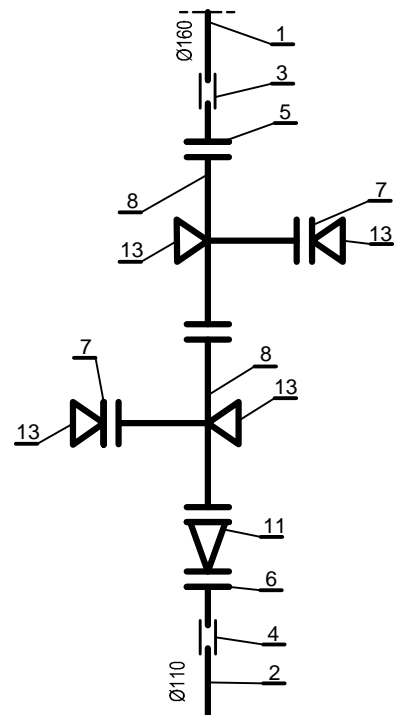
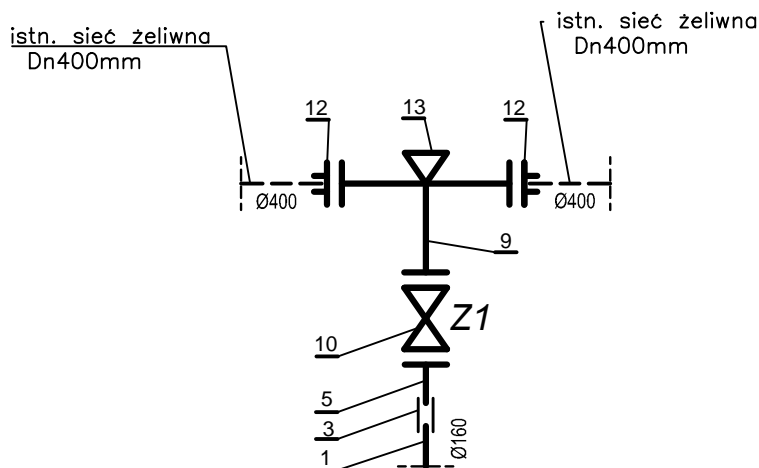



# W2

# W1



13	Blok oporowy	—	beton C16/20	—
12	Łącznik kołnierzowy do PE/żeliwo z pierścieniem zabezp. Dn400	—	żeliwo sferoidalne	2
11	Zwężka dwukołnierzowa Dn150mm/100mm, PN10	FFR	żeliwo sferoidalne	1
10	Zasuwa kołnierzowa, Dn150mm, miękkouszczelniana	—	żeliwo sferoidalne	1
9	Trójnik redukcyjny kołnierzowy Dn400mm/150mm, PN10	—	żeliwo sferoidalne	1
8	Trójnik redukcyjny kołnierzowy Dn150mm/100mm, PN10	—	żeliwo sferoidalne	2
7	Kołnierz ślepy Dn100mm	—	żeliwo sferoidalne	2
6	Tuleja kołnierzowa z kołnierzem luźnym stalowym Dn110mm/100mm	—	PE 100	1
5	Tuleja kołnierzowa z kołnierzem luźnym stalowym Dn160mm/150mm	—	PE 100	2
4	Mufa elektrooporowa Ø 110 mm	—	PE 100	1
3	Mufa elektrooporowa Ø 160 mm	—	PE 100	2
2	Projektowany wodociąg Ø 110 mm, SDR17	—	PE 100	—
1	Projektowany wodociąg Ø 160 mm, SDR17	—	PE 100	—
L.P.	Wyszczególnienie	symbol	Materiał	

<div></div> <div><b>KOLEKTOR SERWIS</b> 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526 77 00</div>		ZAMAWIAJĄCY INWESTOR				
		MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP Z O.O. UL. LIPOWA 76A, 64 – 100 LESZNO				
		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU				
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ W SIĘGACZU UL. KĄKOLEWSKIEJ NA DZIAŁCE O NR EWID. 1/48 W LESZNIE		SCHEMAT WYKONAWCZY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH				
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU		
PROJEKTANT	mgr inż. T. RZEŹNIK uprawnienia projektowe nr WKP/0273/POOS/14 specjalność instalacyjno - inżynierska członek WOIB w Poznaniu		_____	04.01.00		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. K. JANIĄK uprawnienia spr. nr 43/w/94/Lo specjalność instalacyjno - inżynierska		DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM	NR OBIEKTU
ASYSTENT	mgr inż. A. PIWOWARSKA		09.03.2018	IS	PB	I