

VITRĪNU SPECIFIKĀCIJA

APZĪMĒJUMS PLĀNA	SNICE	PASKAIDROJUMS	SKAITS
1	2	3	4
<div>VD1-03</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Veramās durvis. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VI-01</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VI-02</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VD1-02</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Veramās durvis. Alumīnija tonis -RAL 7042.	1
<div>VI-03</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Blackpearl -6mm, 15mm gaiss. Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VD1-03</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Veramās durvis. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VI-04</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1

APZĪMĒJUMS PLĀNA	SNICE	PASKAIDROJUMS	SKAITS
1	2	3	4
<div>VI-05</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	2
<div>VI-06</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	1
<div>VI-07</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K	2
<div>VD1-04</div>		Strukturālās stiklojums. "REYNAERS" CW 50 - SC. [STIKLA PAKETE] Blackpearl -6mm, 15mm gaiss. Sunergy Clear -6mm, 15mm gaiss. Plānbal Top NT -6mm. Alumīnija tonis -RAL 7042. U=1.2W/m²K Acēģe silti tonēti	1

PIEZĪMES:

- Šo projekta lapu skatīt kopā ar pārējām "AR" markas lapām.
- Sīkts dots vitrīnu aili un daļījumu, starp profilu centriem, izmēri.
- Pirms vitrīnu izgatavošanas, veikt kontrolmērījumus objektā.
- Vitrīnas dotas skatā no ārpuses.
- Izvēlēta vitrīnu sistēma -"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50".
- Sīkts vitrīnām izvēlēts no firmas AGC "Flat Glass Balti".
- Profilu un stikla pakēšu siltumnoturības koeficients: U=1,0W/m²K.
- Iespējams pielietot ekvivalentu vitrīnu sistēmu ar atbilstošiem tehniskiem rādītājiem.

Būvpr. daļas vad.	Dz. Čirule	03.08.2018.	ADRESĒ:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā.
Arhitekts	Dz. Čirule	03.08.2018.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr.6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parks.
Izstrādāja	V.Kurajevs	03.08.2018.	PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde.
			RĀSĒJUMS:	Vitrīnu specifikācija.
			Ražošanas ēka	
			FALIS:	PASŪTĪTUMA NR.: 2016 - 03
			ARHĪVA NR.: 1617	STADIJA: BP
			MĒROGOS:	LAPU SKAITS: 1
			B/M	LAPĀK: AR-1-9



SIA "Baltex Group", reģ. nr. 40103274353
Dzirka iela 44, Rīga, LV1004, 66662080, www.baltexgroup.lv