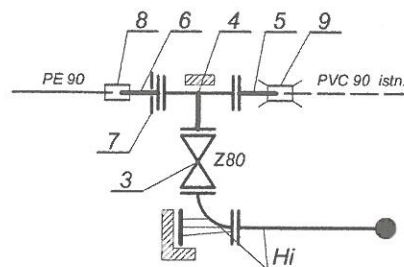
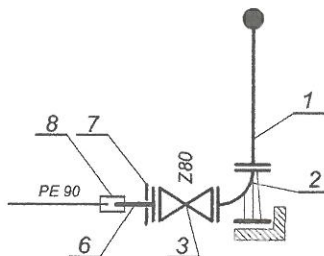


W1



W2/Hi

Hn1, Hn2



NR OZNACZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ
1	Hydrant p.poż nadziemny DN80	2
2	Kolano żel. dwukołnierzowe ze stopką 'N' DN 80	2
3	Zasuwa żel. klinowa kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 80	5
4	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 80/ 80	2
5	Króciec żel. jednokołnierzowy przejściowy 'FW' ø80 do rur PVC	3
6	Tuleja kołnierzowa DN80 /90 PE 100 SDR 17	4
7	Kołnierz stalowy galwanizowany do tulei kołnierzowych DN 80 PN10	4
8	Mufa elektrooporowa lub zgrzew doczołowy Dz90	4
9	Nasuwka PVC 'U-W' Dz90	3
10	Łuk PE Dz90 25°	1
11	Łuk PE Dz90 50°	1
12	Kolano PE Dz90 90°	1

Temat:	Projekt budowlany rozbudowy sieci wodociągowej z przyłączami do działek Nr 171, 172, 173/1, 173/2, 176/4, 464 ul. Dąbrowska w miejscowości Koteże, gm. Starogard Gdański		
Nazwa: -obiekту -rysunku	Sieć wodociągowa z przyłączami KOTEŻE - dz. Nr 171, 172, 173/1, 173/2, 176/4, 246, 464 Schematy węzłów wodociągowych		
Inwestor:	Gmina Starogard Gdański ul. Sikorskiego 9, 83-200 Starogard Gd.	Skala:	-
Projektant:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74	Data:	październik 2016 r.
Sprawdził:	techn. Jerzy Proszowski upr. Nr 548/Gd/81	Nr rys.	2