


OBJAŚNIENIE

1. Monolityczne dno bet. studz. z kręgów żelb. \varnothing 1,4m
2. Rurociąg PE Dn=180 mm
3. Kołnierz combi do rur PE Dn=180
4. Zasuwa żel. kołn. Dn=150 mm
5. Zwężka kołn. Dn=150/100 mm, L=200 mm
6. Prostka żel. kołn. Dn=150 mm, L=500 mm
7. Wodomierz MP-01 Dn=100 mm, $Q_n=60$ m³/h, $Q_{max}=180$ m³/h
8. Prostka żel. kołn. Dn=100 mm, L=300 mm
9. Kompensator
10. Zasuwa żel. kołn. Dn=100 mm
11. Fundamenty z betonu B-15
12. Stopnie złączowe
13. Kręgi żelb. Dn=1,4 m
14. Odpowietrznik

Jedn. proj.:	 Miejski Zakład Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 4, 97-300 Piotrków Trybunalski (044) 645 16 05		
Nazwa oprac.:	WODOCIĄG I KANALIZACJA SANITARNA NA POSESJI PRZY UL. SULEJOWSKIEJ 45		
Nazwa załącznika:	WODOCIĄG		
Stadium oprac.:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Projektant:	Podpis:	Adres:	
- mgr inż. Eugeniusz Sek - upr. proj. w zakr. sieci. inst. i urz. sanit. bez ograniczeń NB.IV.7342/65/97 wpisany na listę OIB w Łodzi pod nr ŁOD/IS/5145/03		Piotrków Trybunalski	
		Nazwa rys: STUDNIA WODOMIERZOWA WĘZEŁ NR 1	
Nr arch.:	Data:	Skala:	Rys. nr:
	czerwiec 2007	1:20	8