



BUDYNEK KAMIENICY		
K/3/01	Klatka schodowa K4 i K5	37,48
K/3/02	Komunikacja	35,96
K/3/03a	Sala seminaryjno-warsztatowa	36,67
K/3/03b	Sala seminaryjno-warsztatowa	49,86
K/3/03c	Sala seminaryjno-warsztatowa	57,11
K/3/04	Pokój ekspozycyjny/Sala seminaryjno-warsztatowa	49,06
K/3/05	Pom. gosp.	3,41
K/3/06	Komunikacja - pom. pomocnicze	2,65
K/3/07	Pom. pomocnicze	5,29
K/3/08	Toaleta damska	5,72
K/3/08	Toaleta męska	5,58
K/3/09	Toaleta męska	5,72
K/3/10	Klatka schodowa K-6	21,29
		375,80 m <sup>2</sup>

## OPISY I SYMBOLE GRAFICZNE:

### OZNACZENIA ŚCIAN

Si	ściana istniejąca
Sz	ściana zewnętrzna
Sa	ściana atryklowa
Sw	ściana wewnętrzna

### WARSTWA KONSTRUKCYJNA

ściany istniejące
ściany żelbetowe
ściany projektowane wapienno-gipsowe
ściany projektowane z cegły pełnej
ściany wypełnienia z bloczków z bet. komórkowego
ściany projektowane szkieletowe

### UWAGA

Wszystkie ściany rozpatrywać zgodnie z zestawieniem warstw. W przypadku ścian zewnętrznych rozpatrywać zgodnie z rysunkami elewacji i zestawieniem warstw.

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA DRZWI

A	drzwi przeszkłone, profil aluminiowy
D	drzwi drewniane
Ds	drzwi drewniane ze szkleniem
P	drzwi płaszczyznowe, stalowe

### OZNACZENIA POZIOMÓW NA PRZEKROJACH

gotowa podłoga
surowa podłoga

### OZNACZENIA POZIOMÓW NA RZUTACH

gotowa podłoga
surowa podłoga
dolny poziom nadproża (m)
dolny poziom podłogi (m)
dolny poziom elementu (m)

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA PRZEBIEG

#### OZNACZENIA PRZEBIEG

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG SANITARNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG ELEKTRYCZNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA PRZEBIEG

#### OZNACZENIA PRZEBIEG

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG SANITARNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG ELEKTRYCZNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA PRZEBIEG

#### OZNACZENIA PRZEBIEG

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG SANITARNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG ELEKTRYCZNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA PRZEBIEG

#### OZNACZENIA PRZEBIEG

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG SANITARNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG ELEKTRYCZNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca
PS	posadzka ze stali nierdzewnej ryflowanej
PZ	posadzka żaluziowa, istniejąca

### OZNACZENIA SUFITÓW

SA	sufit akustyczny
SG	sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych
SK	sufit podwieszany z krat stalowych
SR	sufit podwieszany rasstrawy
SS	sufit surowy - bez wykończenia
ST	sufit tynkowany

### UWAGA

Szczegółowe informacje na temat typów wykończenia posadzek i sufitów wg odrębnych rysunków technicznych.

### OZNACZENIA PRZEBIEG

#### OZNACZENIA PRZEBIEG

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG SANITARNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

#### PRZEBIEG ELEKTRYCZNE

LOKALIZACJA	PODPODASZKOWE
w ścianie prostokątnej	S XXXXX
w ścianie okrągłej	S XXXXX
w stropie okrągłej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie okrągłej poniżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej powyżej pł. przekroju	S XXXXX
w stropie prostokątnej poniżej pł. przekroju	S XXXXX

### UWAGA

Wszystkie poziomy podłógów, belek nadprożi podawać się w odniesieniu do poziomu 0,00 budynku (m).

### KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ŚCIAN

ściana działowa EI 120
ściana działowa EI 60
ściana działowa EI 30

### SYMBOLE POMIESZCZENI

nazwa pomieszczenia
numer pomieszczenia
typ pomieszczenia
typ pomieszczenia

### OZNACZENIA PODŁÓG

PB	posadzka betonowa zacierana na gładko
PC	posadzka z płytek ceramicznych/grzesów
PCB	posadzka chemiczna
PD	posadzka drewniana
PK	posadzka z płyt kamiennych
PP	posadzka pływająca