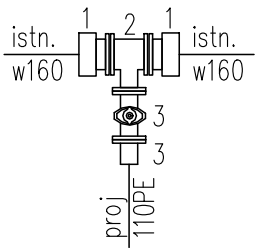


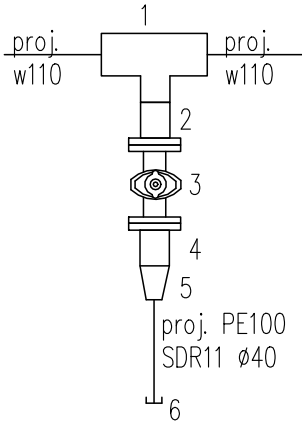
PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC ZIEMNYCH NALEŻY UZGODNIĆ ZE WSZYSTKIMI UŻYTKOWNIKAMI URZĄDZEŃ PODZIEMNYCH DOKŁADNE ICH USYTUOWANIE.

WĘZEL W1



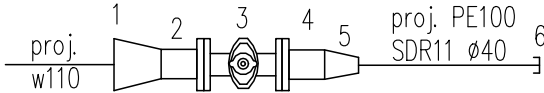
- Końierz Hawle-Synoflex z funkcją zabezpieczenia przed przesunięciem DN150/DN150
- Trójnik kołnierzowy T DN150/100
- Zasuwa kołnierzowa z obudową i skrzynką uliczną DN100
- Tuleja kołnierzowa 110/DN100

WĘZEL 1w-3w; 5w-12w



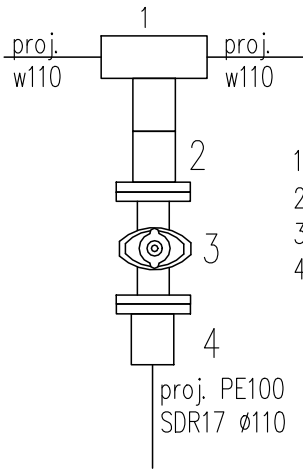
- Trójnik elektrooporowy redukcyjny 110/63
- Tuleja kołnierzowa 63/DN50
- Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN50
- Tuleja kołnierzowa 63/DN50
- Redukcja elektrooporowa 63/40
- Zasłepka d40

WĘZEL 4w



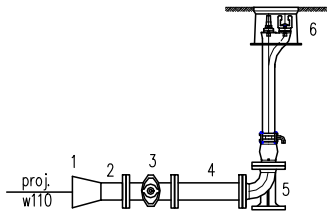
- Redukcja elektrooporowa 110/63
- Tuleja kołnierzowa 63/DN50
- Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN50
- Tuleja kołnierzowa 63/DN50
- Redukcja elektrooporowa 63/40
- Zasłepka d40

WĘZEL W2-W3



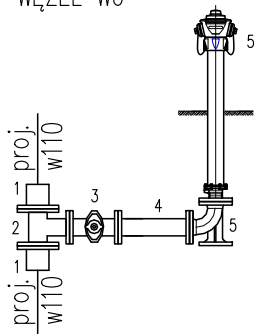
- Trójnik elektrooporowy 110/110
- Tuleja kołnierzowa 110/DN100
- Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN100
- Tuleja kołnierzowa 110/DN100

WĘZEL W5



- Redukcja elektrooporowa 110/90
- Tuleja kołnierzowa 90/DN80
- Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN80
- Króciec dwukołnierzowy żel. DN80 -1m
- Kolano kołnierzowe ze stopką żel DN80
- Hydrant podziemny DN80 żel

WĘZEL W6



- Tuleja kołnierzowa 110/DN100
- Trójnik kołnierzowy T DN100/80
- Zasuwa odcinająca kołnierzowa DN80
- Króciec dwukołnierzowy żel. DN80 -1m
- Kolano kołnierzowe ze stopką żel DN80
- Hydrant nadziemny DN80 żel

DOKUMENTACJĘ NALEŻY ROZPATRYWAĆ KOMPLEKSOWO WRAZ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI.					
		USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek ul. Śniadeckich 16/39, 67-200 Głogów, tel. +48 693 094 983, e-mail: n.malcherek@mktprojekt.com.pl www.mktprojekt.com.pl			
Tytuł rysunku:	SZCZEGÓŁY WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH				Skala:
Temat:	ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ SIECI WODY, KANALIZACJI SANITARNEJ I KANALIZACJI DESZCZOWEJ - ETAP I				1:75
Inwestor:	GMINA LUBOMIERZ PLAC WOLNOŚCI 1 59-623 LUBOMIERZ				Branża: Sanitarna
Obiekt/adres:	dz. nr 18/11-18/24, 18/5; 18/46-18/47; 18/49; obręb 0002 Lubomierz, 021202_4 Lubomierz -miasto				Stadium: Pb
Nazwisko:		Uprawnienia:		Podpis:	
Projektowała:		mgr inż. Natalia Paliwoda-Malcherek (Spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych do projektowania bez ograniczeń)		nr upr. DOŚ/0339/PBS/18 DOŚ/IS/0071/19	
				Data: 30.10.2020	
				Format: A3	
				Nr rys.: 12S	