m.n.p.m.]	16,80	16,80	16,80	16,80	17,63	17,96	17,55	16,05	16,05	16,07	16,07	17,80	17,82
Rzędna terenu [m.n.p.m.]	16,80	16,80	16,80	16,80	17,63	17,96	17,55	16,05	16,05	16,07	16,07	17,80	17,82
Rzędna osi rurociągu [m.n.p.m.]	15,60	15,60	15,60	15,60	15,60	15,60	16,25	16,55	16,55	16,57	16,57	17,80	17,82
Rzędna dna wykopu [m.n.p.m.]	00,00	00,00	00,00	00,00	00,00	00,00	15,75	16,05	16,05	16,07	16,07	17,80	17,82
Przykrycie przewodu [m]	0,85	0,85	0,85	0,85	1,00	1,00	0,94	0,99	0,99	0,87	0,87	0,85	0,85
Średnica [mm]	4,5	4,5	8,0	12,50	16,50	24,50	120,0	151,50	167,50	174,50	174,50	205,00	205,00
Odległość [m]	4,5	4,5	8,0	4,0	8,0	8,0	120,0	7,0	16,0	7,0	30,5	30,5	30,5



P.T. OGION Jacek Maniszewski
81-589 Gdynia, ul. Laurowa 20

Nazwa opracowania:

PROJEKT PRZEBUDOWY MAGISTRALI CIEPŁOWNICZEJ 2 X DN500 ORAZ
BUDOWY TYMCZASOWEJ SIECI PREIZOLOWANEJ PRZY UL. DĄBROWSKIEGO
I STOCZNIOWCÓW W RUMI
czajnik: 319, 319, 100 - obr. Rumia 15, dzialek: 853, 855, 8516, 8517, 586 obręb Rumia 16.

Faza: PROJEKT WYKONAWCZY	
Projektował: mgr inż. Jacek Maniszewski	Skala: 1:100/500
upr.177/6200	Data: kwiecień 2019
Sprawił: mgr inż. Tomasz Wojciechowski	Nr rys.: 2
upr.POM/016/P/05/08	
Nazwa rys.: PROFIL PODŁUŻNY PRZEBUDOWANEJ SIECI	

ZAKRES REALIZACJI
PROJEKTU