



DET. "SN-1"

Vidinis tinko sluoksnis ≥ 15 mm	
Laikantis blokelių mūras	- žiūr. lentelę
ISOVER Premium 33 / Standard 35 (5 vnt./m2 lanksčių ryšių)	- žiūr. lentelę
ISOVER Facade (siūlės klijuojamos) (5 vnt./m2 lanksčių ryšių)	- 30 mm
Vėdinamas oro tarpas	- 30mm
Apdailinių plytų mūras	-100-85mm

Sandarumo kontūras
žr. bendras pastabas

DET. "CE-1"

ISOVER RKL -31/ SKL-S/ SKL	30 mm
ISOVER Premium 33 / Standard 35	- žiūr. lentelę
Garų izoliacija	$S_d > 100$
Gelžbetoninė perdangos plokštė	200-220 mm
Vidaus apdaila - tinkas, pakab. lubos	

GYVENAMOJO NAMO PERDANGOS ESANT ŠALTAI PASTOGEI U_r ($W/m^2 \cdot K$)

Stogas , Detalė CE - 1	ISOVER Premium 33 / Standard 35 (mm) + ISOVER RKL-31/ SKL-S/ SKL (30 mm)		
	U =0,14 A	U =0,12 A +	U =0,10 A ++
	200 / 225 + 30 mm	250 / 250 + 30 mm	300 / 325 + 30 mm

GYVENAMOJO NAMO SIENOS U_w ($W/m^2 \cdot K$)

Siena , Detalė SN-1	$U_w =0,15$ A	$U_w =0,13$ A +	$U_w =0,11$ A ++
Laikantis mūras , storis mm	ISOVER Premium 33 / Standard 35 (mm) + ISOVER Facade 30 mm		
Keraminiai blokėliai 250 mm	150 / 170 + 30	190 / 200 + 30	240 / 250 + 30
Fibo Proof 3MPa blokėliai 250 mm	170 / 175 + 30	190 / 200 + 30	240 / 250 + 30
Silikatiniai blokėliai 180 mm	190 / 200 + 30	220 / 225 + 30	270 / 275 + 30
Akyto betono blokėliai 250 mm	125 / 140 + 30	170 / 175 + 30	220 / 225 + 30