


OBJAŚNIENIE

1. Ruroc. PE, SDR 11 \varnothing 63 mm
2. Złęczka elektrooporowa PE \varnothing 63 mm
3. Przejście PE/stal \varnothing 63/50 mm
4. Zawór przelotowy, grzybkowy \varnothing 50 mm
5. Redukcja \varnothing 50/32 mm
6. Śrubunek \varnothing 32 mm
7. Przedłużka \varnothing 32 mm
8. Wodomierz \varnothing 32 mm
9. Nypel \varnothing 32 mm
10. Zawór przelotowy, grzybkowy \varnothing 32 mm
11. Zawór zwrotny antyskażeniowy \varnothing 32 mm

| | | | |
|--|---|-------------|----------|
| Jedn. proj.: |  <i>Piotrkowskie Wodociągi i Kanalizacja</i> Spółka z o.o. ul. Przemysłowa 4, 97-500 Piotrków Trybunalski (044) 645 16 05 | | |
| Zamawiający: | URZĄD MIASTA W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM PASAŻ RUDOWSKIEGO 10 | | |
| Nazwa oprac.: | REWALORYZACJA ZABYTKOWEGO PARKU IM. KS. J. POINIATOWSKIEGO W PIOTRKOWIE TRYBUNALSKIM | | |
| Nazwa złącznika: | PROJEKT REMONTU STAWU PARKOWEGO WRAZ Z DOPROWADZENIEM I ODPROWADZENIEM WODY | | |
| Projektant: | Podpisz: | Nazwa rys.: | |
| – mgr inż. Eugeniusz Sęk – upr. proj. w zokr. sieci; inst. i urządz. sanit. bez ograniczeń NB/IV/7342/65/97 wpisany na listę OIBB w kodzi pod nr L00/IS/5145/03 Asystent projektanta: – mgr inż. Paulina Chomienik | | | |
| Nr arch.: | Data: | Skala: | Rys. nr: |
| | marzec 2014 | 1:5 | 5 |