



LEGENDA

- przewód zasilający
- przewód powrotny
- grzejnik stalowy płytowy o podanej wielkości

- Uwagi:
- Miejsca montażu zaworów odcinających przedstawiono na rozwinięciu.
 - Na zaworach termostaatycznych należy zamontować głowice termostaatyczne Uni LH wraz z zabezpieczeniem antykradzieżowym

| | | | |
|--|--------------------------------|---|-------------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWO-BUDOWLANA | | ENERGO-INVENT Sp. z o.o. | |
| Inż. STEFAN JANKOWSKI | | ul. Prosta 11; 42-233 Wierzbowski | |
| ul. F. Foch 4/6; 42-200 Częstochowa | | tel./ fax. 34 573 18 19, e-mail: energoinvent@onet.pl | |
| tel. 600 976 894 | | | |
| Nazwa zadania: | | Obiekt: | |
| Projekt budowlany termomodernizacji budynku | | Zespół Szkolno - Przedszkolny | |
| Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Matuśach Wielkich | | w Matuśach Wielkich | |
| Tytuł opracowania: | | 42-244 Mstów | |
| Remont wewnętrznej instalacji c.o. oraz kotłowni | | Inwestor: | |
| Rysunek: | | Gmina Mstów | |
| Instalacja c.o. - rzut I piętra | | ul. 16 Sycznia 14 | |
| Wykonawca: | Imię i nazwisko: | Nr uprawnień: | Skala: |
| OPRACOWAŁA | mgr inż. Agnieszka Pawlikowska | | 1:100 |
| PROJEKTOWAŁ | mgr inż. Piotr Magiera | SLK0499/PWOS/04 | Nr rysunku: |
| SPRAWDZIŁ | mgr inż. Janusz Matuszewski | SLK3758/P0OS/11 | 4 |
| | | | Data: |
| | | | 12.2012 |