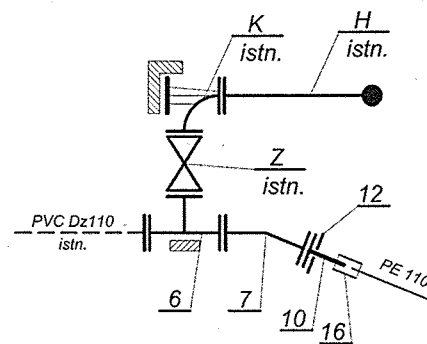
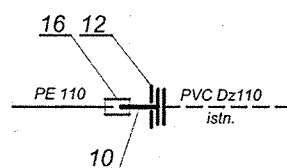


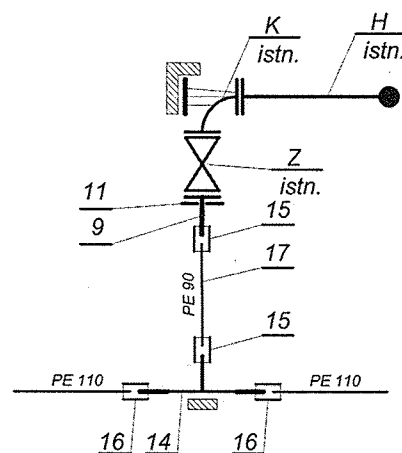
W1/Hi



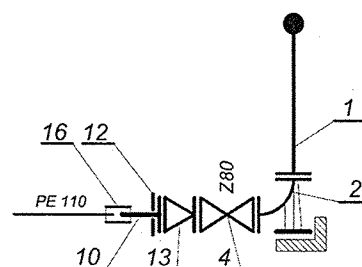
W3



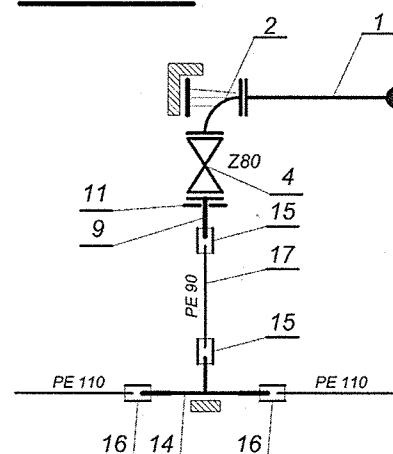
W4/Hi



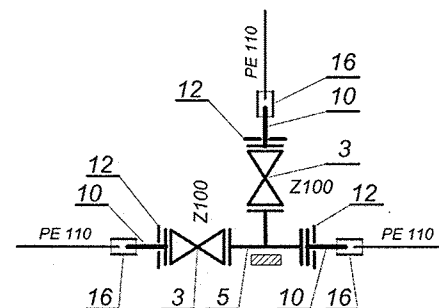
Hn1, Hn4, Hn7



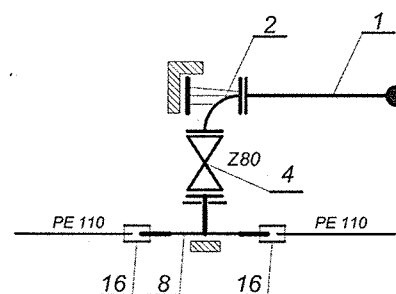
W2/Hn3, W6/Hn5,
W7/Hn6



W5



Hn2



NR OZNACZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ DLA	
		DN100	DN80
1	Hydrant p.poż nadziemny DN80		7
2	Kołano żel. dwukołnierzowe ze stopką 'N' DN 80		7
3	Zasuwa żel. kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 100 fig. 002	2	
4	Zasuwa żel. kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 80		7
5	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 100/ 100	1	
6	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 100/ 80	1	
7	Łuk żeliwny dwukołnierzowy FFK 11° DN80		1
8	Trójnik redukcyjny kołnierzowy PE 100, 90° DN 110/90	1	
9	Tuleja kołnierzowa DN80 /90 PE 100 SDR 17		4
10	Tuleja kołnierzowa DN100 /110 PE 110 SDR 17	8	
11	Kołnierz stalowy galwanizowany do tulei kołnierzowych DN 80		4
12	Kołnierz stalowy galwanizowany do tulei kołnierzowych DN 100	8	
13	Zwężka żel. dwukołnierzowa DN100 /80	3	
14	Trójnik redukcyjny 90° PE 100, DN 110/90 SDR 17	4	
15	Mufa elektrooporowa lub zgrzew doczołowy Dz90		8
16	Mufa elektrooporowa lub zgrzew doczołowy Dz110	18	
17	Rura PE 90 DN100 L=4,0		4
18	Łuk PE Dz 110 11°	6	
19	Łuk PE Dz 110 15°	1	
20	Łuk PE Dz 110 22°	2	
21	Łuk PE Dz 110 30°	3	
22	Łuk PE Dz 110 90°	2	

USŁUGI PROJEKTOWO-INWESTYCYJNE GOSPODARKI WODNO-ŚCIEKOWEJ "EKO-WOD"			
80-281 Gdańsk, ul. Leśna Góra 25/22 tel/fax (058) 347 74 09; 559 82 63			
Temat:	Projekt budowlano-wykonawczy rozbudowy sieci wodociągowej w m. Kokoszkowy-Janin, gm. Starogard Gd.		
Nazwa: -objektu -rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOKOSZKOWY-JANIN Schematy węzłów wodociagowych		
Projektant:	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G		Skala:
Opracował:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: lipiec 2011r.
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 3