



1 ŚCIANA W KLASIE EI30

1,5 cm	tynek wewnętrzny
24 cm	błoczki silikatowe
20 cm	płyty styropianowe EPS lamb. 0,038 W/(mK)) (NRO)
	siatka zatopiona w kleju (NRO)
1 cm	tynek strukturalny (NRO)

2 ŚCIANA W KLASIE REI120

24 cm	błoczki betonowe/beton wodoszczelny
	izolacja przeciwwodna
10+5 cm	płyty styropianowe XPS lamb. 0,035 W/(mK))
	folia kubelkowa/tynek mozaikowy nad gruntem

A

40-62 cm	posadzka z betonu wodoszczelnego C20/25 W8
15 cm	beton
20 cm	warstwa piaskowo żwirowa

B STROP W KLASIE REI120

2 cm	panele podłogowe PCV (w klasie Cfl-s1)
	jastrych samopoziomujący
6 cm	wylewka betonowa
	folia polietylenowa
7 cm	styropian EPS lamb. 0,038 W/(mK))
24 cm	strop żelbetowy
10 cm	płyty z wełny mineralnej lamb. 0,038 W/(mK))
1 cm	tynek wewnętrzny

C STROP W KLASIE REI30

2 cm	panele podłogowe PCV (w klasie Cfl-s1)
	jastrych samopoziomujący
6 cm	wylewka betonowa
	folia polietylenowa
7 cm	styropian EPS lamb. 0,038 W/(mK))
24 cm	strop żelbetowy
1 cm	tynek wewnętrzny

D STROP W KLASIE REI30 (cały układ w klasie Brooft11)

	membrana PVC
10 cm	płyty styropianowe XPS lamb. 0,038 W/(mK)) (styropian samogasnący klasa E)
10 cm	płyty styropianowe XPS lamb. 0,038 W/(mK)) (styropian samogasnący klasa E)
10 cm	płyty styropianowe XPS lamb. 0,038 W/(mK)) - warstwa spadkowa (styropian samogasnący klasa E)
20 cm	strop żelbetowy
1,5cm	tynek wewnętrzny

3

1 cm	tynek zewnętrzny (NRO)
5 cm	płyty styropianowe EPS lamb. 0,038 W/(mK)) (NRO)
24 cm	błoczki silikatowe
20 cm	płyty styropianowe EPS lamb. 0,038 W/(mK)) (NRO)
	siatka zatopiona w kleju (NRO)
1 cm	tynek strukturalny (NRO)

PL. PIASTÓW ŚLĄSKICH 4A/3 - 58-240 PIŁAWA GÓRNA TEL. 722 065 674 - WWW.ARCHISTREFA.COM e-mail: biuro@archistrefa.com		ARCHISTREFA STUDIO PROJEKTOWE	
TEMAT:	BUDOWA BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO Z CZĘŚCIĄ USŁUGOWĄ WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	INWESTOR:	DZIERŻONIOWSKIE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO SP. Z O.O. UL. KOPERNIKA 25A/1 58-200 DZIERŻONIÓW
OBIEKT:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	TYTUŁ RYSUNKU : PRZEKRÓJ B-B	
ADRES:	58-200 DZIERŻONIÓW, DZ. NR. 332/4 OBR/0004 CENTRUM	DATA :	14.04.2025
PROJEKTANT: mgr inż. arch. Olga Dudzic nr uprawnień: 42/DSOKK/2018 podpis		SKALA :	1:100
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Agnieszka Ciereszynska nr uprawnień: 33/DSOKK/2019 data sprawdzenia: 14.04.2025 podpis		NR RYS.	A 11