



Nr	WYSZCZEGÓLNIENIE	IŁOŚĆ
1.	Zawór zwrotny kulowy DN 80	2 szt.
2.	Zasuwa kołnierzysta DN 80	3 szt.
3.	Kołano kołnierzowe DN 80 (90) °	2 szt.
4.	Trójnik kołnierzowy DN 80	2 szt.
5.	Prostka kołnierzysta DN 80 (L=400mm)	1 szt.
6.	Przepływomierz DN 80	1 szt.
7.	Prostka kołnierzysta DN 80 (L=250mm)	1 szt.
8.	Tuleja kołnierzysta DN 90/80	1 szt.
9.	Zwężka żeliwna kołnierzysta DN 100/80	1 szt.
10.	Zwężka kołnierzysta DN 110/100	1 szt.
11.	Przeście szczelne stalowo-gumowe dociskane śrubami. Pierścienie dociskowe i śruby - stal nierdzewna, rodzaj czynnika- ściek. Śr. wewn. 90 mm; śr. zewn. 115 mm	3 szt.
12.	Przeście szczelne stalowo-gumowe dociskane śrubami. Pierścienie dociskowe i śruby - stal nierdzewna, rodzaj czynnika- ściek. Śr. wewn. 100 mm; śr. zewn. 125 mm	1 szt.
13.	Rzapiłk	1 szt.
14.	Drabina stalowa	1 szt.
15.	Wiąz żelwny	1 szt.
16.	Rura wywlewna	1 szt.
17.	Blok oporowy żelbetonowy 180x120x495	2 szt.
18.	Kompensator gumowy DN 80	1 szt.

PPUH"ADIR"Kielce		Projekt budowlany Data: 04.2010 r.
Objekt: Budowa kanalizacji sanitarnej z odgałęzieniami, przyłączami i przepompowniami ścieków dla wsi Wola Krobowska Adres: m.Wola Krobowska, Kociszew, Siemczyn - gmina Grójec Przedmiot rys.: Komora armatury		Rys.34 Skala -
Projektował: mgr Inż. Krystyna Żarowska Upr.Nr KL-130/96		
Opracował: mgr inż. Krzysztof Bielecki		
Sprawdził: mgr inż. Jarosław Markiton AG.II.4/20/7131-2/377/01		