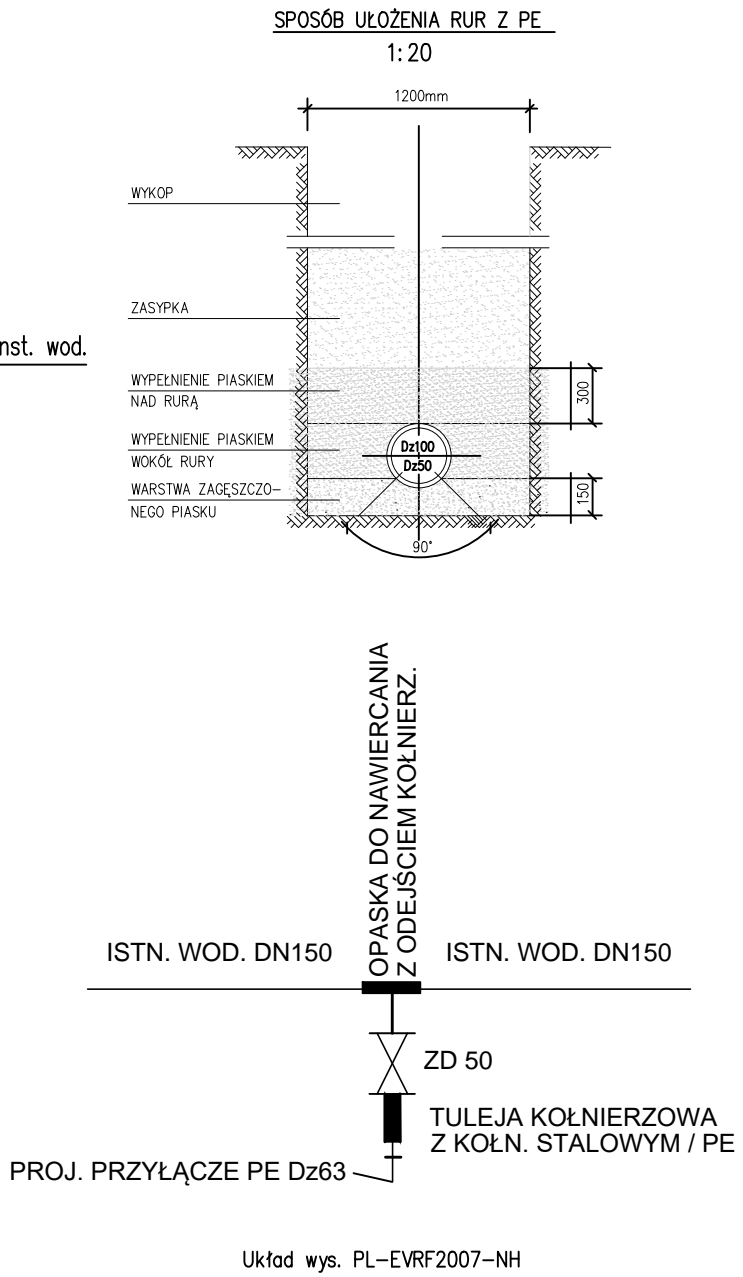
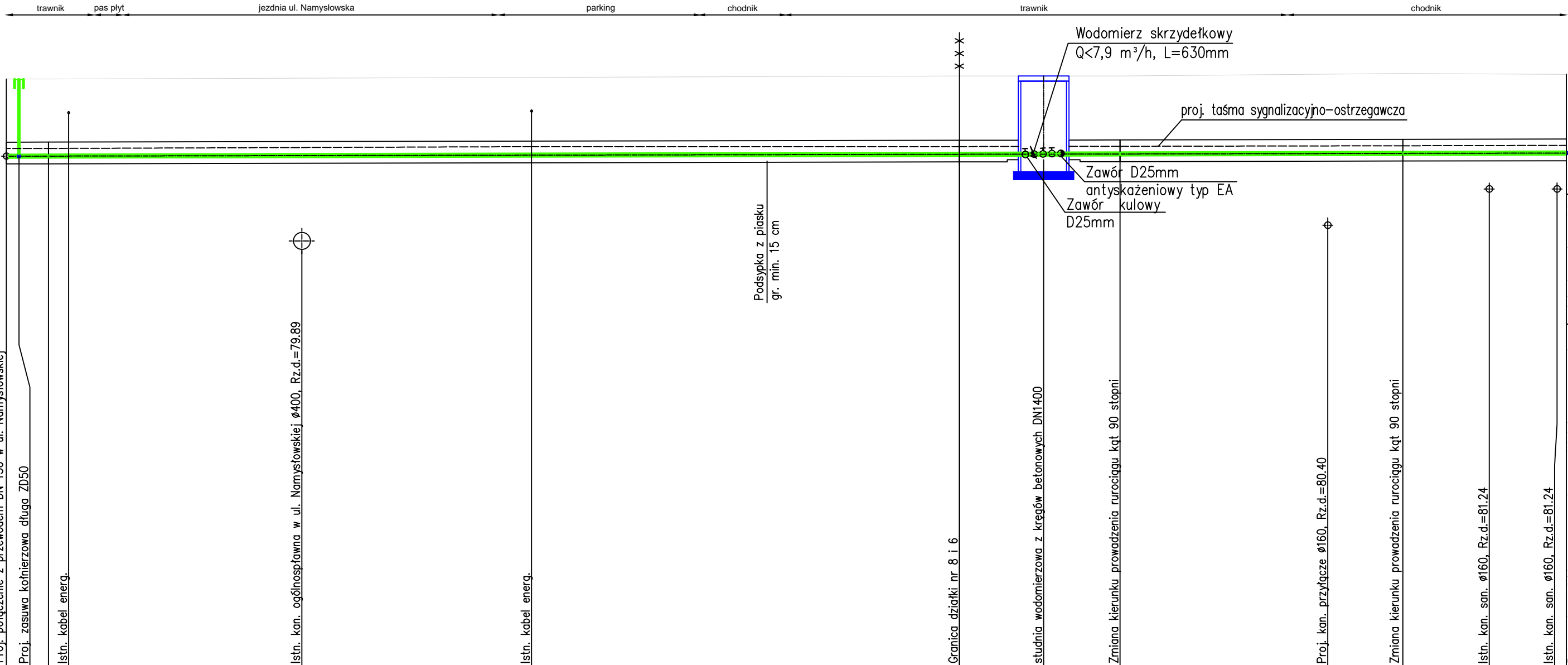
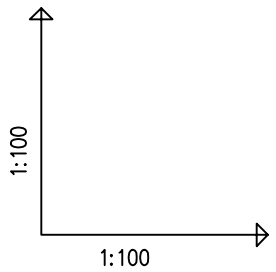


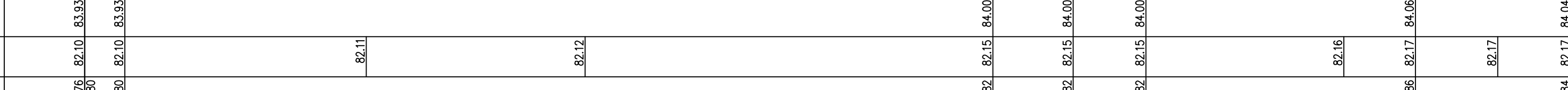
Zagłębienie istniejącego uzbrojenia przyjęto normatywne:

kable elektryczne na głębokości	: 0,6 – 0,7m ppt
kable telefoniczne na głębokości	: 0,6m ppt
przewody i przyłącza gazowe	: 0,9 –1,10m ppt
przewody wody	: 1,6 –1,8m ppt
kanaty sanitarne (przykanalik)	: 1,0 –1,3m ppt

Rysunek ten jest objęty prawem autorskim.
Nie kopiować bez zgody autorów.
Nie skalować wymiarów z rysunku.
Obowiązkowo wykonawcy jest sprawdzić wymiary
w naturze i przekazać informacje o zmianach
do autorów projektu.
Rysunek rozpatrywać łącznie z opisem i
konstrukcją.



POZIOM PORÓWNAWCZY		70.00 m n.p.m.		Włocz	Proj.	Proj.	Istn.	Istn.	Gran.	st.	Zmian.	Proj.	Zmian.	Istn.	Istn.	Profor		
RZĘDNA TERENU ISTN.			83.93		83.93				84.00		84.00		84.00		84.06	84.04		
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU			82.10		82.10		82.11	82.12	82.15		82.15		82.15		82.17	82.17		
ZAGŁĘBIENIE STROPU RUROCIĄGU			1.76	1.80	1.80				1.82		1.82		1.82		1.86	1.84		
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU			1.83		1.83				1.85		1.85		1.85		1.89	1.87		
SPADKI, DŁUGOŚCI		2%																
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Dn63x5.8mm PE100 L=37.01m																
ODLEGŁOŚCI		0.00	1.00		7.01		21.61	12.46	22.61	2.00	24.61	1.81	26.42	6.71	31.35	33.13	35.18	37.01
HEKTOMETRY		W1	W2						W3	SW	W4			W5		W6		



Generator rysunkowy 7.33.10 (www.epi-graf.com.pl)

Projektant:
mgr inż. Krzysztof Pajura

upr. nr. PDK/0007/POOS/08,
w specjalności instalacyjnej w zakresie inst. wod-kan,
ciepłych, wentylacyjnych i gazowych

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

 BUI KRZYSZTOF PAJURA				Biuro Usług Inżynierskich BUI Krzysztof Pajura 03-084 Warszawa, ul. Witoszyńskiego 8, lok. usługowy 1 Tel. +48 22 3022049, bui@bui.org.pl				
NAZWA PROJEKTU:		PROJEKT PRZYLĄCZA WOD-KAN						
INWESTOR:		Zarząd Praskich Terenów Publicznych w Dzielnicy Praga Północ m.st. Warszawy ul. Burdzyńskiego 7, 03-080 Warszawa			branża: SANITARNA		NUMER PROJEKTU:	
LOKALIZACJA:		ul. Namysłowska 8, 03-455 Warszawa Praga Północ dz.nr ew.8, obręb 4-12-02			stadium: proj. techniczny		czerwiec 2022	
NAZWA RYSUNKU:		PROFIL PODŁUŻNY PRZYLĄCZA WOD. SKALA: 1:100/100						
PROJEKTANT:		mgr inż. Krzysztof Pajura			PDK/0007/POOS/08		<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> WK0A </div>	
OPRACOWALI:		inż. Anna Rusjan					NUMER RYSUNKU:	

WK04