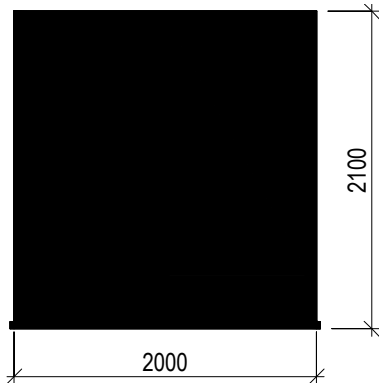


D-1

1.23	1	2000	2100		Slēdzamas alumīnija ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
------	---	------	------	--	--

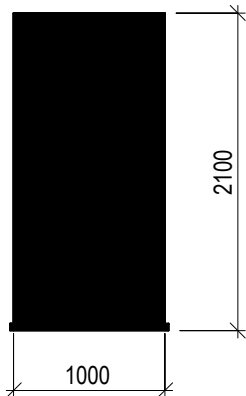
1



D-2

1.3	1	1000	2100	K	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
1.12	1	1000	2100	K	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
1.17	1	1000	2100	L	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
1.26	1	1000	2100	K	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
1.27	1	1000	2100	L	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
2.2	1	1000	2100	K	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu
2.15	1	1000	2100	K	Slēdzamas PVC ārdurvis ar sliekšni un pašaizvēršanās mehānismu

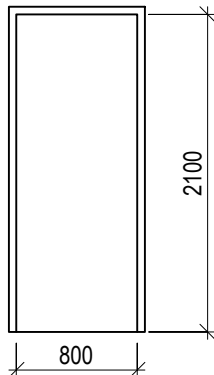
7



D-3

1.2	1	800	2100	L	PVC durvis
1.4	1	800	2100	K	PVC durvis
1.6	1	800	2100	L	PVC durvis
1.7	1	800	2100	K	PVC durvis
1.8	1	800	2100	L	PVC durvis
1.10	1	800	2100	L	PVC durvis
1.11	1	800	2100	K	PVC durvis
1.13	1	800	2100	L	PVC durvis
1.15	1	800	2100	K	PVC durvis
1.16	1	800	2100	L	PVC durvis
2.25	1	800	2100	K	PVC durvis

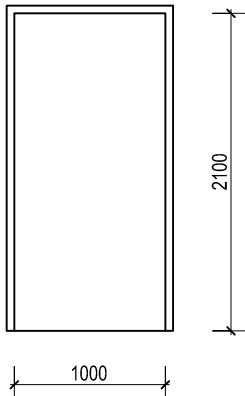
11



D-4

1.18	1	1000	2100	K	PVC durvis
1.21	1	1000	2100	K	PVC durvis
1.22	1	1000	2100	K	PVC durvis
1.24	1	1000	2100	L	PVC durvis
1.25	1	1000	2100	L	PVC durvis
1.28	1	1000	2100	K	PVC durvis
2.3	1	1000	2100	K	PVC durvis

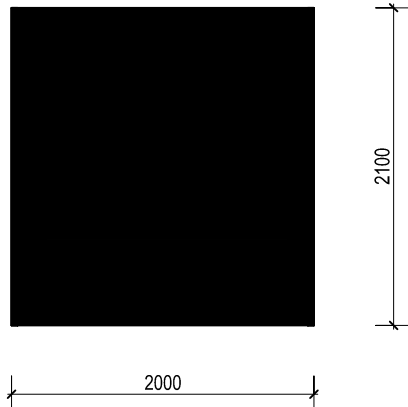
7



V-1


1.1	1	2000	2100		Paceļami vārti
2.1	1	2000	2100		Paceļami vārti

2



PIEZĪMES

- Šis rasējums tiek izsniegts tikai kā projekta sastāvdaļa. Skatīt rasējumu kopā ar pārējo projektu. Visas lapas skatāmas kopā a pārējo projektu un projekta aprakstu.
- Visi izmēri doti milimetros un augstuma atzīmes metros, ja nav norādīts citādi.
- Jebkuras atkāpes no projekta pieļaujamas tikai pēc saskaņošanas ar projektētāju.
- Būvobjekta konstrukcijas, iekārtas, materiālus, apdari, teritoriju un citas daļas veidot tā, lai tiktu panākta būves atbilstība normatīvajiem aktiem un nodrošināta objekta droša un ērta ekspluatācija.
- Darbu veicējam jākomplektē materiāli ar visiem nepieciešamajiem papildelementiem (piemēram, bet ne tikai - skrūvēm, naglām, līmi, noseģprofiliem, distanceriem utt.)
- Rasējumus nemērit, lasīt rakstītos izmērus un precizēt tos dabā
- Norādes uz būvmateriāliem, izstrādājumiem un iekārtām šajā projektā minētas kā šo būvmateriālu, izstrādājumu un iekārtu kvalitātes, vizuālo un tehnisko īpašību un apkalpošanas komforta līmeņa rādītājs. Būvdarbu gaitā iespējama ekvivalentu būvmateriālu lietošana un izstrādājumu un iekārtu uzstādīšana, ja tie nekādā ziņā neizmaina risinājuma kopējo kvalitāti.
- Durvju un sienu skaņas izolācija - atbilstoša LBN 016-15 un citiem spēkā esošajiem normatīvajiem aktiem.
- Visas atkāpes no projekta risinājumiem, kā arī no tā izrietošo mezglu risinājumu papildus detalizāciju izstrādā uzņēmējs, savlaicīgi, pirms darbu uzsākšanas vai pasūtījumu izdarīšanas, saskaņojot ar būvprojekta autoru.
- Visus izmērus un mērķēdes pārbaudīt pirms būvdarbu uzsākšanas vai pasūtījuma izdarīšanas. Izmērus nenolasīt pēc mēroga. Šaubu, neatbilstību gadījumā konsultēties ar būvprojekta autoru.
- Tālākas projekta detalizācijas rasējumi, ko izstrādā būvuzņēmējs, saskaņojami ar projekta autoriem pirms attiecīgo darbu veikšanas.
- Pirms logu un durvju izgatavošanas veikt kontrolmērījumus būvobjektā uz vietas

Kods:		Izmaiņas:				Izm. izdarīja:		Datums:		
REVIT RASĒJUMĀ AR ROKU VEIKTAS IZMAIŅAS NAV SPĒKĀ										
Amats		Uzvārds		Paraksts:	Datums:	Būvobjekts:	Pārtikas produktu ražošanas ēkas un noliktavas un ar to saistītās infrastruktūras Sventes degradētās teritorijas revitalizācijai "Puncuļi", Sventes pagastā, Daugavpils novadā.			
Būvproj. vad.:		Līva Tomšone			19.04.2017	Adrese:				
AR daļas vad.:		Andris Tomsons				Lapas nosaukums:	Vārtu un durvju bloku specifikācija.			
Izstrādāja:		Andris Tomsons								
						Proj. Nr.:	Nr.4-15.8/16/29	Mērogs:	1 : 50	Projektētājs: 
Pasūt. Nr.:		Nr.4-15.8/16/29		Stadija:	BP	Lapu skaits:				
Arhīva reģistrācijas Nr.:		Nr.4-15.8/16/29		Marka un lapas nr.:	AR-4-02	Caur. Nr.:				