





ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ			
POZIOM +1			
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	POWIERZCHNIA
1.01	KLATKA SCHODOWA KL. 1	MIKROCEMENT	
1.02	ANTRESOLA HALLU	MIKROCEMENT	
1.03	ŁĄCZNIK	MIKROCEMENT	
1.04	MAGAZYN	EPOKSYDOWA ESD	
1.05	BUNKROWANIE	EPOKSYDOWA ESD	
1.06	BRIEFING ROOM	EPOKSYDOWA ESD	
1.07	HI VOLTAGE	EPOKSYDOWA ESD	
1.08	CMK	EPOKSYDOWA ESD	
SUMA POWIERZCHNI			2

ZESTAWIENIE PRZEGRÓD PIONOWYCH		
ŚCIANY ZEWNĘTRZNE		
SZ-1	ŚCIANA ZEWNĘTRNA	
7cm+13cm	PREFABRYKAT ELEWACYJNY ŻELBETOWY Z WYPEŁNIENIEM WELNA MINERALNOGO WG WYTYCZNYCH PRODUKCJI	WELNA MINERALNA
20cm		
24cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SZ-2	ŚCIANA ZEWNĘTRNA	
5cm	PREFABRYKAT ELEWACYJNY ŻELBETOWY WG WYTYCZNYCH PRODUKCJI	WELNA MINERALNA
20cm		
24cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SL-1	SŁUP ZEWNĘTRNY	
7cm+13cm	PREFABRYKAT ELEWACYJNY ŻELBETOWY Z WYPEŁNIENIEM WELNA MINERALNOGO WG WYTYCZNYCH PRODUKCJI	WELNA MINERALNA
20cm		
24x24cm	SŁUP ŻELBETOWY PREFABRYKOWANY WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SA-1	ŚCIANA ATTYKOWA	
7cm+13cm	PREFABRYKAT ELEWACYJNY ŻELBETOWY Z WYPEŁNIENIEM WELNA MINERALNOGO WG WYTYCZNYCH PRODUKCJI	WELNA MINERALNA
20cm		
24cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA Z RDZĘDZIEM WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
10cm		WELNA MINERALNA
-		MEMBRANA DACHOWA
SA-2	ŚCIANA ATTYKOWA	
5cm	PREFABRYKAT ELEWACYJNY ŻELBETOWY WG WYTYCZNYCH PRODUKCJI	WELNA MINERALNA
20cm		
24cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA Z RDZĘDZIEM WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
10cm		WELNA MINERALNA
-		MEMBRANA DACHOWA
SF-1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
-		FOLIA KUBELKOWA
10cm		STYROPAN
-		HYDROIZOL
24cm	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI	
SF-2	ŚCIANA FUNDAMENTOWA	
-		HYDROIZOL
24cm	ŚCIANA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI	
-		HYDROIZOL
ŚCIANY WEWNĘTRZNE		
SW-1	ŚCIANA KONSTRUKCYJNA SŁUPOWEJ	
18cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SW-2	ŚCIANA KONSTRUKCYJNA SŁUPOWEJ	
15cm	ŚCIANA ŻELBETOWA WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SW-3	ŚCIANA DZIAŁKOWA	
12cm	ŚCIANA ŻELBETOWA PREFABRYKOWANA WG PROJ. KONSTRUKCJI, WYTYCZNYCH PRODUKCJI	
SW-4	ŚCIANA SZAFOWA	
15cm	BLOCZEK SILIKATOWY RYSZAK	

REV 1.0 - 14.01.2025 zmiana układu ścian
działowych

UWAGI OGÓLNE

1. DOPUSZCZA SIĘ ZAMIANE MATERIAŁÓW LUB PRODUCENTÓW ZAPROPONOWANYCH W PROJEKCIE, POZOSTAWIAJĄC TE SAME WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE I ESTETYCZNE. W WYPADKU ZMIAN MATERIAŁOWYCH NALEŻY UZYKAĆ ZGODE INWESTORA, PROJEKTANTA I NADZORU AUTORSKIEGO. NA WSZELKIE ZMIANY MATERIAŁÓW ELEWACJI BUDYNKU I PRZESZKLEŃ NALEŻY UZYKAĆ ZGODĘ MIEJSKIEGO KONSERWATORA ZABYTKÓW ORAZ PROJEKTANTA.
 2. WSZYSTKIE ZAPROPONOWANE PRZEZ WYKONAWCĘ MATERIAŁY, URZĄDZENIA, ELEMENTY I TECHNOLOGIE, POWINNY SPEŁNIAĆ WSZYSTKIE ZAŁOŻENIA W PROJEKCIE PARAMETRY TECHNICZNE, ESTETYCZNE I FORMALNO-PRAWNE.
 3. WSZYSTKIE MATERIAŁY, URZĄDZENIA I TECHNOLOGIE POWINNY POSIADAĆ PRZEWIDZIANE PRAWEM I ODPOMIEDNIMI PRZEPISAMI DOPUSZCZALNE, ATESTY I CERTYFIKATY.
 4. PRZED PRZYSTĘPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA.
 5. PRZED PRZYSTĘPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WYMAGA SIĘ SPORZĄDZENIA PRZEZ WYKONAWCĘ PROJEKTU MARSZTATOWEGO FASAD SZKŁ I ANTYC. SZKŁ ALFEGO DACHU I ACZNIAKI I EL. ELEMENTÓW PRZEFABRYKOWANYCH DO

 ul. Wiernicza 143A
02-952 Warszawa

BUDOWA CENTRUM SYMULATORÓW PROMÓW I OFFSHORE WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM DO BUDYNKU GŁÓWNEGO POLITECHNIKI MORSKIEJ W SZCZECINIE PRZY UL. WAŁY CHROBREGO 1-2, W RAMACH INWESTYCJI PN. "BUDOWA CENTRUM SYMULATORÓW PROMÓW I OFFSHORE ORAZ ROZBUDOWA, NADBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SALI GIMNASTYCZNEJ NA AKADEMICKIE CENTRUM SYMULATORÓW WRAZ Z KOMPLEKSOWYM ZAGOSPODAROWANIEM DZIAŁKI OD STRONY UL. JAROWITĄ W SZCZECINIE"
ul. Wały Chrobrego 1-2, 70-500 Szczecin

RZUT POZIOMU +1	A-02 nr. rysunku
326201_1.1029.7 identyfikator druku wstępniego:	1:100 skala
POLITECHNIKA MORSKA W SZCZECINIE, ul. Waly Chrobrego 1-2, 70-500 Szczecin	PW stadium
inwestor, adres	
projektant: mgr inż. arch. Magdalena Kużela nr upr. 8/WMOKK/2009 upr. bud. w specj. arch do proj. bez ogr.	sprawdzający: mgr inż. arch. Jacek Szlis nr upr. Bl/96/01 upr. bud. w specj. arch do proj. bez ogr. asystent: mgr inż. arch. Aleksandra Podkościelna mgr inż. arch. Jakub Chyliński
	ARCH. branża
	06/2024 data

