



NR OZNACZ.	WYSZCZEGÓLNIENIE	ILOŚĆ DLA	
		DN100	DN80
1	Hydrant p.poż nadziemny DN80		2
2	Kołano żel. dwukołnierzowe ze stopką 'N' DN 80		2
3	Zasuwa żel. klinowa kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 100	3	
4	Zasuwa żel. klinowa kołnierz. z miękkim doszczelnieniem DN 80		5
5	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 100/ 100	1	
6	Trójnik żel. kołnierzowy 'T' DN 80/ 80		1
7	Trójnik żel. bosy do rur PVC z kołnierzem "T" 110/80	2	
8	Zwężka żel. dwukołnierzowa DN100 /80	1	
9	Króciec żel. jednokołnierzowy przejściowy 'FW' Ø100 do rur PVC	4	
10	Króciec żel. jednokołnierzowy przejściowy 'FW' Ø80 do rur PVC		2
11	Nasuwka PVC 'U-W' Dz110	4	
12	Nasuwka PVC 'U-W' Dz90		2
13	Łuk z kielichem K-W PVC Dz 110 11°	1	
14	Łuk z kielichem K-W PVC Dz 110 22°	2	
15	Łuk z kielichem K-W PVC Dz 110 45°	2	
16	Dwukielich PVC Dz110	2	

Temat:	Projekt budowlany sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej z przyłączami w miejscowości Koteże, gm. Starogard Gd.		
Nazwa: -objektu -rysunku	Sieć wodociągowa i kanalizacja sanitarna z przyłączami KOTEŻE Schematy węzłów wodociągowych		
Projektant:	techn. Jan Minasiewicz upr. Nr 503/Gd/74		Skala: -
			Data: wrzesień 2014 r.
Sprawdził:	mgr inż. Jerzy Proszowski upr. Nr 548/Gd/81		Nr rys. 3