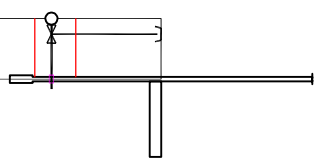


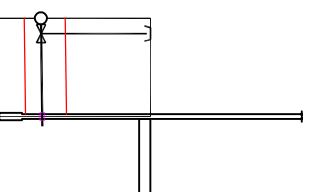
Poziom porównawczy 370,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	379,94	379,94	379,94
Rzędna terenu istniejącego	379,94	379,94	379,94
Rzędna osi rurociągu [m]	378,49	378,50	378,50
Zagłębienie osi rurociągu	1,45	1,44	1,44
Odległości [m]	5,00		
Średnice, materiał	Spadek $\frac{40 \times 3,7}{10000} = 0,1\%$		
Długość trasy [m]	0,00	5,00	



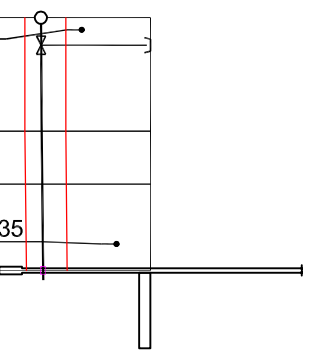
Poziom porównawczy 370,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	379,94	379,94	379,94
Rzędna terenu istniejącego	379,94	379,94	379,94
Rzędna osi rurociągu [m]	378,49	378,50	378,50
Zagłębienie osi rurociągu	1,45	1,44	1,44
Odległości [m]	4,00		
Średnice, materiał	Spadek $\frac{40 \times 3,7}{10000} = 0,1\%$		
Długość trasy [m]	0,00	4,00	



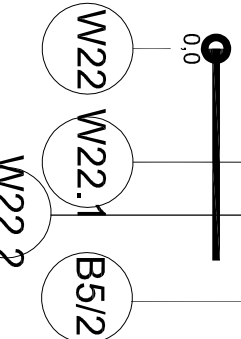
Poziom porównawczy 370,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	379,80	379,80	379,80
Rzędna terenu istniejącego	379,80	379,80	379,80
Rzędna osi rurociągu [m]	378,35	378,37	378,37
Zagłębienie osi rurociągu	1,45	1,43	1,43
Odległości [m]	6,50		
Średnice, materiał	Spadek $\frac{40 \times 3,7}{10000} = 0,3\%$		
Długość trasy [m]	0,00	6,50	



Poziom porównawczy 370,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	379,80	379,80	379,80
Rzędna terenu istniejącego	379,80	379,80	379,80
Rzędna osi rurociągu [m]	378,35	378,36	378,38
Zagłębienie osi rurociągu	1,45		1,44
Odległości [m]	7,50	3,50	5,50
Średnice, materiał	Spadek $\frac{40 \times 3,7}{10000} = 0,1\%$		
Długość trasy [m]	0,00	7,50	11,00



Wykonawca	PLHP ALEX mgr inż. Lidia Pomatońska	kom. 510 14 13 27
dokumentacji	projektowej	43-450 Ustron, ul. Paryżanów 15
Temat:	Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami przy ul. Papernia w Ustroniu	
Adres:	43-450 Ustron, ul. Papernia	
Nazwa rys.:	Profil podłużny	
Opracował:	mgr inż. Lidia Pomatońska	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Magdalena Pomatońska	Podpis:
nr upr. SLK/6398/PMB5/18		Data: 1 2021r.
inwestor:	Miasto Ustron ul. Rynek 1, 43-450 Ustron	Rys. nr 2.3