



OZNACZENIA:

PCWU - pompa ciepła z podgrzewaczem wody

P/CWU - pompa cyrkulacji wody użytkowej

G - grzałka elektryczna

NW/W - naczynie wzbiornicze zimnej wody

ZB - zawór bezpieczeństwa

ZT - zawór termostatyczny mieszający

CWU - ciepła woda użytkowa

WZ - zimna woda wodociągowa

| | | | | | | |
|-----------------|--|---------|---------|--|-------------|---------|
| Temat projektu: | ROZBUDOWA INSTALACJI O INFRASTRUKTURĘ SŁUŻĄCĄ DO PRODUKCJI ENERGII POCHODZĄCEJ ZE ŹRÓDEŁ ODNAWIALNYCH NA PŁYWALNI LETNIEJ W SOSNOWCU PRZY ULICY WOJSKA POLSKIEGO 181 | | | | | |
| | PROJEKT WYKONAWCZY | | | | | |
| Inwestor: | MIEJSKI OŚRODEK SPORTU I REKREACJI W SOSNOWCU UL. 3 MAJA 41 41-200 SOSNOWIEC | | | | | |
| Temat rysunku: | SCHEMAT TECHNOLOGICZNY INSTALACJI Z POMPĄ CIEPŁA | | | | | |
| Projektował: | mgr inż. Wojciech Brewczyński | nr upr. | 1768/94 | | data: | 11/2014 |
| | | | | | skala: | --- |
| | | | | | nr rysunku: | IS-02 |