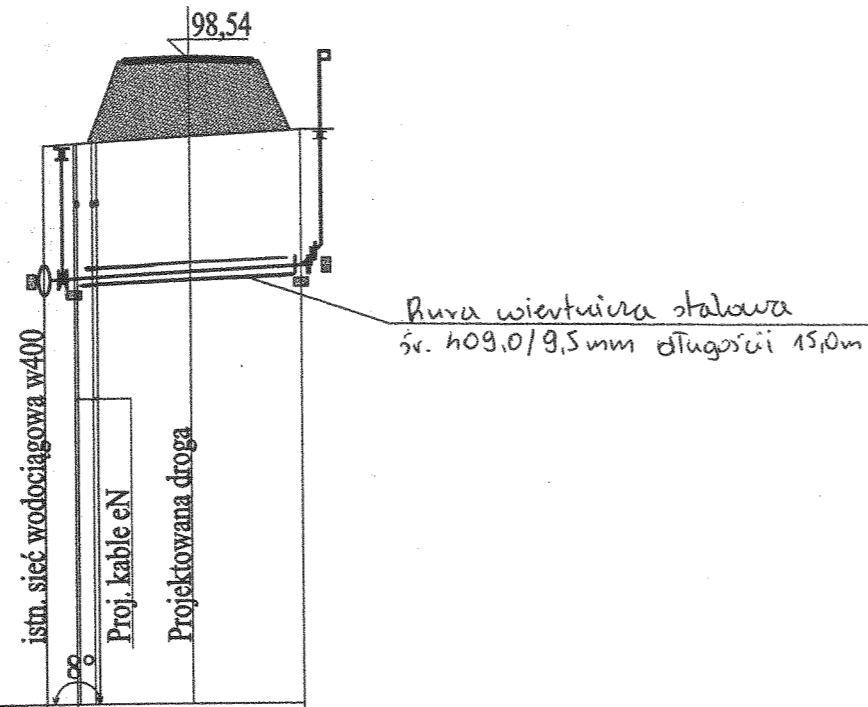


PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ SKALA 1:100/500

PLAN KSZTAŁTEK DLA RUR Z PE

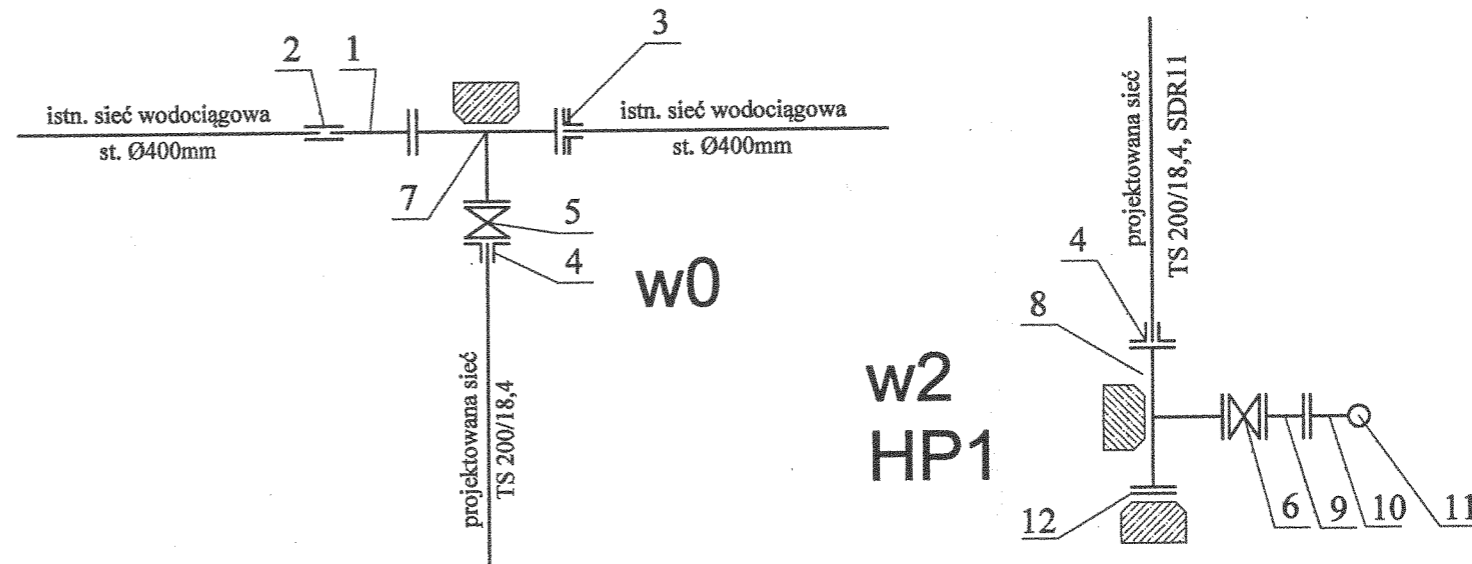


P.p.= 90,00 m npm

Rzędna istniejącego terenu	97,40	97,40	97,60
Rzędna osi proj. przewodu	95,62	95,64	95,80
Głębokość	1,78	1,60	1,80
Proj. spadek rurociągu, długość	L=17,0m i=1,06%		
Materiał rurociągu	TS 200x18,4 SDR11		
Hektometry, odległości	0,0	2,0	15,0
	0		17,0

w01w1

w2
HP1



Nr	Nr kat.	Rodzaj armatury	Szt.	Producent
1.	9201	Króciec żeliwny F DN400	1	JAFAR
2.	9102	Łącznik rurowy RR z żeliwa sferoidalnego MULTIDIAMETER DN400	1	JAFAR
3.	9104	Łącznik z żeliwa sferoidalnego jednokołnierzowy DN400 dla rur stalowych	1	JAFAR
4.	538000	Tuleja kołnierza SDR11 do rur PE DN 160/150 Typ B Kołnierz stalowy PN16 DN 200/200	2	WAVIN
5.	2111	zasuwa miękouszczelniona kołnierzowa DN150 z ob. teleskopowa (nr kat.9011) i skrzynką uliczną (9502)	1	JAFAR
6.	2111	zasuwa miękouszczelniona kołnierzowa DN80 z ob. teleskopowa (nr kat.9011) i skrzynką uliczną (9502)	1	JAFAR
7.	9203	trójnik kołnierzowy redukcyjny z żeliwa sferoidalnego DN400/150	1	JAFAR
8.	9203	trójnik kołnierzowy redukcyjny z żeliwa sferoidalnego DN150/80	1	JAFAR
9.	9216	króciec dwukołnierzowy z żeliwa sferoidalnego FF80, DN80, l=0,8m	1	JAFAR
10.	9202	łuk kołnierzowy ze stopką z żeliwa sferoidalnego N90, DN80	1	JAFAR
11.	8855	hydrant ze stali nierdzewnej naziemny DN80	1	JAFAR
12.	9219	kołnierz ślepy X DN150	1	JAFAR

Alternatywnie można zastosować innych producentów np.: HAWLE, AKWA Gniezno, TYCO Waterworks, AVK.

Acceptacja po stronie
wykonawcy SR

ANEXET
WYDZIAŁ EKSPLOATACJI
SIECI WODOCIĄGOWEJ
Rafał Grzelczyk
Mistrz

<p>INŻYNIERIA SANITARNA</p>	os. Przyjaźni 10/238 61-685 Poznań		Zadanie inwestycyjne: BUDOWA ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. TOPOŁOWEJ W M. KOZIEGŁOWY	
	Projektował: inż. H. Witkowska 32718/87/Pw VI.2011		Miejscowość: ul. Topolowa, KOZIEGŁOWY	
Opracował: mgr inż. M. Roszkiewicz VI.2011		Obiekt: Sieć wodociągowa		
Sprawdził: mgr inż. E. Ówika WKP/0091/PWOS/03 VI.2011		Treść rys.:		
Stadium: Imię i nazwisko: Nr upr.: Data: Podpis:		PROFIL SIECI WODOCIĄGOWEJ Z PLANEM KSZTAŁTEK		
P.B.-W. Branża: sanitarna wod-kan		Skala: 1:100/500 Nr rys.: 3		

URZĘDNICTWO POWIATOWE
w Poznaniu