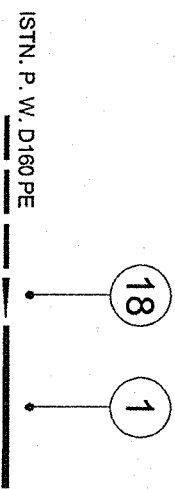
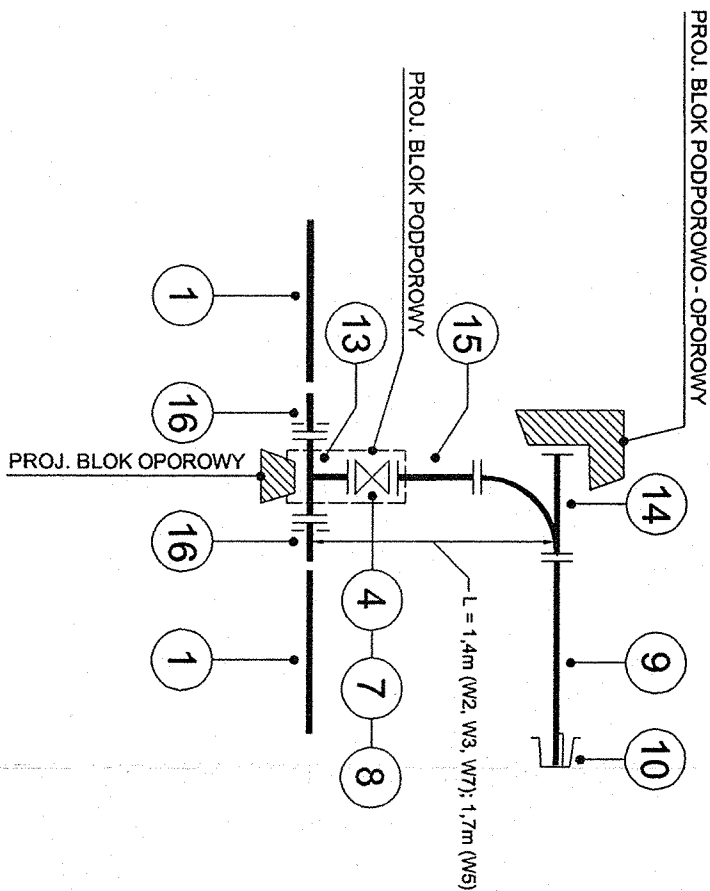


NUMERY WĘZŁÓW

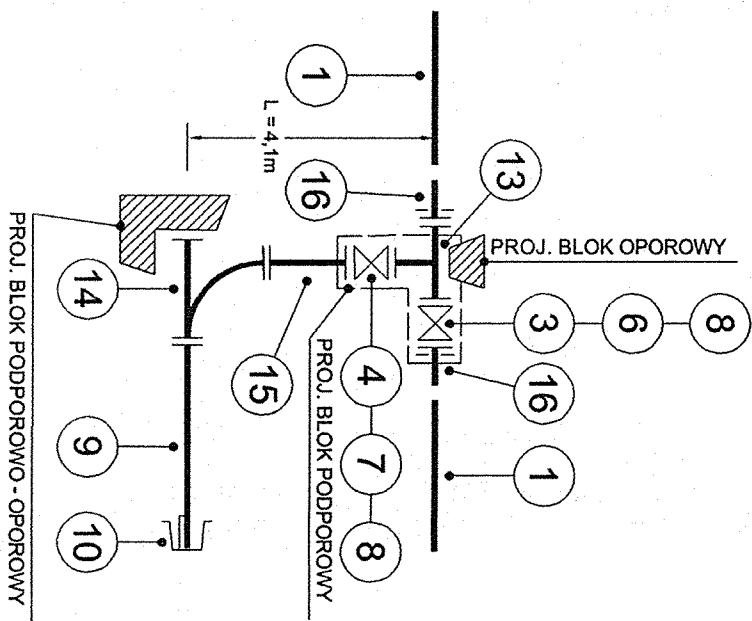
W1



W2 W3 W5 W7

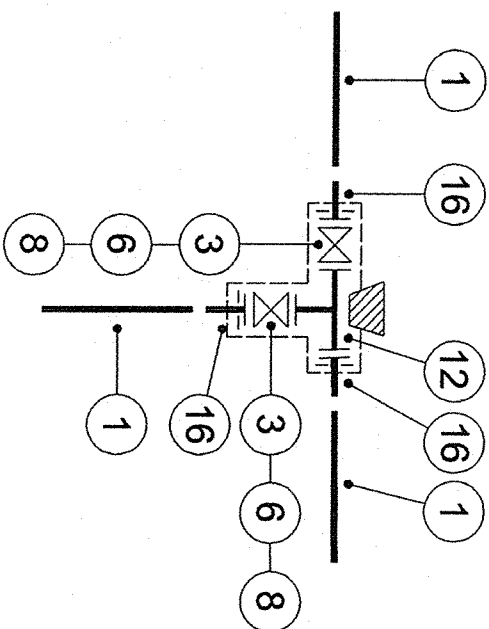


W4

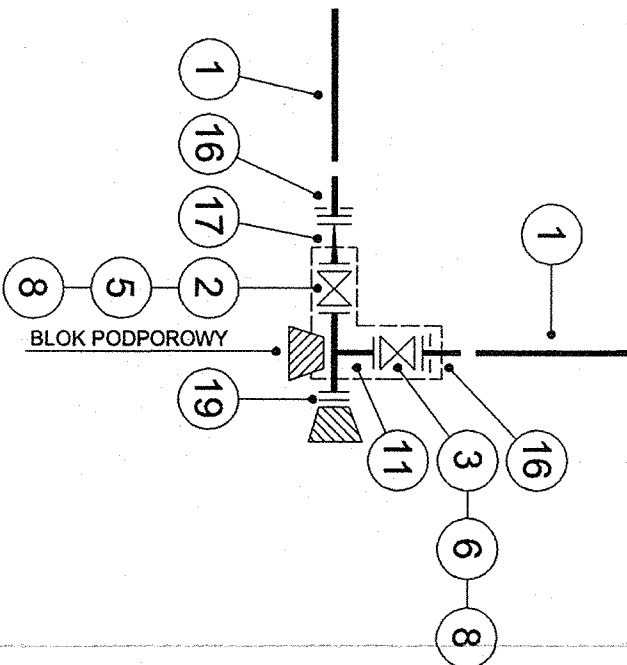


NUMERY WĘZŁÓW

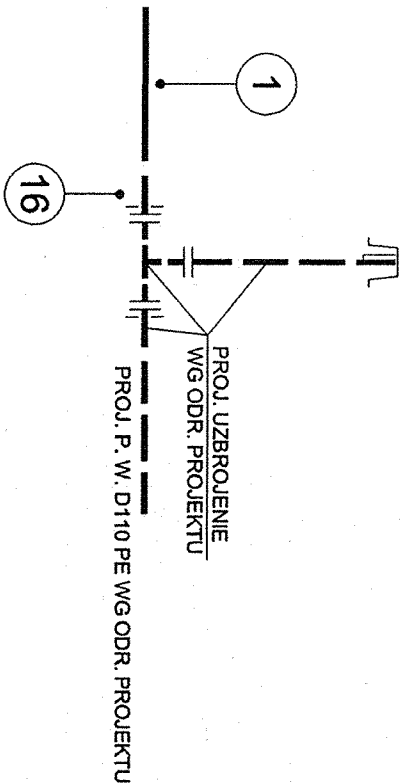
W6



W8



W9 W15\*



L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE - MATERIAŁ	WYMIAR	ILOŚĆ	MIEJSCE ZAMOCOWANIA - WĘZEL, PIKIETA, ODCINEK
1.	RURY CIŚNIENIOWE PE100 SDR17 KLASY PN10	D110 x 6,6 mm	L=761,0+7,6=768,6m	W1 + W9; W6 + 1
2.	ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DŁUGA Z TRZPIENIEM NIEWZOSZĄCYM - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN150	1 SZT.	W8
3.	ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DŁUGA Z TRZPIENIEM NIEWZOSZĄCYM - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN100	4 SZT.	W4; W6; W8
4.	ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA DŁUGA Z TRZPIENIEM NIEWZOSZĄCYM - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN80	5 SZT.	W2 + W5; W7
5.	OBUDOWA DO ZASUW KLINOWYCH - ŻELIWO	DN150	1 SZT.	W8
6.	OBUDOWA DO ZASUW KLINOWYCH - ŻELIWO	DN100	4 SZT.	W4; W6; W8
7.	OBUDOWA DO ZASUW KLINOWYCH - ŻELIWO	DN80	5 SZT.	W2 + W5; W7
8.	SKRZYŃKA ULICZNA DO INSTALACJI WODNYCH - ŻELIWO	—	9 SZT.	W2 + W8
9.	HYDRANT POŻAROWY PODZIEMNY Z SAMOCZYNNYM ODWODNIENIEM - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN80	5 SZT.	W2 + W5; W7
10.	SKRZYŃKA ULICZNA DO HYDRANTU - ŻELIWO	—	5 SZT.	W2 + W5; W7
11.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY "T" - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN150/D100	1 SZT.	W8
12.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY "T" - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN100/D100	1 SZT.	W6
13.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY "T" - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN100/80	5 SZT.	W2 + W5; W7
14.	KOLANO DWUKOŁNIERZOWE ZE STOPKĄ "N" POD HYDRANT POŻAROWY - ŻELIWO SFEROIDALNE	DN80	5 SZT.	W2 + W5; W7
15.	PROSTKA DWUKOŁNIERZOWA - ŻELIWO SFER.	DN80	5 SZT.	W2 + W5; W7
16.	TULEJA KOŁNIERZOWA PE Z KOŁNIERZEM STALOWYM	DN100/D110	16 SZT.	W2 + W9
17.	REDUKCJA KOŁNIERZOWA "FFR" - ŻELIWO SFER.	DN150/100	1 SZT.	W8
18.	REDUKCJA ELEKTROOPOROWA PE100 SDR17	D160/110	1 SZT.	W1
19.	KOŁNIERZ ŚLEPY (X) - ŻELIWO SFER.	DN150	1 SZT.	W8
20.	KOLANO 15° - PE100 SDR17	D110/15°	3 SZT.	PIK. 129,5; 134,5; 227,0

BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "KANPRO"				SCHEMATY WĘZŁÓW	
Inż. Jan Wojciechowski		Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
02-7132 Warszawa ul. Przemysłowa 30-30-40 m. 11 00-831-00-33-11 Regon 010587875; NIP 526-100-52-56		Projektował	Inż. Jan Wojciechowski	SI-596366	
		Opracował	mgr inż. Sebastian Wojciechowski	—	
		Sprawił	mgr inż. Anna Chudzińska	Wa-364/02	
Temat (Odbiorca)				Brak	Data
PROJ. BUD. BUDOWY SIECI WODOC. W ULICY KS. WOŹNIAKA (DZ. NR EW. 43/3; 43/6; 43/7; 43/8 I 43/10 OBR. 0016 ORAZ DZ. NR EW. 33/1 OBR. 0015) I W PRZYM. DRODZE DOŁĄŻDZ. DO ULICY KS. WOŹNIAKA (DZ. NR EW. 106 OBR. 0016) W SUCHYM LESIE I SOKOŁOWIE ORAZ W ULICY GROMADZKIEJ (DZ. NR EW. 217 OBR. 0015) W SOKOŁOWIE, G.M. MICHAŁOWICE				Technologia	04.2019 r.
				Nr umowy	IR-1139/2018
Nazwa projektu				Nr rysunku	Skala
				B-3	—