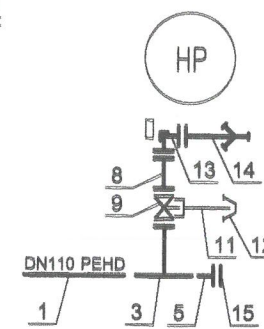
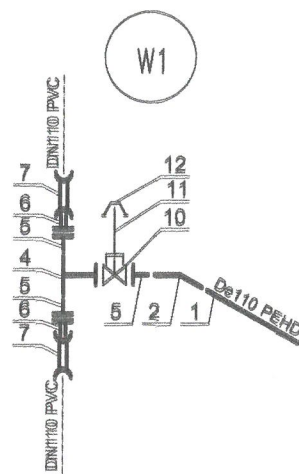


Numery działek


209/2 - ul. Rolna



Ho-zagłębienie osi rurociągu pod powierzchnią terenu


Podziałka 1:100/500

Poziom porównawczy: 110,00 m.n.p.m.

Rzędna istniejącego terenu	120,30	120,10	120,20	120,10	120,20	120,20	120,20
Rzędna osi proj. rurociągu	118,80	118,80	118,79	118,78	118,77	118,76	118,75
Długość odcinka	5,1	10,0	14,3	15,0	18,0	7,7	
	0,9	70,1					
Proj. spadek rurociągu, odległość							i=0,7 ‰
Proj. średnica nominalna, materiał	DN110 PE100 PN10 SDR17						
Hektometr i odległości	0,9	6,0	16,0	30,3	45,3	63,3	71,0

Uwaga: Wartości rzędnych i zagłębienia istniejącego uzbrojenia podano w przybliżeniu. Należy wykonać wykopy kontrolne celem ustalenia rzeczywistego posadowienia istniejącego uzbrojenia terenu, krzyżującego się z projektowanym kanałem.

Uwaga: Numery armatury i kształtek na schematach montażowych są zgodne z numerami zestawienia materiałów załączonego w opisie do projektu.

Jednostka projektowa:		WOD-KAN PROJEKT Wojciech Wartalski 55-200 Oława, ul. Wiejska 48/10				
Projektant	mgr inż. Wojciech Wartalski		Nr ewid. upr. 126/DOŚ/06		Podpis	
Podziałka	Investor	GMINA CZERNICA 55-003 CZERNICA, UL. KOLEJOWA 3			Nr rysunku	3
1:100/500	Zadanie	BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ NA DZIAŁCE NR 209/2 PRZY UL. ROLNEJ W DOBRZYKOWICACH				
	Nazwa rysunku	PROFIL PODŁUŻNY RUROCIĄGU SIECI WODOCIĄGOWEJ				
				Data	05.03.2018	