

LOGU SPECIFIKĀCIJA

APZĪMĒJUMS PLĀNĀ		SKICE APLODAS UN ALUS IZMĒRI		SKAITS		MATERIĀLS			UGUNS-IZTURĪBA	STIKLS	VERAMS	NEVERAMS	TONIS IEKŠPUSĒ	TONIS ĀRPUSĒ	IEKŠĒJĀ PALODZE	ĀRĒJĀ PALODZE	SKANAS IZOLĀCIJA
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15			
1		46	P1	S2	●	T11	TĀ2	IP1	ĀP2								
1-01		3	P1	EI30	S2	●	T11	TĀ2	IP1	ĀP2							
1-02		3	A1	S1	●	T11	TĀ1	IP1	ĀP1								
1-03		2	A1	S1	●	T11	TĀ1	IP1	ĀP1	37dB							

LOGU EKSPLIKĀCIJAS MARĶĒJUMU SARAKSTS:

MATERIĀLS

- A1 - Alumīnija logi.
- P1 - Plastikāta logi.
- M1 - Metāla lūka.

TONIS

- T11 - Plastikāta loga iekšpusē.
- TĀ2 - Plastikāta loga ārpusē.
- T11 - Alumīnija loga iekšpusē.
- TĀ1 - Alumīnija loga ārpusē.
- M11 - Metāla lūkas iekšpusē.
- MĀ1 - Metāla lūkas ārpusē.
- RAL 9010.
- RAL 7012.
- RAL 7047.
- RAL 7047.
- RAL 9010.
- RAL 7047.

PIEZĪMES:

- Šo projekta lapu skatīt kopā ar pārējām "AR" markas lapām.
- Skicēs doti logu ailu, aplodu un daļījumu izmēri. Pirms izgatavošanas veikt kontrolmērījumus objektā.
- Fasāžu logi paredzēti no plastikāta profiliem ar trīsstiklu paketēm, iekšējie logi -no alumīnija profiliem ar divstiklu paketēm.
- Trīsstiklu pakete: viens selektīvs, ārējais stikls b=6mm; divi selektīvi, iekšējie stikli b=6mm, b=8mm.
- Divstiklu pakete: divi selektīvi stikli, katrs b=6mm.
- Telpās Nr. 105; 106; 107; 109; 110; 135; 136 logiem un vītīnām no telpas puses paredzētas horizontālās, alumīnija sleju (b=50mm) žalūzijas.
- Toņus, materiālus un visas izmaiņas saskaņot ar būvprojekta autoru.
- Furnitūru un stikla izvēli saskaņot ar autoruzraugu un pasūtītāju.
- Logu siltumnoturības koeficients: U=1.2W/m²K.
- Būvprojekta lapā dots logu principiāls risinājums. Detalizāciju izstrādā logu piegādātāja firma, saskaņojot ar būvprojekta autoru.
- Logu montāžu izpildīt pēc ražotāja instrukcijām un "Darbu veikšanas projekta".
- Visiem izstrādājumiem un materiāliem ir iespējami ekvivalenti, kas atbilst norādīto materiālu kvalitātei.

STIKLS

PALODZES

- S1 -STIKLA PAKETE
- Planibel Top NT -6mm, 15mm gaiss
- Planibel Top NT -6mm.
- S2 -STIKLA PAKETE
- Planibel Top NT -8mm, 15mm gaiss
- Planibel Energy N -6mm, 15mm gaiss
- Planibel Grey -6mm
- IP1 - Iekšējās, baltas, plastikāta. - RAL 9010.
- ĀP1 - Iekšējās, baltas, plastikāta. - RAL 9010.
- ĀP2 - Ārējās, "RUUKKI", metāla. - RAL 9006.

Būvpr.daļas vad.	Dz.Citrule	03.08.2018.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.	
Arhitekts	Dz.Citrule	03.08.2018.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils	
Izstrādāja	V.Kurajevs	03.08.2018.	PASŪTĪTĀIS:	Augsto tehnoloģiju parks.	
			PASŪTĪTĀIS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.	
			RĀSĒJUMS:	Logu specifikācija.	
			FAĻS:	PASŪTĪTUMA NR.: 2016 - 03	STADIJA: BP
			MĒROGS:	ARHĪVA NR.: 1617	LĀPU SKAITS: LĀP.A.
				B/M	AR-1-8

SIA "Ballex Group", reģ. nr. 40103274353
Dīķa iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.ballexgroup.lv