

PROJEKTOWANY WĘZŁ NA WODOCIĄGU W TRAKCIE BUDOWY - DO ZMIANY NA WĘZŁ W1

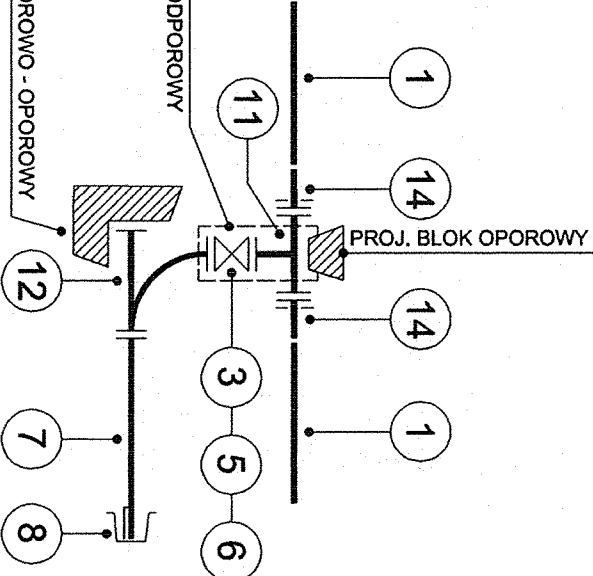
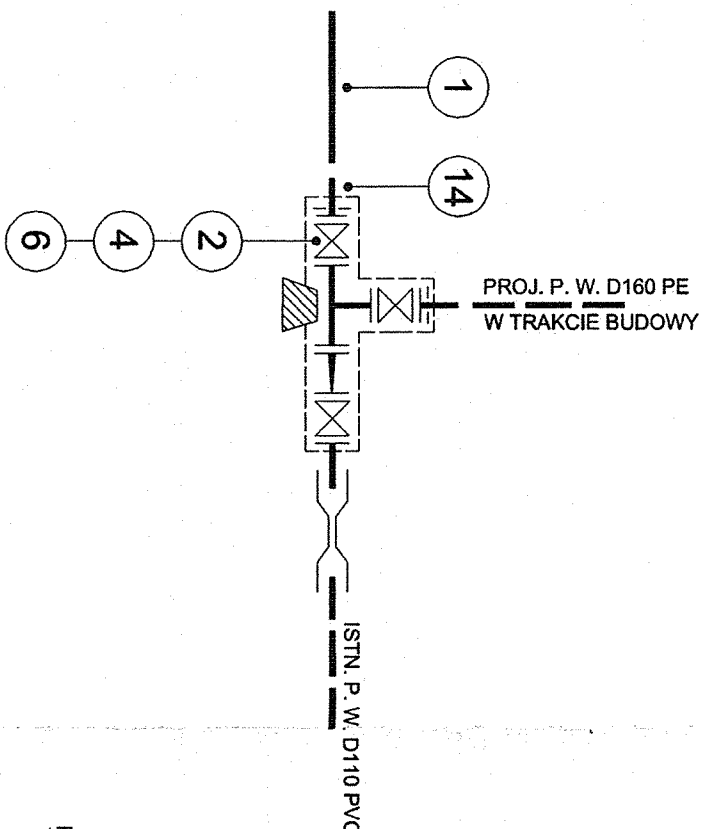
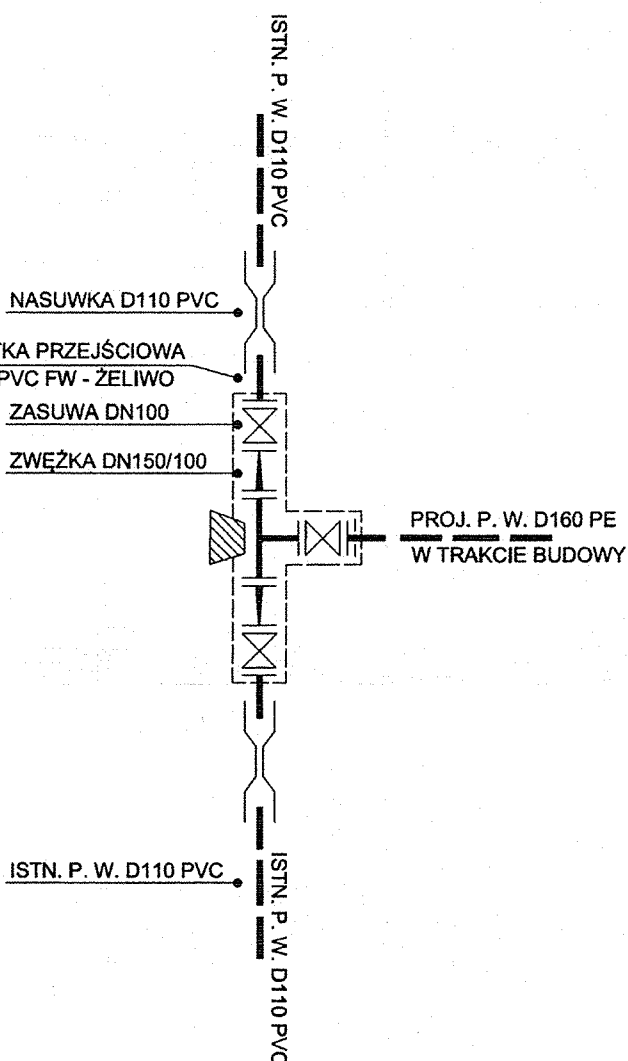
W CELU BUDOWY ODCINKA SIECI WODOCIĄGOWEJ NALEŻY W PROJ. WĘZŁE W21* W MIEJSCE: ZWĘŻKI DN150/100, ZASUWY DN100, KSZTAŁTKI PRZEJŚCIOWEJ ŻELIWO/PVC FW - ŻELIWO ORAZ NASUWKI PVC, ZAMONTOWAĆ: ZASUWĘ DN 150, TULEJĘ KOŁNIERZOWĄ PE Z KOŁNIERZEM STALOWYM DN150/160

NUMERY WĘZŁÓW

W21*

W1

W2 W6 W8 W9



L.P.	WYSZCZEGÓLNIENIE - MATERIAŁ	WYMIAR	ILOŚĆ	MIEJSCE ZAMOCOWANIA WĘZŁA, PIKIETA, ODCINEK
1.	RURY CIŚNIENIOWE PE100RC SDR17 KLASY PN10	DN150 (D160x9,5 mm)	L = 1068,0 m	W1 + W10
2.	ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA Z TRZPIENIEM NIEMOZOSZĄCYM - ŻELIWO SFER.	DN150	6 SZT.	W1; W4; W7; W10
3.	ZASUWA KLINOWA KOŁNIERZOWA Z TRZPIENIEM NIEMOZOSZĄCYM - ŻELIWO SFER.	DN80	6 SZT.	W2; W6 + W10
4.	OBUDOWA DO ZASUW KLINOWYCH - ŻELIWO	DN150	6 SZT.	W1; W4; W7; W10
5.	OBUDOWA DO ZASUW KLINOWYCH - ŻELIWO	DN80	6 SZT.	W2; W6 + W10
6.	SKRZYŃKA ULICZNA DO INSTALACJI WODNYCH - ŻELIWO	—	12 SZT.	W1; W2; W4; W6 + W10
7.	HYDRANT POŻAROWY PODZIEMNY Z SAMOCZYNNYM ODWODNIENIEM - ŻELIWO SFER.	DN80	8 SZT.	W2; W3; W5 + W10
8.	SKRZYŃKA ULICZNA DO HYDRANTU - ŻELIWO	—	8 SZT.	W2; W3; W5 + W10
9.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY (T) - ŻELIWO SFER.	DN150/150	1 SZT.	W10
10.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY (T) - ŻELIWO SFER.	DN150/100	1 SZT.	W4
11.	TRÓJNIK KOŁNIERZOWY (T) - ŻELIWO SFER.	DN150/80	6 SZT.	W2; W6 + W10
12.	KOLANA KOŁNIERZOWE ZE STÓPKĄ (N) - ŻELIWO SFER.	DN80	6 SZT.	W2; W6 + W10
13.	PROSTKA DWUKOŁNIERZOWA - ŻELIWO SFER.	DN100	1 SZT.	W4
14.	TULEJA KOŁNIERZOWA PE Z KOŁNIERZEM STALOWYM	DN150/160	20 SZT.	W1 + W10
15.	KOLANO 15° - PE100 SDR17	DN150/15°	2 SZT.	plk. 1,0; 2,0

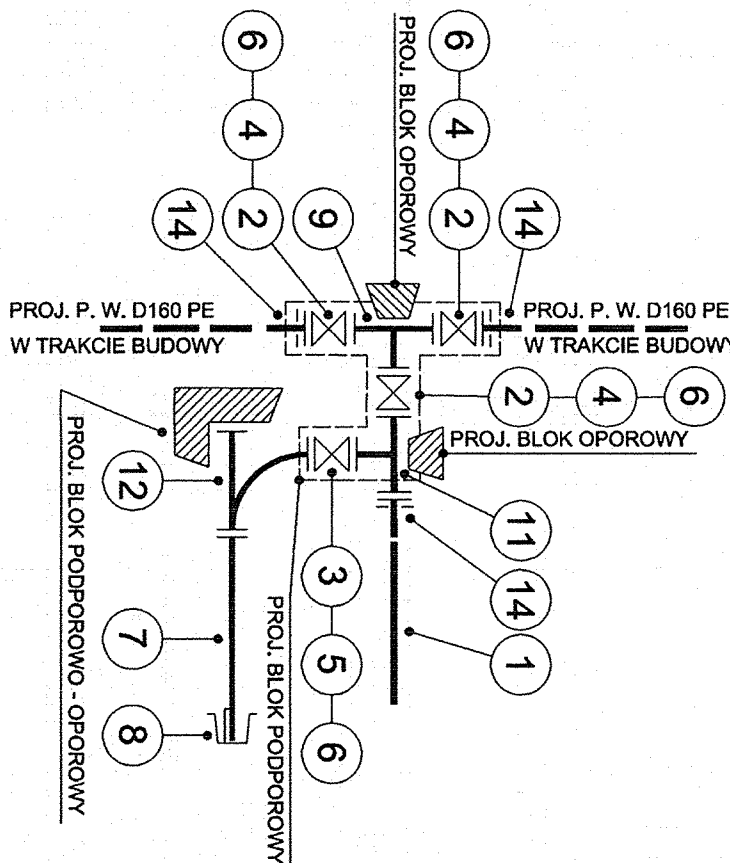
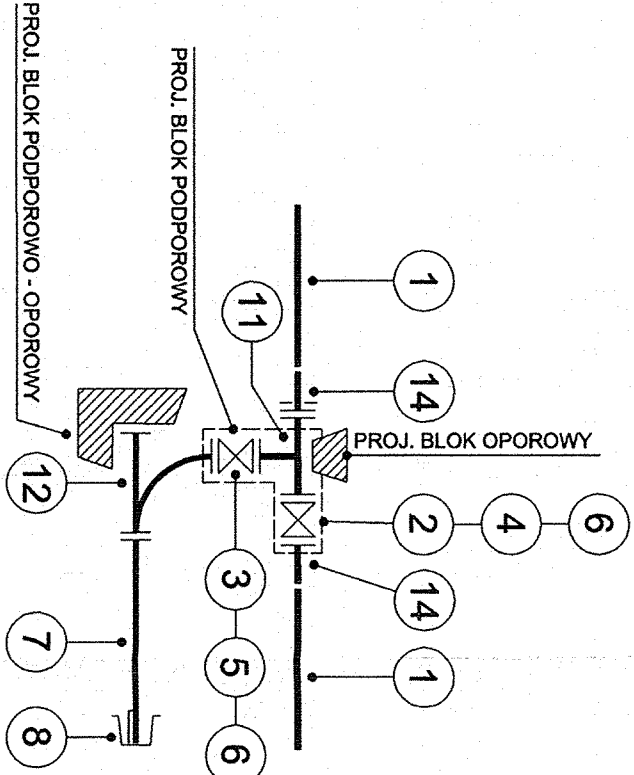
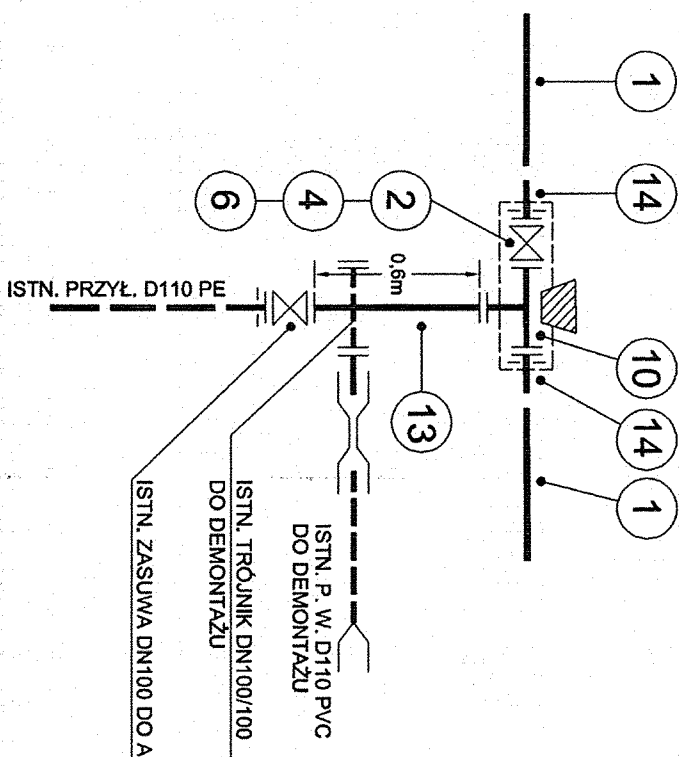
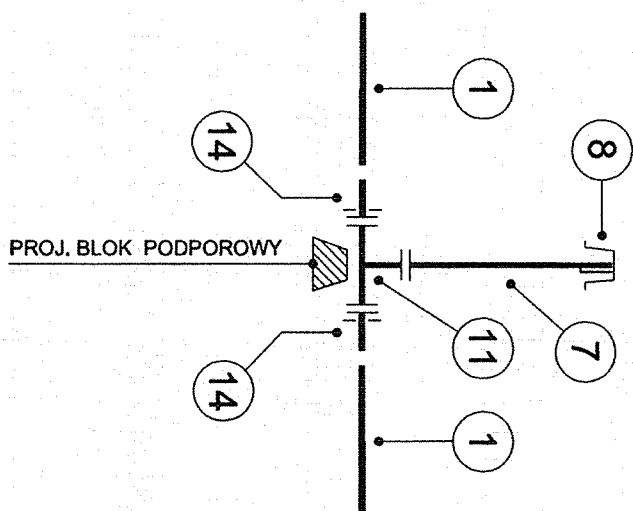
NUMERY WĘZŁÓW

W3 W5

W4

W7

W10



BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH "KAMPOR"				SCHEMATY WĘZŁÓW	
Inst. Jan Wojdański				Nr uprawnień	Podpis
03-1122 Warszawa ul. Dąbki 11, 11 e-mail: kampor@wp.pl tel. 661-167-817 fax 661-167-817 Regon 01038973; NIP 536-00-00-98				SK-565/05	SK-565/05
mgr inż. Anna Chudek				WAS-364/02	WAS-364/02
PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY SIECI WODOCIĄGOWEJ W ULICY RODZINNEJ NA ODCINKU OD ULICY WSPÓLOTY WIEJSKIEJ DO ULICY SASIEDZKIEJ W SOKOŁOWIE, GM. MICHAŁOWICE				Brzozda	Data
Nz. umowy				TECHNOLOGIA	01.2020 r.
Nazwa rysunku				GK.1508.2019	
Nr rysunku				B-3	Skala