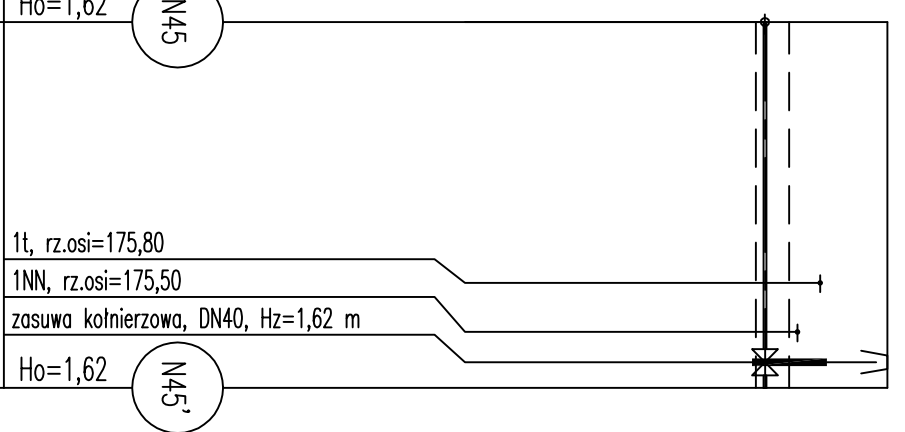
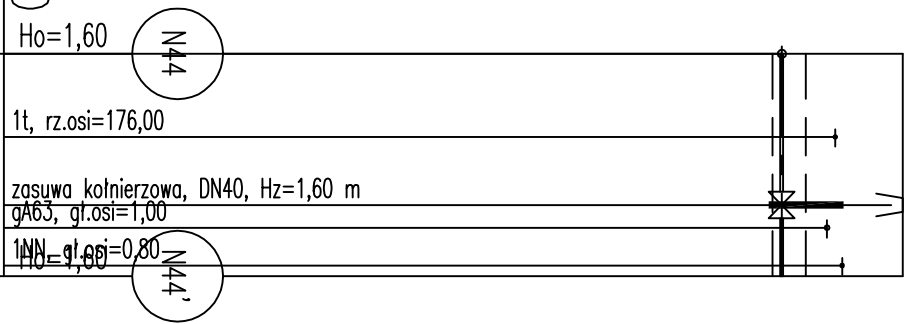


DZ. 725

DZ. 731

Podziałka 1:100/100

Podziałka 1:100/100



Załączenie osi przewodu	1,60	1,60
Rzędna istniejącego terenu	176,89	176,89
Rzędna osi proj. rurociągu	175,29	175,29
Długość odcinka	2,00	0,94
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=2,94 i=0,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN40PEHD	
Hektometr i odległości	00 1,10 2,00 2,94	

Załączenie osi przewodu	1,62	1,62
Rzędna istniejącego terenu	176,69	176,69
Rzędna osi proj. rurociągu	175,07	175,07
Długość odcinka	4,50	4,84
Proj. spadek rurociągu, odległość	L=4,84 i=0,0 ‰	
Proj. średnica nominalna, materiał	DN40PEHD	
Hektometr i odległości	00 3,45 4,10 4,84	

P.P.H.U. WYKONAWSTWO, NAZWA I PROJEKT ROBOT BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH 86-200 PABIANICE ul. Wyszyńska 41 tel./fax. (042) 214 63 33		Inwestycja: Budowa sieci wodociągowej wraz z odciskami od sieci w ul. Łokowej, w m. Przygoń na terenie działek 176/22, 176/23, 176/24, 795 707, 735/3, 213/1	
Projektował mgr inż. Marcin Wosiński upr. 11/84/MMZ	Podpis:	Tytuł rysunku: PROJEKT BUDOWLANY	
	Podpis:	PROFIL PODEUŻNY ODEJŚĆ OD SIECI UL. W CZASOWA	
Sprawił: mgr inż. Maciej Jencz upr. 100/0857/WJOS/07	Podpis:	Skala: 1: 100/100	Data: 07.2016
		Nr zlecenia:	Nr rysunku: II-15