

BĒŅINU STĀVA PLĀNS

SIENU KONSTRUKCIJAS

Apz.	SISTĒMA	IZMĒRI (mm)			Veids
		D	h	d	
S-5		140	100	12,5	Rīgpša stārpsiena GKB1 (mitrumizturīgs)
S-6		310	100	100	FIBO bloku siena siltnāta ar PAROC

Nr. Plānā	Telpas nosaukums	m ²
31	Ventkamera	43,26
32	Bēniņu telpa	378,90
Kopā		422,16

Apz.	SISTĒMA	IZMĒRI (mm)			Veids
		D	h	d	
S-5	<p>TVAIKA IZOLĀCIJA ĶIEĢIS ĀRĒJĀS APVALKS 100x100</p>	140	100	12.5	Rīģipša stārpsienas GKBI (mitrumizturīgs)
S-6	<p>ĀRĒJĀS APVALKS FIBO BLOKU SIENAS SILTNĀTE AR PAROC ĀRMETUMS</p>	310	100	100	FIBO bloku sienas siltnāte ar PAROC

310

- JAUNA RIĢIPŠA SIENA (KNAUF W112)
- JAUNA *FIBO* BLOKU SIENA
- ESOŠA BĒNIŅU GRĪDA SILTINĀTAAR BERAMO AKMENSVAITI UN PRETĒVEJA PLĀTNI

1. APSEKOŠANAS DĒĻU KLĀJU PRECIZĒT UZ VIETAS PĒC VENTILĀCIJAS TĪKLU UZSTĀDĪŠANAS.
2. GRIEZUMUS SKAT. LAPĀ AR-6
3. APSEKOŠANAS LŪKAS (1000x750) IZVIETOJUMS VAR MAINĪTIES. PRECIZĒT VIETU PĒC VENTKAMERAS IZBŪVES.

ĀBOLTIŅA BŪVUZŅĒMUMS