



LEGENDA

- 1

••

Numer pionu
- Instalacja c.o. prowadzona przy ścianie, obudować płytą kartonowo - gipsową
- Φ: 1287 W
0.11b +24 °C

Zapotrzebowanie na ciepło, numer pomieszczenia, temperatura obliczeniowa
- 21KV/900
[1600 mm]

Grzejnik płytowy dolnozasilany

Instalacja c.o. prowadzona w posadzce - powrót

Instalacja c.o. prowadzona w posadzce - zasilanie

Instalacja c.o. prowadzona pod stropem - powrót

Instalacja c.o. prowadzona pod stropem - zasilanie
- | | | | | |
|------------|--|---------------|--------------|-------------------|
| | Wykonał | Projektował | Sprawdził | P.P. |
| Data | 2013 | 2013 | 2013 | "BIPROMAG 1" |
| Podpis | mgr inż. | mgr inż. | mgr inż. | Gliwice |
| Nazwisko | R. Radowiecki | J. Piechowicz | W.Ciepliński | |
| Nr uprawn. | | 444/02 | 450/02 | |
| Format | URZĄD GMINY NOWY TARG
UL. BULWAROWA 9
34-400 NOWY TARG | | | Zastępuje rysunek |
| A3 | Budowa budynku administracyjnego z salą konferencyjną i łącznikiem pomiędzy istniejącym, a projektowanym budynkiem Urzędu Gminy oraz budowa i przebudowa urządzeń budowlanych wraz z infrastrukturą techniczną pomiędzy ul. Bulwarową a ul. Kowalew w Nowym Targu. | | | |
| Podziałka | Instalacja centralnego ogrzewania
RZUT II PIĘTRA | | | Nr rysunku: |
| 1:100 | | | | 321/2/S2-03 |
- A3