



Legenda:

- 1.9 +5 °C  
Q<sub>wym</sub>: 2037 W
- grzejnik płytowy dolno-zasilany  
przewody instalacji c.o. (Z+P)  
rozdzielacz zasilający / powrotny  
pion instalacji CO, CT-zasilanie central wentylacyjnych  
pion instalacji CO, OP05-ogrzewanie podłogowe, pion nr 05  
pion instalacji CO, G1, ogrzewanie grzejnikowe, pion nr 1  
pętla grzewcza ogrzewania podłogowego  
dyktacja ogrzewania podłogowego

Uwaga:

1. Przewody instalacji c.o. do rozdzielczy prowadzić pod stropem kondygnacji parteru a następnie bruzdami ściennymi do poszczególnych rozdzielaczy.  
2. Grzejniki montować na wysokości 10 cm nad posadzką.  
3. Przewody instalacji c.o. prowadzone w posadzce izolować utuliną o grubości 6mm.

<b>BIURO PROJEKTOWE</b> <b>RUDNER</b> <small>RUDNER Henryk Rudner 47-100 Strzelce Opolskie ul. Kozłowska 35 tel. (+48) 602 182 307 henryk.rudner@rudner.pl www.rudner.pl</small>		DANE OBIEKTU <b>Budowa hali sportowej wraz z zapleczem i łącznikiem</b> 47-100 Strzelce Opolskie ul. Powstańców Śląskich 3 dz. 1748/1		
PROJEKTANT		mgr inż. Aneta Książd, upr. bud. spec. instal. OPL/1021/POOS/14		DATA 2023-07-17
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. Igor Adamek, upr. bud. spec. instal. OPL/1353/PWBS/17		DATA 2023-07-17
ASYSTENT		mgr inż. Barbara Rudner		DATA 2023-07-17
NR PROJEKTU STR-I-21-14		TYTUŁ ARKUSZA Rzut parteru - instalacja grzewcza		SKALA 1 : 100
BRANŻA Sanitarna		FORMAT 841x420 mm		NR ARKUSZA S-1