

Piezīmes:

- Grdas iesegumu materiālu iekļāšanu veikt atbilstoši izgatavotāji firmu tehnoloģiskajām prasībām un instrukcijām;
 - Atširgu grdas iesegumu materiālu sadurvietas nosēgt ar dekoratīvu nerūsējošā tērauda profilstīpi, piem. Duuri profilstīpi, izmēru un līstes veidu iepriekš saskaņot ar projektētāju autoruzraudzības gaitā;
 - Visas atsaucies uz materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas b vprojekta, liecina tikai par šo materiālu un izstrādājumu tehniskajiem parametriem un kvalitātes līmeni, to nomaiņa ir iespējama ar citiem tehniski un kvalitāti vienlīdzīgiem materiāliem un izstrādājumiem, iepriekš saskaņojot tos ar projekta autoriem un uzrādot atbilstošus sertifikātus;
 - Telpas, kurās ir paredzēts izbūvēt trapus, grāvēidot kritumu uz trapu ar slīpumu 1%;
 - Akmens masas flīzes izmērs 300x300 mm;
 - Flīzes biezums 8,5 mm;
 - Tehniskie parametri saskaņā ar standartu ISO 10545;
 - Krāsas noturība saskaņā ar standartu DIN 51094;
 - Grdu iekļāšanai paredzētās flīzes ar nodilumizturību ne zemāku par 5. klasi;
 - Sienu iekļāšanai paredzētās flīzes ar nodilumizturību ne zemāku par 3.-5. klasi;
 - Homogēno grdas ieseguma materiāla tehniskās prasības analogas piemēros minētajiem ieteicamiem materiāliem.
- Visus izmērus precizēt objektā uz vietas pirms materiālu pasūtīšanas. Apdares materiālu apjomi doti bez rezervēm.

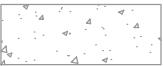
3.ST. VA TELPU EKSPĻIKCIJA

Telpas Nr.	Telpas nosaukums	Platība, m²
4.01	Bēniņu priekštelpa	10.7
4.02	Bēniņu priekštelpa	17.0
4.03	Ventilācijas kamera	182.5
4.04	Auksttelpa bēniņiem	62.3
4.05	Auksttelpa bēniņiem	311.0
Kopējais bēniņu un stāvu telpu platība		583.5
Kopējais telpu platība		2535.0

Pielietotie apzīmējumi:

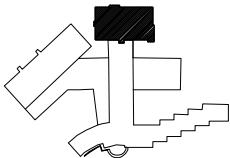
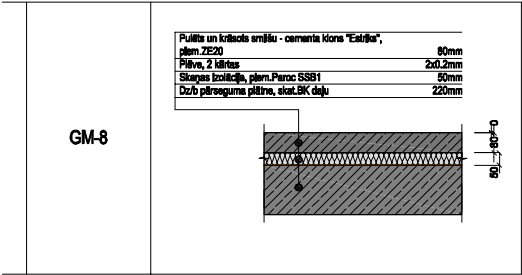


Betons ar epoksīdpārklājumu



Griesti bez apdares.
Grdas: beramā akmens vate. skat. mezglu GM-9

GRĪDU MEZGLI



Pasūtītājs: M. Rupes novada dome

Objekts: M. Rupes vidusskolas jaunais mēcību korpus, Kantora ielā 97, M. Rupe pagasts, R. ga rajons

Rasējuma nosaukums: B. NI. UST. VA. GR. DAS. SEGUMU. PL. NS.

	BPDV	V. OZOLA	
	Interj.	D. VEIDEMANE	

Projekta stadija: TP Datums: 10.07.2015.

Projekta daļa: AR Mērogs: 1:100

Rasējuma Nr.: AR-8.4 Projekta Nr.: mvs2015

Lapu sk.: ... Fails: mvs2015

SIA "OZOLA & BULA", arhitektu birojs
R. ga, Kr. Valdemāra ielā 22-2 tel./ fakss 67284853