



OZNACZENIA:

- 1 – mufa elektrooporowa PE DY 90 PN10
- 2 – rura PE DY 90 PN10
- 3 – tuleja kołnierzowa PE DY/DN 90/80 + kołnierz stalowy galwanizowany
- 4 – filtr siatkowy HAWLE Nr 9911 DN 80
- 5 – kształtka FFR DN 80/50 L-150
- 6 – kształtka FFR DN 80/50 L-200
- 7 – wodomierz śrubowy DN 50 MP 50-01 POWOGAZ
- 8 – kompensator TECHACO TKK DN 50
- 9 – zasuwa kołnierzowa HAWLE Nr 4000 DN 50
- 10- płyta fundamentowa Ø1800 grubości 20cm
- 11- studzienka odwadniająca Ø40cm
- 12- obudowa studzienki z kręgów bet. Ø1500mm
- 13- płyta nadstudzienna żelbetowa Ø1760/600mm
- 14- klamry włazowe
- 15- właz stalowy typu "Włacz" Ø600mm z zamknięciem na kłódkę
- 16- rura wentylacyjna Ø100
- 17- masa uszczelniająca elastyczna
- 18- podpory stalowe

ZAKŁAD USŁUG PRECYZ.,ELEKTROTECH.,ELEKTRON. I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE Jan Makowski 19-400 Olecko ul.Batorego 21/4				
nazwa obiektu: SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA WE WSI SOKOŁOWO.				
adres obiektu: KOROBIEC, Gm. Suwałki, Dz. Nr. 54/2,55,56/2. SOKOŁOWO, Gm. Bakałarzewo, Dz. Nr. 117,236,240,242,244,272.				
projektant:		współpraca:		sprawdzający:
Skala: 1:10	Branża: sanitarna	Nazwa rysunku: Studzienka wodomierzowa Ø1500 SW z wodomierzem i filtrem siatkowym.		Data: 12.2012. Nr arkusza: 3