



GYVENAMOJO NAMO GRINDŲ ANT GRUNTO  $U_g$  (W/m<sup>2</sup>·K)

Grindų ant grunto detalė GR-2	STYROFOAM 300 SL (mm)		
	$U_g = 0,16$ A	$U_g = 0,14$ A +	$U_g = 0,12$ A ++
	100+100 =200 mm	100+70+70=240 mm	200+70=270 mm

GYVENAMOJO NAMO SIENOS  $U_w$  (W/m<sup>2</sup>·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	190 / 200	240 / 250
Fibo Proof 3MPa blokėliai 250 mm	170 / 175	190 / 200	240 / 250
Silikatiniai blokėliai 180 mm	190 / 200	220 / 225	270 / 275
Akyto betono blokėliai 250 mm	125 / 140	170 / 175	220 / 225