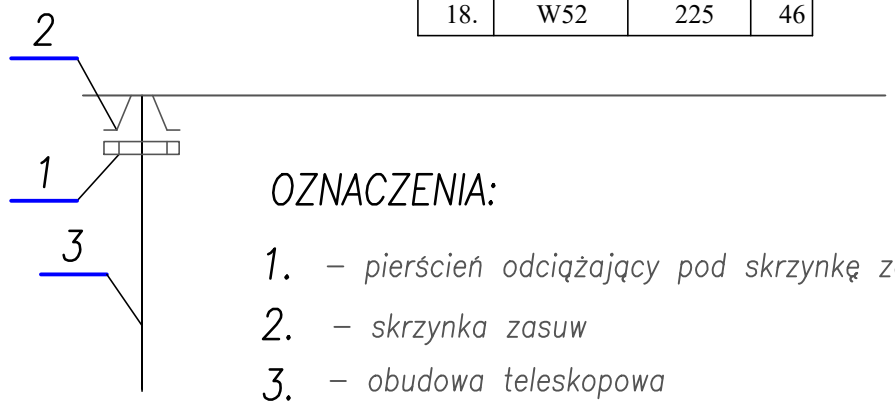
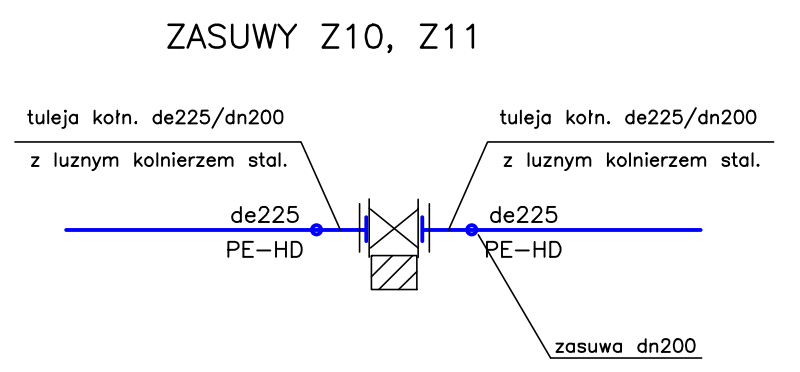
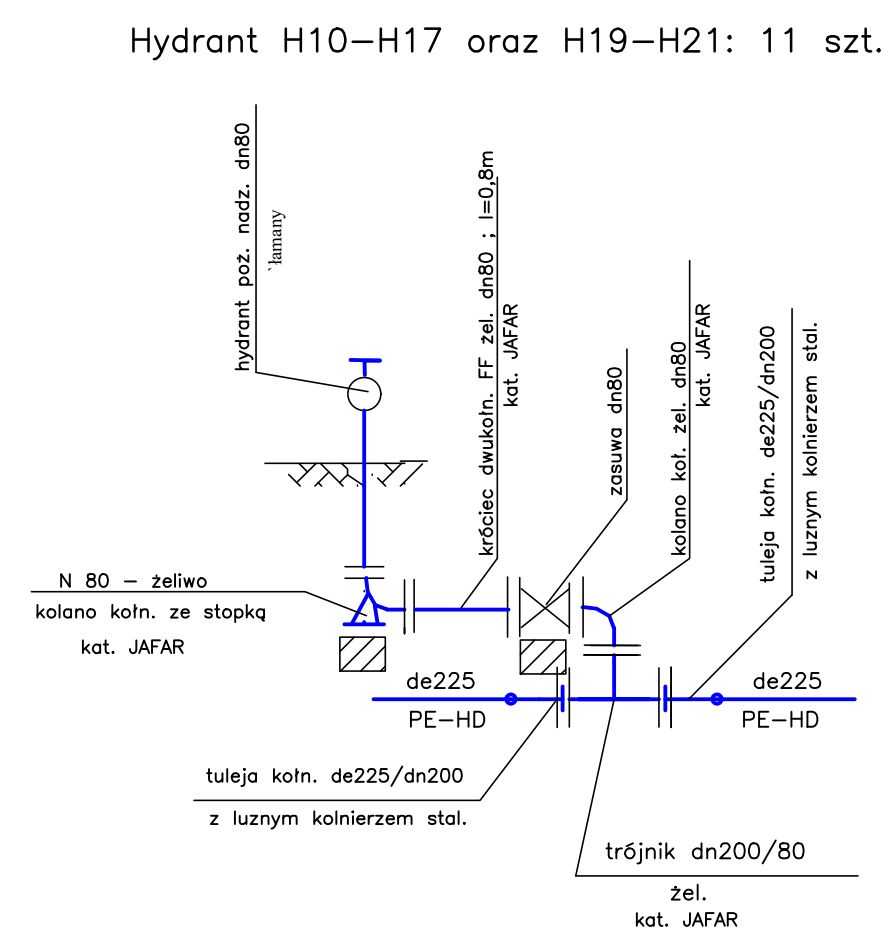
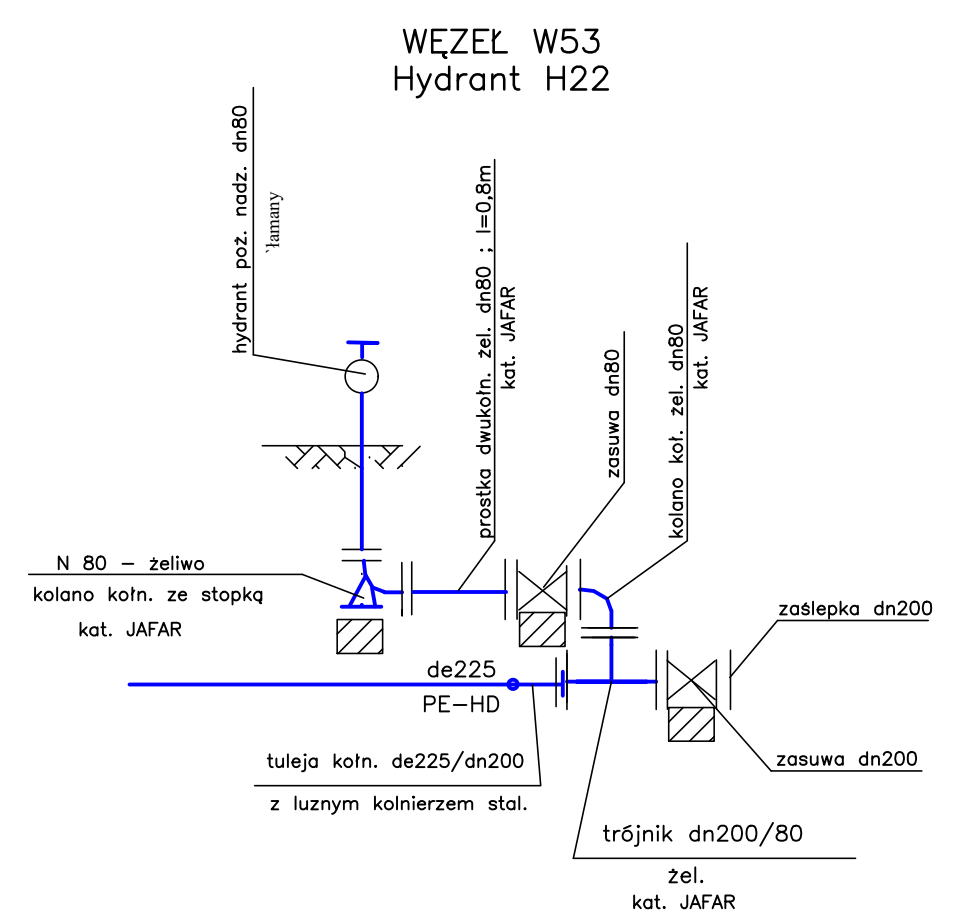
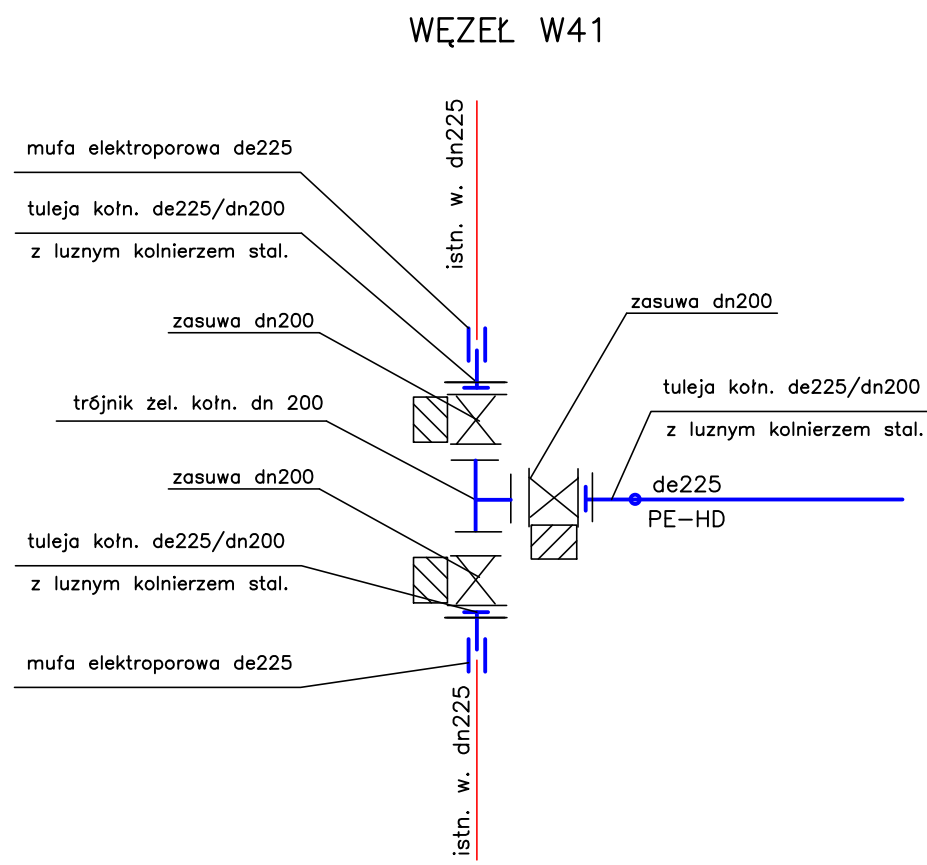
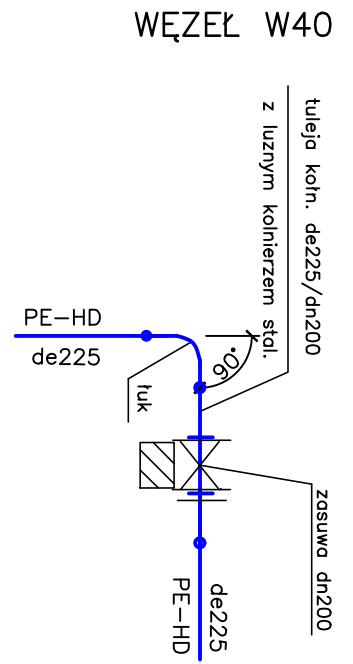


L.p.	Nr węzła	Średnica [mm]	Kąt [°]
1.	W21	225	41
2.	W22	225	41
3.	W24	225	1
4.	W25	225	1
5.	W26	225	17
6.	W27	225	16
7.	W28	225	26
8.	W29	225	7
9.	W31	225	2
10.	W32	225	36
11.	W33	225	51
12.	W35	225	15
13.	W36	225	9
14.	W38	225	9
15.	W39	225	90
16.	W40	225	90
17.	W51	225	46
18.	W52	225	46



OZNACZENIA:

1. – pierścień odcinający pod skrzynkę zasuw

2. – skrzynka zasuw

3. – obudowa teleskopowa

Objaśnienia:

– wodociąg projektowany DN 225 mm PE–HD, PE100, SDR17, PN10

– Kształtki i armatura min. PN 10

BIURO PROJEKTOWE KANWOD Wartalscy s.c.						
Andrzej Wartalski, Jerzy Wartalski						
ul. Smoluchowskiego 56/8, 50 -372 WROCLAW						
Projektant	dr inż. Andrzej Wartalski	Nr ewid. upr. 384-90/UW	Specjalność: projektowanie i nadzór nad zakresem zakresu inżynierskiego zobowiązanie	Stadium	PROJEKT WYKONAWCZY UMIĘJZNIENIA ZIMANY Z 04.2020	
Asystent projektanta	mgr inż. Jerzy Wartalski mgr inż. Jan Wartalski					
Podziatka	Investor	GMINA CZERNICA ul. Kolejowa 55-003 Czernica			Nr rysunku	
	Zadanie	"Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z dwoma przepompowniami ścieków i przewodami tłocznymi na terenach inwestycyjnych w Dobrzykowicach w gminie Czernica."				
	Adres obektu	Działki nr 260/2, 263, 273, 274, 275, 276/3, 276/6, 276/7, 277, 278, 279, 283, 288, 289, 290 arkusz mapy 1:2, obręb Dobrzykowice, gmina Czernica (ul. Usługowa)				
	Nazwa rysunku	Węzły montażowe				
					Data	04.2020