

PRZEKRÓJ C-C

Papa wierzchniego krycia
Papa podkładowa
Deskowanie pełne gr. 25mm
Krokwie dachowe /
wełna mineralna L=0,035
Poddasze - pustka powietrzna
Wełna mineralna gr. 19,0 cm L=0,035
Paroizolacja
Istniejący oczyszczony strop

Wymiana całej konstrukcji dachu.
Należy zastosować analogiczne przekroje belek
jak istniejące.
Klasa projektowanego drewna minimum C27.

LEGENDA:



– ŚCIANY ISTNIEJĄCE



ŚCIANY PROJEKTOWANE – SYSTEM LEKKIEJ ZABUDOWY, na profilu CW100, poszycie płytami g-k – 12,5mm, wypełnienie wełną mineralną 100mm

Uwaga:

Należy skuć istniejące warstwy podposadzkowe do stropu konstrukcyjnego.

Projektowane warstwy na stropie konstrukcyjnym:

- Stropian podłogowy akustyczny 3,0 cm
- Folia PE
- Wylewka betonowa B-20 5,0 cm
- Podłoga PCV montowana na wylewce samopoziomującej
- W piwnicy w obrębie przebudowanych pomieszczeń należy przyjąć stropian podłogowy 2x5,0cm

Docieplenie stropu za pomocą wełny mineralnej o grubości 19 cm i współczynniku przewodzenia ciepła $\lambda = 0,035 \text{ W/m}^2\text{K}$

Wykonanie nowego zadaszenia nad wejściem do klatki schodowej w systemie konstrukcji stalowej z elementów kutych (analogicznie do wejścia głównego) przekrycie z płyt PCV nieprzeziernych

Docieplenie ścian fundamentów styrodurem gr. 13,0cm $\lambda = 0,035$

Docieplenie ścian fundamentów styrodurem gr. 13,0cm $\lambda = 0,035$

Wymiana istniejącego szybu windowego- zgodnie z wytycznymi dostawcy

Wymiana warstw podposadzkowych

Wymiana warstw podposadzkowych

Wymiana warstw podposadzkowych

Wymiana warstw podposadzkowych

ISTNIEJĄCY SZYB WINDOWY

PIWNICA -2,55

PRZYSTANEK -1 2,55

PRZYSTANEK 0 1,00

PRZYSTANEK +1 5,29

PRZYSTANEK +2 8,64

2 PIĘTRO +19,64

1 PIĘTRO +15,29

PARTER +1,00

PODZIEMIE -3,50

POZIOM WEJŚCIA +10,24



Pracownia architektoniczna
ARCHI-METRIA

ALICJA WĘGRZYN

ul. Majowa 130A, 05-400 Otwock

tel.607-292-604

INWESTOR:	MAZOWIECKIE CENTRUM LECZENIA CHOROÓB PŁUC I GRUŹLICY ul. Narutowicza 80, 05-400 Otwock		
TEMAT:	PRZEBUDOWA PAWILONU A MCLCHPiG, ul Reymonta 83 /91, 05-400 Otwock		
BRANŻA	ARCHITEKTURA I TECHNOLOGIA MEDYCZNA		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY I WYKONAWCZY		
ZAKRES	- PRZEKRÓJ C-C -		DATA: 03.2025 r.
			SKALA: 1:100
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Alicja Węgrzyn w spec. architektonicznej, bez ograniczeń	NR UPR. MA/035/16	NR.RYS.: 04C
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki w spec. architektonicznej, bez ograniczeń	St 88/85	