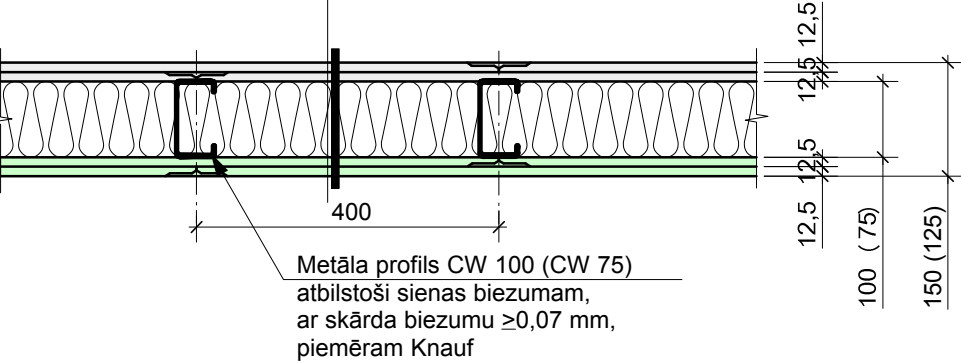


Starpsiena 1

Metāla karkasa starpsiena
Ugunsizturības klase EI 30
Skaņas izolācija Rw,R 52 dB
Piemērs no Knauf - W112

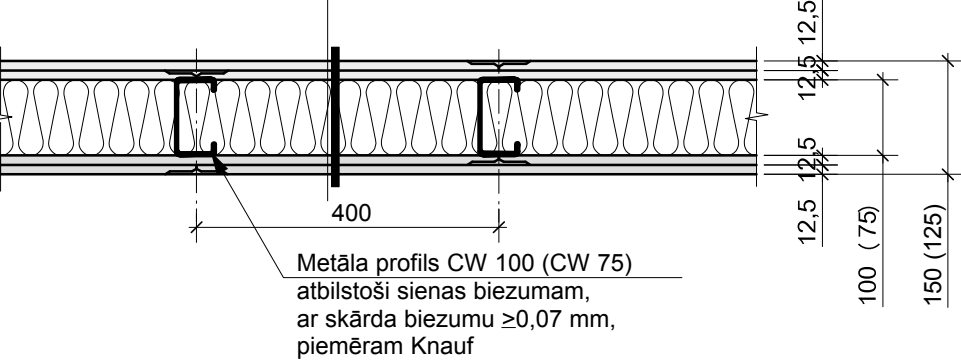
2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥10,3 kg/m²,
piemēram Knauf White (GKB)
Akmens vates plāksne 100mm (75mm), piemēram Paroc eXtra
2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥9,3 kg/m²,
piemēram Knauf Green (GKBI) Telpas Nr. 8 un 9 pusē.



Starpsiena 2

Metāla karkasa starpsiena
Ugunsizturības klase EI 30
Skaņas izolācija Rw,R 52 dB
Piemērs no Knauf - W112

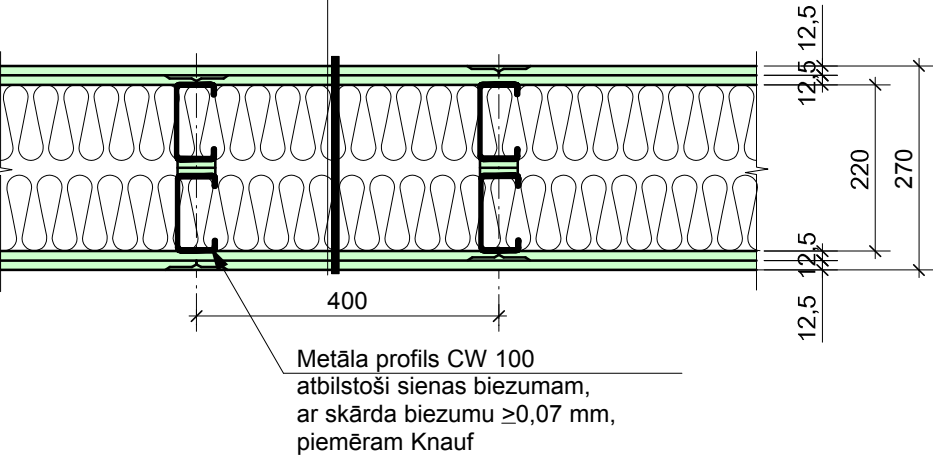
2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥10,3 kg/m²,
piemēram Knauf White (GKB)
Akmens vates plāksne 100mm (75mm), piemēram Paroc eXtra
2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥10,3 kg/m²,
piemēram Knauf White (GKB)



Starpsiena 3

Metāla karkasa starpsiena
Ugunsizturības klase EI 90
Skaņas izolācija Rw,R 61 dB
Piemērs no Knauf - W115

2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥9,3 kg/m²,
piemēram Knauf Green (GKBI)
Akmens vates plāksne 100mm, piemēram Paroc eXtra
Akmens vates plāksne 100mm, piemēram Paroc eXtra
2x Ģipškartona plāksne (12,5 mm), plāksnes masa ≥9,3 kg/m²,
piemēram Knauf Green (GKBI)



WC STARPSIENU SPECIFIKĀCIJA.

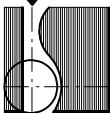
Poz.	Nosaukums	Izmērs	Apjoms	Piezīmes
1	Starpsiena sēdpoda nodalīšanai no priekštelpas, kabīnes platums 900mm, balta mitrumizturīga MDF plātne.		1 gab.	WC starpsiena Delta 25
2	sienas augstums	2100mm		
3	sienas platums	1350mm		
4	sienas biezums	25mm		
5	sienas augstums no grīdas	250mm		
6	durvju vērtnes platums	700mm		
7	Starpsiena pisuāra nodalīšanai no roku mazgātnes, balta mitrumizturīga MDF plātne.		1 gab.	WC starpsiena Delta 25
8	sienas augstums	900mm		
9	sienas platums	450mm		
10	sienas biezums	25mm		
11	sienas augstums no grīdas	600mm		
12	Starpsienų stiprinājumi		kompl.	

ĢIPŠKARTONA STARPSIENU SPECIFIKĀCIJA.

Marķējums plānā	Konstrukcijas biezums	Skaņas izolācijas rādītājs	Ugunsizturības klase sienas konstrukcijai	Metāla profils	Ģipškartona plāksne	Ugunsizturības rādītājs plāksnei	Starpsienų konstr. daudzums 2. stāvs (m²)
Starpsiena 1	125÷150 mm	52 dB	EI 30	CW 100 (75)	Knauf White (GKB) Knauf Green (GKBI)	A2-s1,d0	13,02
Starpsiena 2	125÷150 mm	52 dB	EI 30	CW 100 (75)	Knauf White (GKB)	A2-s1,d0	9,45
Starpsiena 3	270 mm	61 dB	EI 90	CW 100	Knauf Green (GKBI)	A2-s1,d0	1,55
EL kabeļlīnijas apšuvums	noteikt darbu veikšanas laikā	-	REI 60	CW 100	Knauf Red (GKF)	A2-s1,d0	6,40

PIEZĪMES:

1. Metāla karkasa starpsienų montāža un savienojumų veidošana atbilstoši Knauf izstrādātiem mezglēm, nodrošinot ražotāja norādīto ugunsizturības klasi EI un skaņizolācijas indeksu Rw,R.
2. Starpsienų izbūves biezumų aizbūvējamų ailu vietās noteiktu būvdarbu laikā.

Pasūtītājs: Latgales Centrālā bibliotēka. Rīgas iela 22a, Daugavpils, LV-5401				Objekts: LCB filiāle Jaunbūves bibliotēka.		Pasūtījums: Nr. 396 - 2015		
Daļas vad.	L. Šmits			Adrese: 18.novembra iela 161, Daugavpils, LV-5401		Stadija	Lapa	Lapas
Izstrādāja	J.Dzedzels					BP	ARD-2	
Mērogs	1:10			Ģipškartona starpsienų mezglis un specifikācija. WC starpsienų specifikācija.		 SIA "Arhitekta L.Šmita darbnīca" Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2256-R		
INV. Nr.								