

ŚCIANY ZEWNĘTRZNE

S-24md	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	U <sub>max</sub> =0,20 W/m2K
1	tynek elewacyjny	
20	wełna mineralna ROCWOOL FRONTROCK PLUS	
24	ściana murowana	
1	tynek wapienno-cementowy	

S-24zc	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA FUNDAMENTOWA	
1	tynek elewacyjny na siatce cokół - powyżej terenu	
	izolacja przeciwwilgociowa pionowa	
20	styropian ekstrudowany	
24	ściana żelbetowa	
	izolacja przeciwwilgociowa pionowa	

S-24zd	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA COKOŁOWA	
1	tynek elewacyjny wodoszczelny	
	izolacja przeciwwilgociowa pionowa	
20	styrodur	
24	ściana murowana	

S-15ze	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA ATTYKA	
1	tynek elewacyjny	
20	wełna mineralna ROCWOOL FRONTROCK PLUS	
15	ściana żelbetowa	
9	wełna mineralna	
1	membrana dachowa	

S-24za	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	
24	ściana żelbetowa - akustyczna	

ŚCIANY WEWNĘTRZNE

S-24mb	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
1	tynek wapienno-cementowy	
24	ściana murowana	
1	tynek wapienno-cementowy	

S-8m	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
8	ściana murowana	

S-12m	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
1	tynek cementowo-wapienny	
12	ściana murowana	
1	tynek cementowo-wapienny	

S-12gk	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
2,5	płyta g-k 2x12,5mm	
7	wełna mineralna / konstrukcja płyt g-k	
2,5	płyta g-k 2x12,5mm	

S-7gk	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
2,5	płyta g-k 2x12,5mm	
5	konstrukcja płyt g-k	

S-7gk	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
2,5	płyta g-k 2x12,5mm	
5	konstrukcja płyt g-k	

S-P	ŚCIANA WEWNĘTRZNA - PRZESUWNA	
5	ściana modułowa - przesuwna	

POSADZKA

P-1	POSADZKA NA GRUNCIE	U <sub>max</sub> =0,30 W/m2K
1 cm	PODŁOGA WINYLOWA	
8 cm	JASTRYCH ZBROJONY SIATKĄ	
	FOLIA POLIETYLENOWA	
20 cm	STYROPIAN EPS 100-podłoga	
	FOLIA POLIETYLENOWA	
10 cm	BETON C12/15	
	PODŁOŻE UTWARDZONE	

DACHY

D-1	DACH PŁASKI	U <sub>max</sub> =0,15 W/m2K
1,5 mm	membrana dachowa	
1,5 mm	ścieżka komunikacyjna-lokalizacja wg rys PW-A-04	
28	wełna mineralna ROCKWOOL STEPROCK HD	
	paroizolacja	
25	strop żelbetowy	
1	tynek mineralny maszynowy	

D-2	DACH skośny	
	dachówka ceramiczna płaska	
4	łata	
2,5	kontrłata	
	folia	
2,5	deskowanie	
20	krokiew	

D-3	ZADASZENIE	
1,5 mm	membrana dachowa	
8	wełna mineralna	
25	strop żelbetowy	
8	wełna mineralna	
1	tynek mineralny maszynowy	

D-3A	ZADASZENIE NAD WEJŚCIEM GŁÓWNYM	
1,5 mm	membrana dachowa	
8	wełna mineralna	
25	strop żelbetowy	
8	wełna mineralna	
10	pustka powietrzna	
2	płyta cementowo-włóknowa z ukrytym montażem	

D-4	STROP WEWNĘTRZNY	U <sub>max</sub> =0,15 W/m2K
1,5 mm	membrana dachowa	
1,5 mm	ścieżka komunikacyjna - lokalizacja wg rys PW-A-04	
28	wełna mineralna	
	paroizolacja	
25	strop żelbetowy	
1	tynek mineralny maszynowy	

nazwa obiektu budowlanego	<b>BUDYNEK PRZEDSZKOLNY ZE ŻŁOBKIEM WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ODCINKA UL. JANUSZA KORCZAKA</b>				
Projektant (obiektu)	mgr. inż. architekt <b>WACŁAW BIENIASZ</b>	nr.upr	OKK/UPB/02/04 spec. arch.	podpis	
Projektant sprawdz.	mgr. inż. architekt <b>ALEKSANDRA TALLAT - SZCZOTKA</b>	nr.upr	313/01/DUW spec. arch.	podpis	
tytuł rysunku	<b>ZESTAWIENIE PRZEGRÓD</b>				
data: 2025 01	skala: 1 : 100	index: A	numer rysunku <b>PW-A-Z-4</b>		