



Grīdu apdares materiāli 1. stāvā						
Apzīmējums	Marķa	Materiāls	Ražotājs	Modelis	Piezīmes	Attēls
	G-1	Akustiskais vinils "Orange"	Forbo vai ekvivalents	Sarlon canyon (Orange)	Modelis: Sarlon Canyon 15 dB Trieclien trokšnā absorbcija: 15 dB Slīdes pretestības: R 9 Grīdas seguma biezums: 2.6 mm Nodilumsliņa biezums: 0,7 mm Grīdas seguma platums: 2 m Grīdas seguma ruļļa garums: 25 m	
	G-1	Akustiskais vinils "Ivory"	Forbo vai ekvivalents	Sarlon Canyon "Ivory"	Modelis: Sarlon Canyon 15 dB Trieclien trokšnā absorbcija: 15 dB Slīdes pretestības: R 9 Grīdas seguma biezums: 2.6 mm Nodilumsliņa biezums: 0,7 mm Grīdas seguma platums: 2 m Grīdas seguma ruļļa garums: 25 m	
	G-2	Akmens masas flīzes "R/DG"	Imola	Micron M2.0 60B	Slīdes pretestības: R 10 Dimensijas: 60x60	
	G-3	Akmens masas flīzes "SB"	RACO vai ekvivalents	Taurus Granit SB	Slīdes pretestības: R 10 Dimensijas: 40x40	
	G-3	Akmens masas flīzes "SR7"	RACO vai ekvivalents	Taurus Granit SR7	Slīdes pretestības: R 10 Dimensijas: 40x40	
	G-4	Klinkera kāpņu flīzes	Ströher vai ekvivalents	Roccia	Slīdes pretestības: R 10 Dimensijas: 40x40	
	G-5	Impregnēts betons		Grīda slīpēta	Grīdas virsma ir slīpēta, pulēta un pārklāta ar līti sīkākā cietinātāju C2 ultra seal vai ekvivalentu. Krāsa pelēka.	
	G-6	Slīpēta betons		Grīda slīpēta	Grīdas virsma ir slīpēta.	

Grīdu apdares materiāli 1. stāvā						
Apzīmējums	Marķa	Materiāls	Ražotājs	Modelis	Piezīmes	Attēls
	G-7	Masīvkoka sporta grīda	"SIA Sporta halle" vai ekvivalents	FLEX kombi	Augstas kvalitātes dabīga koka grīda ar amortizējošo polsteru sistēmu. "Peldošā" grīdas sistēma, kas nodrošina augstus būtiskākos labas sporta grīdas tehniskos rādītājus. 21mmx60mm cietā oša koka virskārta, Select vai labāka šķira (Latvija) 10 mm Flex amortizējošie polsteri (Latvija) 38x63mm grīdas sijas antiseptizētas 0,20mm tvaika izolācijas materiāls 50mm speciālas grīdas skavas (Senco/Kanāda) saplākšņa skavas (Senco/Kanāda) polsteru skavas (Senco/Kanāda) sporta grīdas laka ar pretslīdes koeficientu atbilstoši DIN 18032, 3 kārtas 12mm biezs saplākšnis C klase (1 kārtā) Seguma kopējais biezums 81mm	

PIEZĪMES

1. Visi toni precizējami būvniecības laikā saskaņā ar pasūtītāju un interjera projektu.
2. Lapas skatāmas kopā ar visu būvprojektu.
3. Visi izmēri doti milimetros, augstuma atzīmes metros.
4. Neskaidrību vai šaubu gadījumā sazināties ar atbildīgo projektētāju.
5. Visas atsaucis un norādes uz materiāliem un to izstrādātājiem, kuras norādītas būvprojektā, liecina par šo izstrādājumu kvalitāti un apkalpošanas līmeni. Specifikācijās norādīto materiālu nomaina ir iespējama ar citiem tehniskiem analogiem, pēc savām īpašībām un kvalitātes ekvivalentiem materiāliem tikai ar pasūtītāja un atbildīgā projektētāja akceptu.
6. Telpās ar grīdas flīžu apdari paredzēta keramikas grīdlīste ar izmēriem : augstums - ne mazāks kā 50 mm; biezums - 9 mm; platums - 150 mm;
7. Telpās ar linoleja grīdas segumu paredzēt uzloces maluņu ar augstumu 100 mm; rādus PR 25mm; Uzloces augšmalā stiprināta ar fiksējošo pvc profilu;
8. Telpās ar impregnētā betona grīdas segumu neparedzēt grīdlīstes;
9. Flīžu šuvju izmēri starp flīzēm ar izmēru 20x20cm - 3 mm
10. Piekaramie griesti montējami uz cinkota tērauda profilēta karkasa atbilstoši katrā konkrēta modeļa tehnoloģijai.
11. Piekaramo griestu augstums - 0.500mm no katrā stāva pārseguma. Krāsnojuma gadījumā 10 cm virs griestu stiprināšanas vietas.
12. Detalizētus sienu, griestu un grīdu apdares apjomus skatīt apdares materiālu tabulā AR-25, AR-26, AR-27

1. stāva eksplikācija		
Nr.	Telpas nosaukums	platība
101	Gaitenis	193,57 m ²
102	Vingrošanas zāle	111,41 m ²
103	Palīgtelpa	17,37 m ²
104	Apkopējas t.	14,75 m ²
105	Tehniskā t.	17,50 m ²
106	Medicīnas t.	30,19 m ²
107	Ģērbtuves	26,38 m ²
108	Kabinets	11,64 m ²
109	WC	3,65 m ²
110	Dušas t.	11,83 m ²
111	Palīgtelpa	11,28 m ²
112	Ģērbtuves	34,85 m ²
113	Trenažieru t.	146,68 m ²
114	Palīgtelpa	7,18 m ²
115	WC	3,70 m ²
116	Dušas t.	13,66 m ²
117	Tehniskā t.	39,43 m ²
118	Ģērbtuves	37,37 m ²
119	Dušas t.	16,47 m ²
120	Treneru t.	26,80 m ²
121	Dušas t.	18,98 m ²

1. stāva eksplikācija		
Nr.	Telpas nosaukums	platība
122	Ģērbtuves	38,82 m ²
123	Kāpņu t.	25,78 m ²
124	WC	4,07 m ²
125	WC	3,68 m ²
126	Sanmezgls	5,58 m ²
127	Gaitenis	71,41 m ²
128	Sporta zāle	1213,84 m ²
129	Palīgtelpa	31,35 m ²
130	Kāpņu t.	16,86 m ²
131	Apsardzes t.	11,94 m ²
132	Vejītveris	14,42 m ²
133	Garderobe	27,63 m ²
134	Vestibils	146,60 m ²
135	Tehniskā t.	664,48 m ²
136	WC	15,48 m ²
137	Tehniskā t.	4,44 m ²
138	WC	15,06 m ²
139	WC	5,38 m ²
Telpu platība kopā		3111,52 m ²

Objekta nosaukums: Zema enerģijas patēriņa ēkas "Elejas sporta halles un peldbaseina" jaunbūves būvprojekta izstrāde un autoruzraudzība Jelgavas novadā

Objekta adrese: Meža prospekts 5, Elejas pagasts, Jelgavas novads, LV-3017

Projektētājs: **SIA "DG BALTIC"**
Kazdangas iela 14, Rīga, LV-1004
Reģ. Nr. 40003989077
E-mail: info@dgbaltic.lv

Pasūtījuma līguma Nr.: JPN5-34.3/15/464

BPDV: I. Buka

Izstrādāja: Z. Teseļska

Izstrādāja: A. Šteinbergs

Lapa: 1.STĀVA GRĪDAS SEGUMA PLĀNS

Datums: 22.08.2016

Arh. Nr.: Arh_BP-4/12/15

Pasūtītājs: Jelgavas novada pašvaldība
Reģ. Nr. 90009118031

Pasūtījuma Nr.: BP-4/12/15

Darba stadija: BP

Mērogs: 1 : 250

Lapu sk.: Lapas Nr.: AR-10

Lapas Nr. sējumā: