

PARTER POW. UŻYTKOWA

CZĘŚĆ WEJŚCIOWA
16 - FOYER 156,15m²
17 - KLATKA SCHODOWA 16,55m²
18 - KLATKA SCHODOWA 25,91m²

SALA KONSUMPCJI Z ZAPLECZEM
19 - SALA KAWIARNI 61,67m²
20 - BUFET 14,25m²
21 - KORYTARZ 5,49m²
22 - PODGRZEWALNIA 18,68m²
23 - POK. SOCJALNY 5,35m²
24 - WC 3,01m²
25 - WC NIEP. 4,06m²

CZĘŚĆ OGÓLNA
26 - KOMUNIKACJA 9,00m²
27 - OCHRONA 10,54m²
28 - FOYER SALI KINOWEJ 85,47m²
29 - KLATKA SCHODOWA 15,25m²
30 - KLATKA SCHODOWA 10,10m²
31 - POM. GOSP. 7,36m²
32 - POM. GOSPODARCZE 5,67m²
33 - SPRZEDAŻ BILETÓW 49,38m²
34 - SZATNIA 29,53m²
35 - POM. PORZĄDKOWE 6,38m²

MAŁA SALA KINOWA Z ZAPLECZEM
36 - SALA KONFERENCYJNA 78,39m²
37 - ZASCENIE 16,24m²
38 - GARDEROBA 5,67m²

SANITARIATY
39 - WC MĘSKIE 11,59m²
40 - WC NIEP. 4,35m²
41 - WC DAMSKE 13,29m²

DUŻA SALA KINOWA Z ZAPLECZEM
42 - SALA KINOWA 205,61m²
43 - ZASCENIE 108,27m²
44 - POM. TECHNICZNE 12,82m²
45 - GARDEROBA 19,62m²
46 - GARDEROBA 22,31m²
47 - GARDEROBA 13,04m²
48 - WC 10,81m²
49 - KORYTARZ 9,78m²
50 - KORYTARZ 13,39m²
51 - PRZEDSIÓNEK 5,84m²
52 - WC NIEP. 6,37m²

POW. UŻYTKOWA PARTERU 1110,7m²

A TYNK AKRYLOWY
WARSTWA OCIEPLENIA- STYROPIAN NA SIATCE 12 cm
WARSTWA KONSTR.- PUSTAK CERAMICZNY 25cm
TYNK CEM-WAP.

A1 TYNK AKRYLOWY
WARSTWA OCIEPLENIA- STYROPIAN NA SIATCE 12 cm
WARSTWA KONSTR.- SCIANA ŻELBETOWA 25cm
TYNK CEM-WAP.

B FASADA SZKLANA NA CIEPŁYCH PROFILACH
ALUMINIOWYCH - wartości współczynnika przenikania ciepła
przez ramę U w zależności od grubości wypełnienia mieszczą się
w zakresie 0,81-1,27 W/m²K.

C TYNK AKRYLOWY ZEWN.
PROJ. WARSTWA STYROPIANU 5cm
SCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 48cm
TYNK CEM-WAP.

C1 TYNK ZEWN.
ISTN. WARSTWA STYROPIANU 5cm
SCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 50cm
TYNK CEM-WAP.

C2 TYNK ZEWN.
ISTN. WARSTWA STYROPIANU 5cm
SCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 45cm
TYNK CEM-WAP.
PUSTKA POWIETRZNA 5cm
PANELE SCienne, DŹWIEKOCHŁONNE Z WELNY DRZEWNEJ
ŁĄCZONEJ MAGNETYZEM 2,5cm

C3 TYNK ZEWN.
SCIANA ISTN. Z CEGŁY PEŁNEJ 12cm
ISTNIEJĄCA WARSTWA OCIEPLENIA 6cm
SCIANA ISTN. Z CEGŁY PEŁNEJ 25cm
TYNK CEM-WAP.


C4 TYNK WEWN. CEM-WAP.
SCIANA ISTN. Z CEGŁY PEŁNEJ 55cm
TYNK WEWN. CEM-WAP.
PUSTKA POWIETRZNA 5cm
PANELE SCienne, DŹWIEKOCHŁONNE Z WELNY DRZEWNEJ
ŁĄCZONEJ MAGNETYZEM 2,5cm
(OKŁADZINA OD STRONY SALI TEATRALNEJ)

D TYNK CEM-WAP.
PROJ. SCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ - 12cm, 25cm lub 38cm
TYNK CEM-WAP.

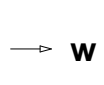
E SCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW
YTONG

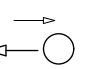
F TYNK AKRYLOWY ZEWN.
PROJ. WARSTWA STYROPIANU 12cm
SCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ - 40cm; 49cm; 60cm;
TYNK CEM-WAP.

G IZOLACJA BITUMICZNA NANOSZONA WALKIEM
TYNK CEMENTOWY
BŁOCKI BETONOWY LUB SCIANA ŻELBETOWA - 25cm
TYNK CEMENTOWY
IZOLACJA BITUMICZNA NANOSZONA WALKIEM
STYRODUR - 8, 12, 20cm MOCOWANY MECHANICZNIE I KLEJONY
TYNK ŻYWIŹNY, MOZAIKOWY ZEWN.

 ZAMUROWANIA W ISTN. SCIANACH
CEGLA PEŁNA - STOSOWAĆ STRZEPIA

 PROJEKTOWANE SIANKI DZIAŁOWE
SZKIELETOWE Z POSZYCIEM Z GK

 W Wentylator kanalowy
24W wyd. 295m³/h sr. 150mm

 Wentylacja grawitacyjna lub
mechaniczna

BUDYNEK MIESZKALNY
UL. MOŚCICKIEGO 8

RZUT PARTERU

SCHEMAT RZUTU PARTERU

CZ.2

CZ.1

