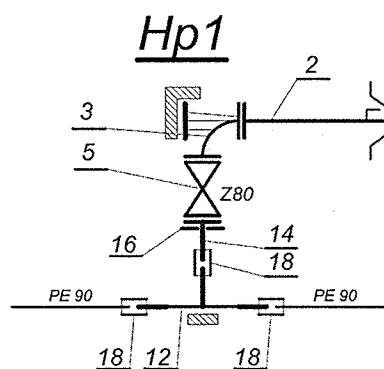
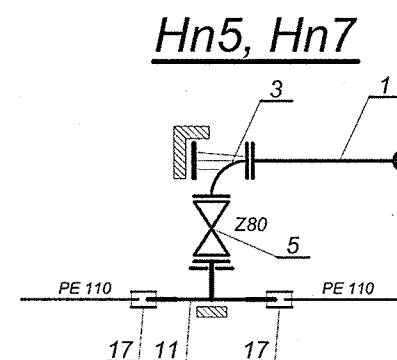
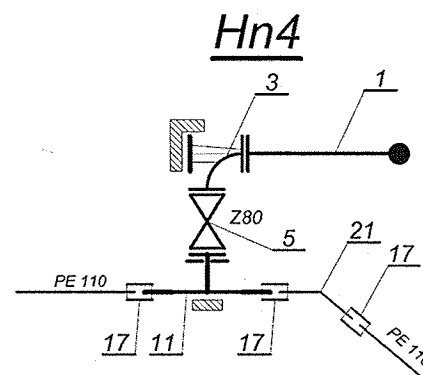
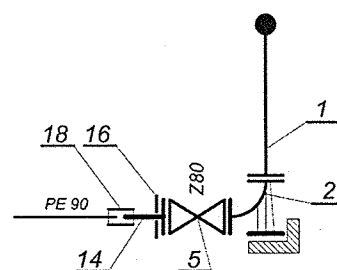
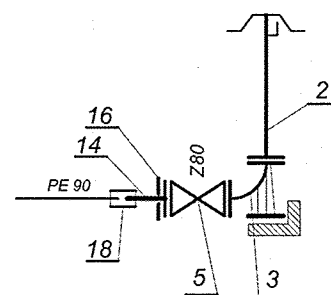


Hn3, Hn6, Hn8



Hp2, Hp3, Hp4



NR OZNACZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ DLA	
		DN100	DN80
1	Hydrant p.poż nadziemny DN80		9
2	Hydrant p.poż podziemny DN80		4
3	Kolano żel. dwukołnierzowe ze stopką 'N' DN 80		13
4	Zasuwa żel. kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 100 fig. 002	5	
5	Zasuwa żel. kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 80 fig. 002		19
6	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 100/ 100	3	
7	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 100/ 80	3	
8	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 80/ 80		1
9	Zwężka żel. dwukołnierzowa DN100 /80	5	
10	Króciec żel. jednokołnierzowy przejściowy 'FW' ø80 do rur PVC		2
11	Trójnik redukcyjny kołnierzowy PE 100, 90° DN 110/90	3	
12	Trójnik redukcyjny PE 100, 90° DN 90/90		3
13	Tuleja kołnierzowa DN100 /110 PE 110 SDR 17	12	
14	Tuleja kołnierzowa DN80 /90 PE 100 SDR 17		15
15	Kołnierz stalowy galwanizowany do tulei kołnierzowych DN 100	12	
16	Kołnierz stalowy galwanizowany do tulei kołnierzowych DN 80		15
17	Mufa elektrooporowa lub zgrzew doczołowy Dz110	18	
18	Mufa elektrooporowa lub zgrzew doczołowy Dz90		21
19	Nasuwka PVC 'U-W' Dz90		2
20	Łuk PE Dz 110 15°	3	
21	Łuk PE Dz 110 45°	2	
22	Łuk PE Dz 90 11°		2
23	Łuk PE Dz 90 15°		1
24	Łuk PE Dz 90 22°		2
25	Łuk PE Dz 90 30°		3
26	Łuk PE Dz 90 50°		1
27	Łuk PE Dz 90 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. Kolincz, gm. Starogard Gd.		
Nazwa: -objektu -rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOLINCZ - ul. Polna Schematy węzłów wodociągowych		
Projektant:	mgr inż. Roman Plata upr. Nr 10/65/G		Skala: -
Opracował:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Data: sierpień 2011r.
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz Plata upr. Nr 118/Gd/00		Nr rys. 6