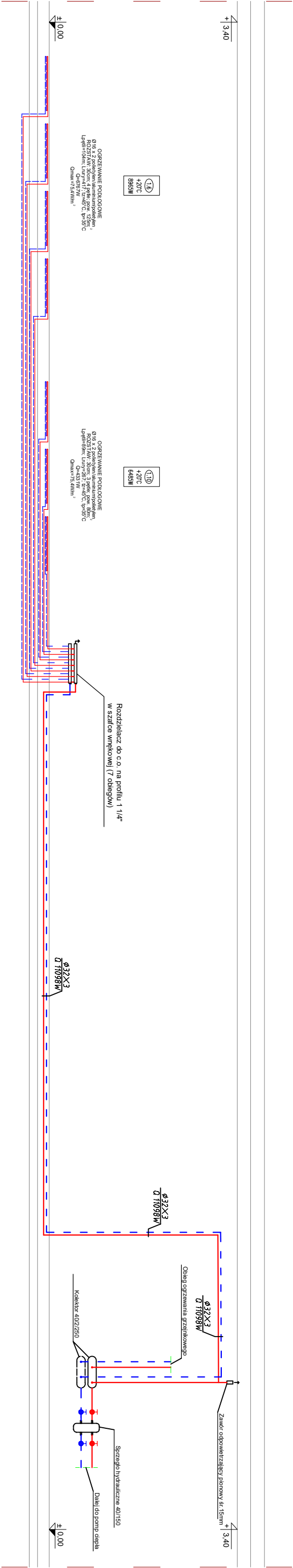


ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. (INST. OGRZEWANIA PODŁOGOWEGO)




LEGENDA:

- projektowane przewody zasilania instalacji c.o. i c.t.
- projektowane przewody powrotu z instalacji c.o. i c.t.
- średnica przewodów zasilania i powrotu z instalacji c.o. i c.t.
- założona temperatura powietrza w pomieszczeniu
- obliczeniowe zapotrzebowanie na ciepło w pomieszczeniu

UWAGI:

Przewody zasilania i powrotu z instalacji c.o. należy prowadzić w warstwie podłogowej.  
Przewody zasilania i powrotu z instalacji c.o. (w pom. 1-3) należy prowadzić w podwieszaniu pod stopami.

|   |  |  |  |  |  |        |  |   |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--------|--|---|--|--|--|
|  |  |  |  | <b>"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe</b><br>25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52<br>e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl |  |        |  |   |  |  |  |
| PROJEKT :   |  |  |  |  |  |        |  | Termomodernizacja budynku świetlicy wiejskiej i OSP w miejscowości Stary Kobylnik |  |  |  |
| ADRES :   |  |  |  |  |  |        |  | Stary Kobylnik, gm. Stara Błonica - dz. nr ewid. 123/1, obręb 0013 Kobylnik       |  |  |  |
| INWESTOR :  |  |  |  |  |  |        |  | Gmina Stara Błonica   |  |  |  |
| TYTUŁ NIS :   |  |  |  |  |  |        |  | ROZWINIĘCIE INST. C.O. (INST. OGRZ. PODŁ.)  |  |  |  |
| BRANŻA :  |  | INSTALACJE SANITARNE   |  | DATA :   |  | PODS : |  | SKALA :   |  |  |  |
| PROJEKTOWAŁ :   |  | tech. bud. Andrzej Kwiatkowiak<br>uprawnienia 51779<br>(nadany przez Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego) |  | 04.2016  |  |        |  |   |  |  |  |
| SPRAWOWAŁ :   |  |  |  |  |  |        |  | NUMER IN :  |  |  |  |
| OPROJOWAŁ :   |  | mgr inż. Paweł Oleś  |  | 04.2016  |  |        |  | IS :  |  |  |  |