

RZUT PIĘTRA

Zestawienie pomieszczeń PIĘTRA

Nr	Nazwa strefy	Posadzka	Pow.
2.1	KOMUNIKACJA	gres	28,2
2.2	POMIESZCZENIE ADMINISTRACYJNE	wykładzina pvc	8,5
2.3	POMIESZCZENIE ADMINISTRACYJNE	wykładzina pvc	9,3
2.4	MAGAZYN	wykładzina pvc	6,0
2.5	LABORATORIUM SZTUKI	wykładzina pvc	29,8
2.6	LABORATORIUM PROGRAMOWANIA GIER KOMPUTEROWYCH	wykładzina pvc	23,2
2.7	LABORATORIUM ROBOTYKI I PROGRAMOWANIA	wykładzina pvc	40,4
2.8	LABORATORIUM KREATYWNOŚCI	wykładzina pvc	25,4
2.9	TOALETA DAMSKA	gres	9,4
2.10	TOALETA MĘSKA	gres	8,5
			188,7 m²

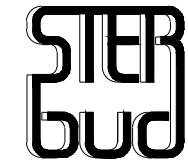
- ściany istniejące
- ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych na ruszcie stalowym
- ścianki działowe z płyt hpl
- termomodernizacja ścian zewnętrznych - styropian EPS-80 038 gr.16cm

Legenda:

- instalacja c.o. grzejnikowa z rur miedzianych
- instalacja c.t. nagrzewnicy kanatowej i kurtyny powietrznej z rur miedzianych
- pion instalacji c.o.
- grzejnik c.o.

Piony instalacji c.o. i podejścia do grzejników prowadzić w brzdach ściennych.

BIURO PROJEKTOWE:



STERBUD S.C.

07-401 OSTROŁĘKA
AL. WOJSKA POL. 21
tel. 29-769-10-75
tel./fax 29-760-43-38

e-mail: biuro.projektowe@sterbud.com.pl

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

IMIĘ, NAZWISKO, NR UPRAWNIENI:	SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTANT: Grzegorz Bednarek MAZ/0055/P00S/12	INSTALACJE SANITARNE	
ASYSTENT PROJEKTANTA: Łukasz Gaska	INSTALACJE SANITARNE	

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

INWESTOR:

Miasto Ostrołęka

Pl. Gen. J. Bema 1
07-400 Ostrołęka

TYTUŁ PROJEKTU:

DOSTOSOWANIE BUDYNKU
DWORCA PKP W OSTROŁĘCE
DO PROJEKTU MULTICENTRUM

Ostrołęka, Plac Dworcowy
jednostka ewidencyjna: 146101_1 M. Ostrołęka
obreb: 0006
działki: 61857, 61866, 61867, 61868, 61870,
61875/30

LOKALIZACJA:

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT PIĘTRA
INSTALACJA C.O.

SKALA:

1:100

PLIK NR:

DATA:

grudzień 2017

RYSEK NR:

IS-09

UWAGA:
Odwzorowanie rysunków, w całości lub w części, może nastąpić
wyłącznie za zgodą firmy: STERBUD.