


OBJASNIENIE

1. Ruroc. PE, SDR 11 \varnothing 40 mm
2. Złączka elektrooporowa PE \varnothing 40 mm
3. Przejście PE/stal \varnothing 40/25 mm
4. Zawór przelotowy grzybkowy \varnothing 25 mm
5. Redukcja \varnothing 25/20 mm
6. Śrubunek \varnothing 20 mm
7. Przedłużka \varnothing 20 mm
8. Wodomierz WS \varnothing 20 mm, Q=2,5 m³/h
9. Nypel \varnothing 20 mm
10. Zawór zwrotny antyskażeniowy \varnothing 25 mm

Wymiary w milimetrach

Jedn. proj.:		Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 4, 97-300 Piotrków Trybunalski (044) 645 16 05		
Zamawiający:	URZĄD MIASTA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM PASAŻ RUDOWSKIEGO 10			
Nazwa oprac.:	REWALORYZACJA ZABYTKOWEGO PARKU IM. KS. J. PONIATOWSKIEGO W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM			
Nazwa załącznika:	PROJEKT REMONTU PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO DO OGRODU BOTANICZNEGO			
Projektant:	Podpisz:	Nazwa rys:		SCHEMAT MONTAŻU WODOMIERZA
– mgr inż. Eugeniusz Sęk–upr. proj. w zakr. sieci. inst. i urządz. sanit. bez ograniczeń NBIW/7342/65/97 wpisany na listę OIB w Łodzi pod nr Ł00/S/5145/03				
Asystent projektanta:				
– mgr inż. Paulina Charniak				
Nr arch.:	Data:	marzec 2014		Skala: 1:5
				Rys. nr: 3