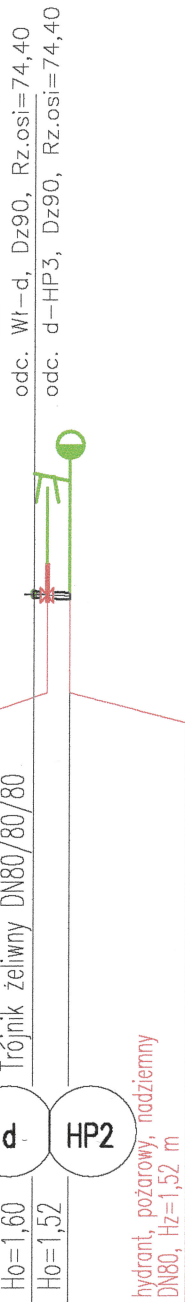


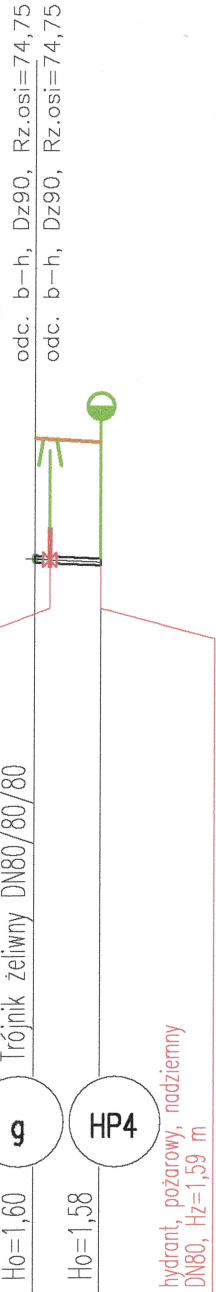
odc. d-HP2

Podziałka 1:100/200



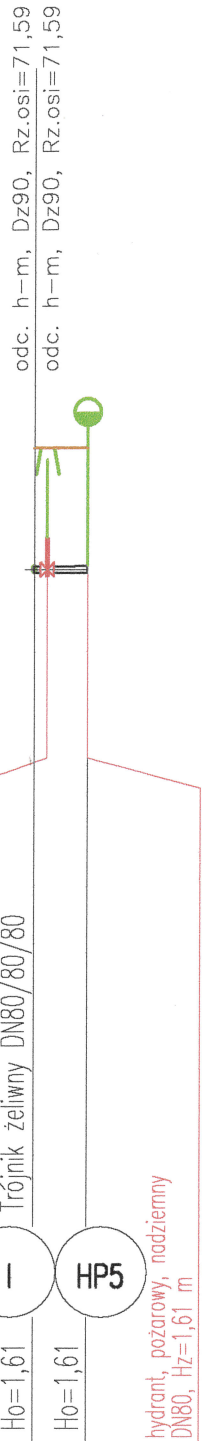
odc. g-HP4

Podziałka 1:100/200



odc. l-HP5

Podziałka 1:100/200



P.p.=65,00

P.p.=65,00

P.p.=60,00

Rzędna istniejącego terenu	76,00	75,90
Rzędna osi proj. ruociągu	74,40	74,38
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,60	1,52
Długość odcinka	0,40,6	1,0
Proj. spadek ruociągu, odległość	i=2,0 % L=1,0	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz90 PVC	
Hektometr i odległości	00	1,0

Rzędna istniejącego terenu	76,35	76,30
Rzędna osi proj. ruociągu	74,75	74,72
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,60	1,58
Długość odcinka	0,4 1,3	1,7
Proj. spadek ruociągu, odległość	i=2,0 % L=1,7	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz90 PVC	
Hektometr i odległości	00	1,7

Rzędna istniejącego terenu	73,20	73,20
Rzędna osi proj. ruociągu	71,59	71,59
Zagłębienie osi od terenu istn.	1,61	1,61
Długość odcinka	0,4 1,1	1,4
Proj. spadek ruociągu, odległość	L=1,4 i=0,2 %	
Proj. średnica zewnętrzna, materiał	Dz90 PVC	
Hektometr i odległości	00	1,4

OBIEKT:	Projektowanie instalacji Sanitarnych, Nadzór - kierowanie wykonawstwem instalacji sanitarnych Marian Karkowski, Włocławek, ul. Pogodna 1/158, tel. 721 295 325
ADRES:	Stary Brześć Kolonia, gm. Brześć Kujawski: dz. nr 9/41; 90; 128/1; 135/2; 136; obręb ewid. 0025 Stary Brześć Kolonia : Id 041804_5.0025.9; 041804_5.0025.41; 041804_5.0025.90; 041804_5.0025.128/1; 041804_5.0025.135/2; 041804_5.0025.136
TEMAT RYSUNKU	Sieć wodociągowa - profil podłużny
PROJEKTANT:	
DATA: 12.10.2022r.	SKALA: 1:100/200
	NR RYS.: 6