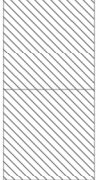


OZNACZENIA:

SUFIT PODWIESZANY ECOPHON

w systemie FOCUS Lp

kolor biały - White Frost 500, pochłanianie dźwięków $\alpha_w=0,90$



600x600 mm - Płyty Focus Lp , gr. 20 mm
pow. = 25,90 m²
h=2,40 m



150x600 mm - Płyty Techniczne Focus Lp
pow. = 5,05 m²
h=2,40 m

SUFIT PODWIESZANY RAZEM = 30,95 m²

OPRAWY OŚWIETLENOWE - Philips SmartForm TBS 411
wym. 597x90 mm, kolor biały
do wbudowania w pasach płyt technicznych sufitu jak na rys.

UWAGI:

- SUFIT ROZMIESZCZONY SYMETRYCZNIE WZGL. OSI POMIESZCZENIA (JAK PODANEJ NA RYS.)
- Ilości podane bez zapasu na docinkę
- wymiary podane w 'cm' , poziomy podane w 'm'

Jednostka projektowa



BIURO OBSŁUGI ARCHITEKTONICZNEJ

arch. JANUSZ KICINSKI
arch. ROMAN SZLIMNY

64-920 Pila UL. KOSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 ; 3612757

rewizja: modyfikacje: projektant: data: podpis:

inwestor:

Miejska Energetyka Ciepła Pila Sp. z o.o.
ul Kaczorska 20, 64-920 Pila

nazwa i adres obiektu budowlanego

Aranżacja wnętrza holu głównego
oraz klatki schodowej.
ul. Kaczorska 20, 64-920 Pila

projektował:

mgr inż. arch. Roman Szulmij
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjności architektonicznej
Nr ewiden. GP-7342/1874/94

opracował: mgr inż. arch. Karolina Przychocka

tytuł rysunku: RZUT I PIĘTRA - UKŁAD SUFITU PODWIESZANEGO

nr rys.: PB-A-7/6-14-06 branża: architektura

etap projektowania: data oprac.: skala: 1:50
projekt budowlany marzec 2014