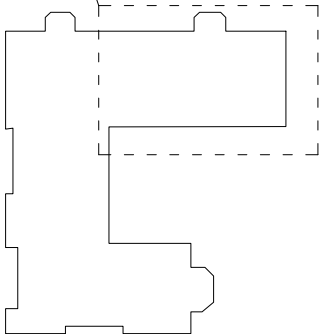


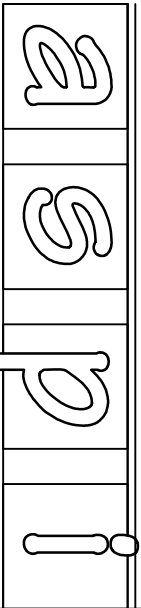
Zestawienie powierzchni		
Numer	Nazwa	Wykończenie Powierzchnia
0.1	Korytarz ewakuacja	Terakota 36,5 m ²
0.2	Pokój	Panele 16,6 m ²
0.3	Pokój	Panele 16,1 m ²
0.4	Pom. gospodarcze	Terakota 12,5 m ²
0.5	Rekreacja	Terakota 147,7 m ²
0.6	Pokój	Panele 12,8 m ²
0.7	Pokój	Panele 16,1 m ²
SUMA:		258,3 m ²

SCHEMAT RYSUNKU

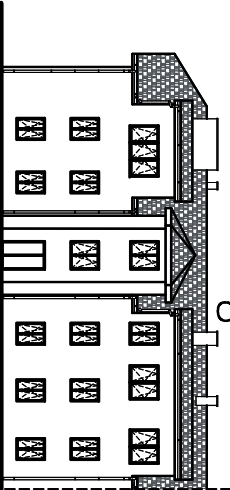


ZAKRES RYSUNKU

- projektowane ściany
- istniejące ściany
- wentylacja wyposażona w wydciąg mechaniczny



Załącznik do projektu, który jest częścią projektu. Nie należy go kopiować, rozpowszechniać, udostępniać lub wykorzystywać w inny sposób bez pisemnej zgody firmy aspi.



NAZWA I ADRES PRZEBUDOWA, NADBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU, BUDYNKU, DOMU, POMOCY SPOŁECZNEJ

Z PRZEZNACZENIEM PODDASZA NA POMIESZCZENIA UŻYTKOWE

CMOŁAS, DZIAŁKA NR EWID. 4688/2 (CZĘŚĆ)

INWESTOR
DOM POMOCY SPOŁECZNEJ
CARTAS DIECEZJI RZESZOWSKIEJ
IM. KS. WOJCIECHA BOROWIUSZA
36-105 CMOŁAS 274

TEMAT
RZUT III KONDYGNACJI
INSTALACJA C.O.

PROJEKTANT INSTALACJI C.O. MAŁGORZATA ŁĄCZ

BRANŻA INSTALACJI C.O. MAŁGORZATA ŁĄCZ

OPRACOWAŁ KATARZYNA FALAŃ-BRZOZKA

DATA 11.2018

NR RYS. IS-02

BRANŻA INSTAL.

SKALA 1:100

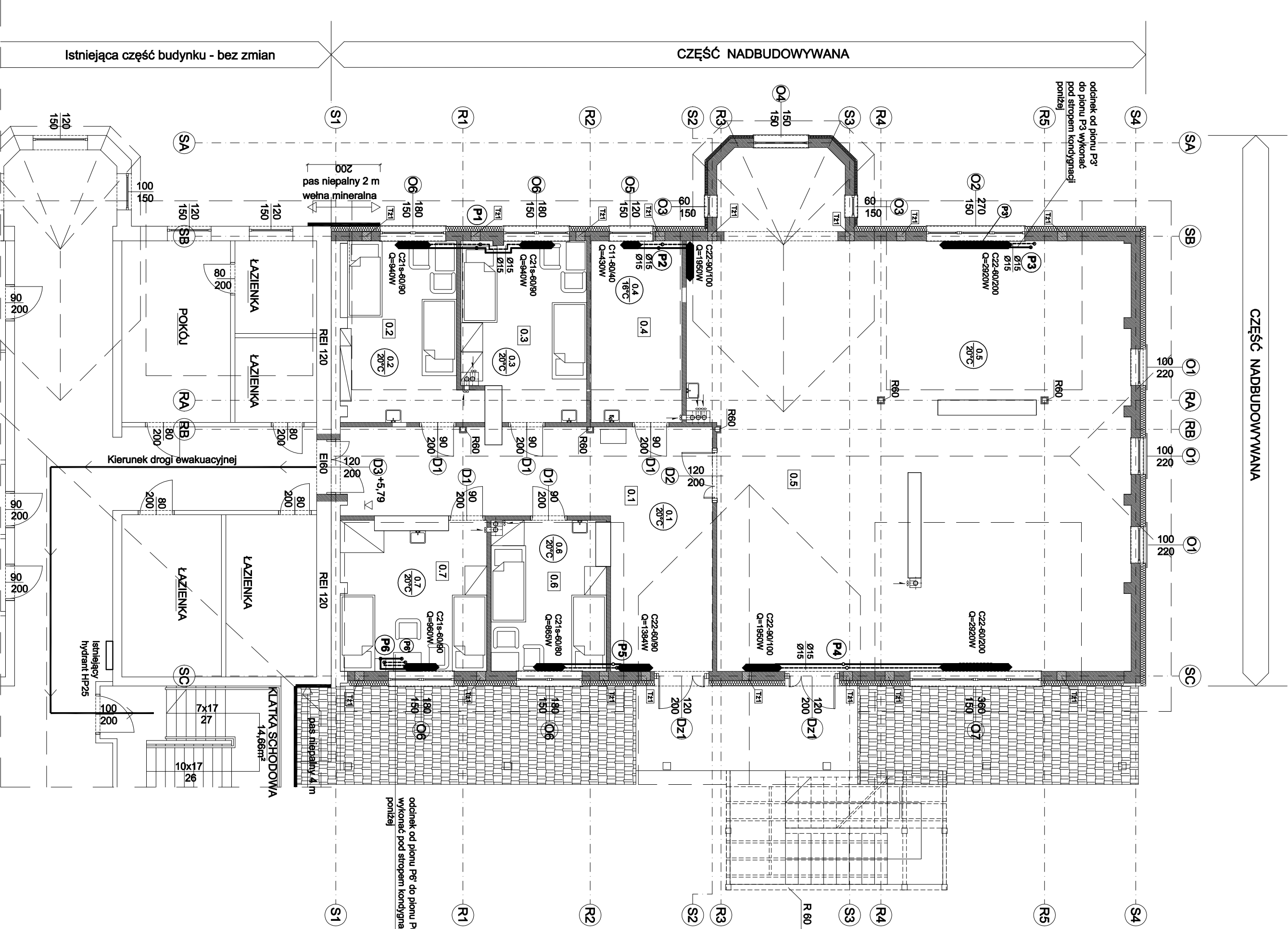
autorstwo projektu-inwestycyjne

ul. Biernackiego 13a/39 36-300 MIELEC

tel.(017) 788 46 46

e-mail: aspi@aspi.com.pl

www.aspi.com.pl



OZNACZENIA :

grzejniki płytowe z podłączeniem bocznym

zasilanie instal. c.o.

powrót instal. c.o.

P1 - P6 Priory instalacji centralnego ogrzewania - przedłużenie pionów z II piętra /rozbudowa instalacji/

Uwaga:
Przebiegi instalacyjne w elementach oddzielenia pożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej EI wymaganej dla tych elementów.