



ZAKRES ROZBUDOWY INSTALACJI WĘZŁA CIEPŁA

PRZEBUDOWA INSTALACJI DOLNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA

LEGENDA

- PRZEWODY ZASILAJĄCE Z DOLNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA
- PRZEWODY POWROTNE DOLNEGO ŹRÓDŁA CIEPŁA
- ⊕ — TERMOMETR TARCZOWY
- ZAWÓR ZWROTNY
- MANOMETR TARCZOWY Z KURKIEM MANOMETRYCZNYM
- ZAWÓR ODCINAJĄCY PRZELOTOWY
- ZAWÓR KULOWY Z FILTREM SIATKOWY
- ODPWIETRZNIK AUTOMATYCZNY
- POMPA OBIEGOWA TYPU IPL 50/130-2,2/2
- ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA DN50, SYR TYPU 1915-3BAR
- NACZYNNIE WZBIORCZE PRZEPONOWE TYPU N300



80-557 Gdańsk, ul. Narwika 2G,  
tel./fax: (58) 344 66 90  
tel.(58) 340 55 55  
www.sunenergy.pl  
e-m@il: office@sunenergy.pl

Nazwa obiektu: BUDYNEK ADMINISTRACYJNY  
ZAKŁADU WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W TCZEWIE  
Adres obiektu: Tczew, ul. Czałkowskiej 8, dz.nr 4/27  
Inwestor: ZWIK Sp. z o.o.  
83-110 Tczew, ul. Czałkowskiej 8

Tytuł projektu: PROJEKT INSTALACJI WENTYLACJI I CHŁODZENIA PASYWNEGO  
Stadium: PROJEKT  
BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Nazwa rysunku: ROZBUDOWA WĘZŁA CIEPŁA - TECHNOLOGIA  
Skala: -  
Branża: SANITARNA

Opracował: mgr inż. Marzena Burzykowska  
Nr upr.: POM/0032/POOS/07  
Podpis: Podpis: Data: 03.2015

Projektował: mgr inż. Marzena Burzykowska  
Nr upr.: POM/0032/POOS/07  
Podpis: Podpis: Nr rysunku: S10

Sprawdził: mgr inż. Stefan Kulaga  
Nr upr.: POM/0021/PWOS/03  
Podpis: Podpis: