

VITRĪŅU SPECIFIKĀCIJA				
TIPS	SKICE	IZMĒRI (mm)	SKAITS	APRAKSTS
V1-01		9130x2400	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
V1-02		6000x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.  Aprīkot ar stieņa furnitūru augšējās vērtnes vēršanai OL 90N no GEZE vai ekvivalentu.
V1-03		4800x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.  Aprīkot ar stieņa furnitūru augšējās vērtnes vēršanai OL 90N no GEZE vai ekvivalentu.
V1-04		4800x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.  Aprīkot ar stieņa furnitūru augšējās vērtnes vēršanai OL 90N no GEZE vai ekvivalentu.
V1-05		3600x3750	2 (2)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.  Aprīkot ar stieņa furnitūru augšējās vērtnes vēršanai OL 90N no GEZE vai ekvivalentu.
V1-06		1200x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
V1-07		2495x3875	2 (2)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. 2 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.

VITRĪŅU SPECIFIKĀCIJA				
TIPS	SKICE	IZMĒRI (mm)	SKAITS	APRAKSTS
V1-09		2000x625	1 (0)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. 2 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
VD1-01		9130x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
VD1-02		4165x3875	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. 2 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
VD1-03		1200x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.
VD1-04		4170x3750	1 (1)	"REYNAERS" stiklotā fasāde CW50 SC Rāmja krāsa: RAL 7042.  Tērauda furnitūra, rūpnieciski krāsota RAL 7042. Profili siltināti. 3 stiklu stikla pakete ar gaisa pildījumu. Profilu un stikla pakšu siltumnoturības koeficients: U=1,2W/m²K.  Pirms konstrukciju uzstādīšanas rūpnicas piegādātajam jāveic kontrolmērījumi. Piegādātais izstrādā visus stiprinājuma un montāžas mezglus.  Aprīkot ar stieņa furnitūru augšējās vērtnes vēršanai OL 90N no GEZE vai ekvivalentu.

PIEZĪMES

- Šo projekta lapu skaitl kopā ar pārējām "AR" markas lapām.
- Skicēs doti vitrņu aļu un daļiņu, starp profilu centriem, izmēri.
- Pirms vitrņu izgatavošanas, veikt kontrolmērījumus objektā.
- Vitrņas dotas skatā no ārpuses.
- Izvēlēta vitrņu sistēma "REYNAERS" stiklotā fasāde CW50.
- Iespējams pielietot ekvivalentu vitrņu sistēmu ar atbilstošiem tehniskiem rādītājiem.

RASEJUMĀ VEIKTĀS IZMAINAS

Izmaiņas biroja plānojumā.					
Būvpr. daļas vad.	Dz. Cīrule		30.08.2021.	ADRESE:	Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā
Arhitekts	Dz. Cīrule		30.08.2021.	OBJEKTS:	Ražošanas ēkas nr. 6 būvniecība Ventspils Augsto tehnoloģiju parkā
Izstrādāja	V. Kurajevs		30.08.2021.	PASŪTĪTĀJS:	Ventspils Brīvostas pārvalde
				RASEJUMS:	Vitrņu specifikācija.
FAILS.:		PASŪTĪTĀJUMA / ARHĪVA NR.:		STADIJA: BP	
MĒROGS:		LAPU SKAITS:		LAPĀ: AR-1-9 / IZM-1	
1 : 100					



SIA "Baltex Group", būvkom. reģ. nr. 8134-R  
Leņķa iela 9, Rīga, LV1006, 66662060, www.baltexgroup.lv