



UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami instalacji sanitarnych.
- Przejścia przewodów przez przegrody budowlane, należy zabezpieczyć tulejami ochronnymi o dwie dymsiejsze większe niż przewody.
- W przypadku kolizji z innymi instalacjami kolizje rozwiązywać bezpośrednio na budowie.
- W najwyższych punktach instalacji centralnego ogrzewania wykonać odpowietrzenia, w najniższych zamontować zawory umożliwiająca spust czynnika grzewczego.
- Poziony i pionowy instalacji centralnego ogrzewania prowadzone przez pomieszczenia ogrzewane należy zaizolować izolacją:
 - gr. 20mm - dla przewodów o śr. wew. do 22mm
 - gr. 30mm - dla przewodów o średnicy wew. od 22 do 35mm
 - gr. równa średnicy wewnętrznej rury - dla przewodów o średnicy wew. od 35 do 100 mm
- Jeśli nie zaznaczono inaczej, przewody zasilające grzejniki kominkowe z zasilaniem bocznym prowadzić w bruzdach ściennych.
- Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
- Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamierzenia techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.
- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.

LEGENDA

2.06 +20 °C
Φwym.: 536 W

P1

Pion grzewczy instalacji CO

Grzejnik kominkowy płytowy z zasilaniem

bocznym (nigieniczny)

monopi studio
ARCHITECTONICZNA

MONOPI STUDIO ROBERT SZEREMIEŃSKI
Kamień 44A, 26-540 Łęczna
T. 61 242 87 17
B.studio@monopi.pl bi.vergarencja.pl

PROJEKT: UNIWERSYTET JANA KOCHANOWSKIEGO W KIELCACH - ul. Żeromskiego 5, 25-369 Kielce

RODZAJ PROJEKTU: MODERNIZACJA, POWIĘKSZENIE NA PRACOWNIE DERMATOLOGICZNO-KOSMETYCZNE

WYDZIAŁ: LEKARSKIEGO I NAUK O ZDROWIU LUK W KIELCACH

UMIĘTWA ul. IX Włódy 19, 25-317 Kielce	ODZIAŁ nr ewid. 11/3 obręb 0077
---	------------------------------------

ZESP. AUTORSKI mgr inż. Michał Janus	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50
PROJEKT mgr inż. Maciej Grzegorz	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50
OPRACOWANIE mgr inż. Michał Janus	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50
OPRACOWANIE mgr inż. Michał Janus	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50
OPRACOWANIE mgr inż. Michał Janus	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50
OPRACOWANIE mgr inż. Michał Janus	nr ewid. 11/3 obręb 0077	DATA 07.2016	SKALA 1:50

RZUT PARTERU - INSTALACJA C.O.

S-04