

PODDASZE POW. UŻYTKOWA		
71 - POK. DYREKTORA	17,45m <sup>2</sup>	
72 - SEKRETARIAT	14,23m <sup>2</sup>	
73 - POKÓJ ADMINISTRACYJNY	27,04m <sup>2</sup>	
74 - POKÓJ INSTRUKTORÓW	33,65m <sup>2</sup>	
75 - POK. SOCJALNY	21,61m <sup>2</sup>	
76 - KSIĘGOWOŚĆ	23,41m <sup>2</sup>	
77 - ARCHIWUM	13,87m <sup>2</sup>	
78 - WC MĘSKIE	8,84m <sup>2</sup>	
79 - WC DAMSKE	13,01m <sup>2</sup>	
80 - WC NIEP.	5,64m <sup>2</sup>	
81 - PO. PORZĄDKOWE	3,46m <sup>2</sup>	
82 - FOYER	82,23m <sup>2</sup>	
83 - PODEST	13,10m <sup>2</sup>	
84 - SALA WIELOFUNKCYJNA	28,47m <sup>2</sup>	
85 - BALKON	120,65m <sup>2</sup>	
86 - KLATKA SCHODOWA	24,27m <sup>2</sup>	
87 - POCZEKALNIA SEKRETARIATU	11,10m <sup>2</sup>	
POW. UŻYTKOWA PODDASZA	460,47m <sup>2</sup>	

- 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. - ŚCIANA 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/m<sup>2</sup>K.
- C

TYNK AKRYLOWY ZEWN.  
PROJ. WARSTWA STYROPIANU 5cm  
ŚCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 48cm  
TYNK CEM-WAP.
- C1

TYNK ZEWN.  
ISTN. WARSTWA STYROPIANU 5cm  
ŚCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 50cm  
TYNK CEM-WAP.
- C2

TYNK ZEWN.  
ISTN. WARSTWA STYROPIANU 5cm  
ŚCIANA ISTNIEJĄCA Z CEGŁY PEŁNEJ 45cm  
TYNK CEM-WAP.  
PUSTKA POWIETRZNA 5cm  
PANELE SCIENNE, DŹWIEKOCHŁONNE Z WELNY DRZEWNEJ ŁĄCZONEJ MAGNETYZEM 2,5cm
- C3

TYNK ZEWN.  
ŚCIANA ISTN. Z CEGŁY PEŁNEJ 12cm  
ISTNIEJĄCA WARSTWA OCIEPLENIA 6cm  
ŚCIANA ISTN. Z CEGŁY PEŁNEJ 25cm  
TYNK CEM-WAP.
- C4

TYNK WEWN. CEM-WAP.  
ŚCIANA 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. ŚCIANA Z CEGŁY PEŁNEJ - 12cm, 25cm lub 38cm  
TYNK CEM-WAP.
- E

ŚCIANA MUROWANA Z BŁOCKÓW YTONG
- F

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

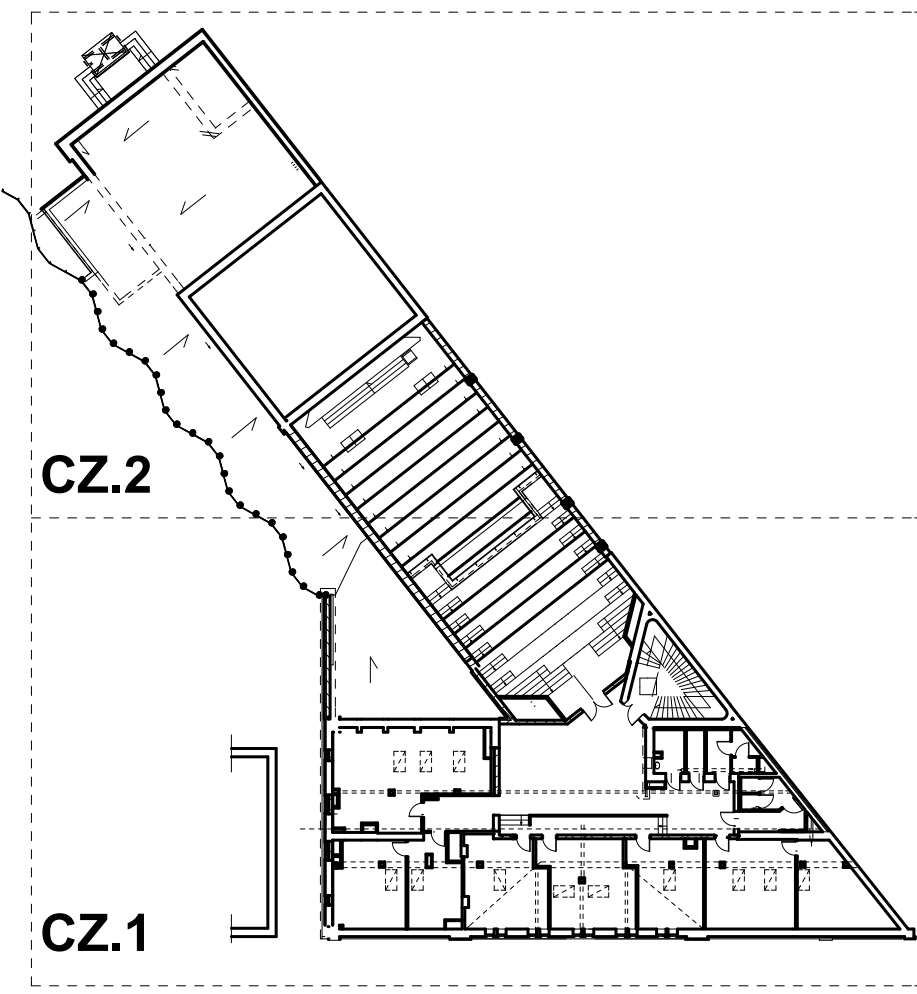
IZOLACJA BITUMICZNA NANOSZONA WALKIEM  
TYNK CEMENTOWY  
BŁOCKI BETONOWY LUB ŚCIANA ŻELBETOWA - 25cm  
TYNK CEMENTOWY  
IZOLACJA BITUMICZNA NANOSZONA WALKIEM  
STYRODUR - 8, 12, 20cm  
MOZAIKOWY MECHANICZNIE I KLEJONY  
TYNK ŻYWIČNY, MOZAIKOWY ZEWN.

- ZAMUROWANIA W ISTN. ŚCIANACH  
CEGLA PEŁNA - STOSOWAĆ STRZEPIA
- PROJEKTOWANE ŚCIANKI DZIAŁOWE  
SZKIELETOWE Z POSZYCIEM Z GKf
- w

Wentylator kanałowy  
24W wyd. 295m<sup>3</sup>/h śr. 150mm
- Wentylacja grawitacyjna lub mechaniczna

BUDYNEK MIESZKALNY  
UL. MOŚCICKIEGO 8

RZUT PODDASZA



SCHEMAT RZUTU PODDASZA

<div> <div>OTOMEAŃSKI</div> <div>PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE</div> <div>www.otomanski.pl</div> <div>otomanski@otomanski.pl</div> <div>ul. 601 268 386; fax: (42) 209 31 04</div> <div>PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE</div> <div>OTOMEAŃSKI</div> <div>83-347 Łódź, ul. Leszczyńskiego 20/17</div> </div>	<div> <div>05a</div> <div>ARCHITEKTURA</div> </div>	<div> <div>OTOMEAŃSKI</div> <div>PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE</div> <div>www.otomanski.pl</div> <div>otomanski@otomanski.pl</div> <div>ul. 601 268 386; fax: (42) 209 31 04</div> <div>PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE</div> <div>OTOMEAŃSKI</div> <div>83-347 Łódź, ul. Leszczyńskiego 20/17</div> </div>	<div> <div>PB</div> <div>ARCHITEKTURA</div> </div>