

Nazwa rysunku:		SCHEMAT WĘZŁÓW WODOCIĄGOWYCH		nr rysunku: 3		Skala: -	
Nazwa obiektu:		Budowa przyłącza wodociągowego				Branża: SANITARNA	
Lokalizacja obiektu:		gm. Starogard Gd., Siwiłka, dz.nr 132, 131/8,				Data: XII 2015r.	
Projektował:		mgr inż. Tomasz Firgon				Podpis:	
		uprawn. bud. nr POM/0054/POOS/10					

Tab.1 ZESTAWIENIE MATERIAŁU - ODCINEK SIECI WODOCIĄGOWEJ

Lp.	WYSZCZEGÓLNIENIE			
	ilość	średnica	[mm]	[sztuk]
1	15,0 mb	90	RURA KIELICH. Z USZCZ. WARGOWĄ - PVC PN10 SDR26	
2	15,0 mb	-	TAŚMA OSTRZEGAWCZA NIEBIESKA PCV Z WKŁADKĄ METAL.	
3	2	kpl.	TABLICZKA OZNACZENIA UZBROJENIA NA SŁUPKU STALOWYM	
4	6	-	BLOK OPOROWY-BETON	
5	1	100x80x100	TRÓJNIK ŻELIWNY KOŁNIERZOWO - BOSY	
6	1	90	NASUWKA PCV	
7	2	110	NASUWKA PCV	
8	2	80/90	ŁĄCZNIK KOŁNIERZOWO - BOSY DO RUR PCV	
9	2	80	ZASUWA ŻEL. KOŁNIERZ. Z USZCZELNIENIEM. MIĘKKIM	
10	1	80	KRUCIEC DWUKOŁNIEŻOWY ŻELIWNY 0,8 m	
11	1	80	HYDRANT NADZIEMNY DN80	
12	1	80	KOŁANO ŻELIWNE KOŁNIERZOWE ZE STOPĄ	
13	2	kpl.	TELESKOPOWA OBUDOWA ZASUWY; ULICZNA SKRZYŃKA ŻEL.	
14	1	90	ŁUK PVC - 45°	

