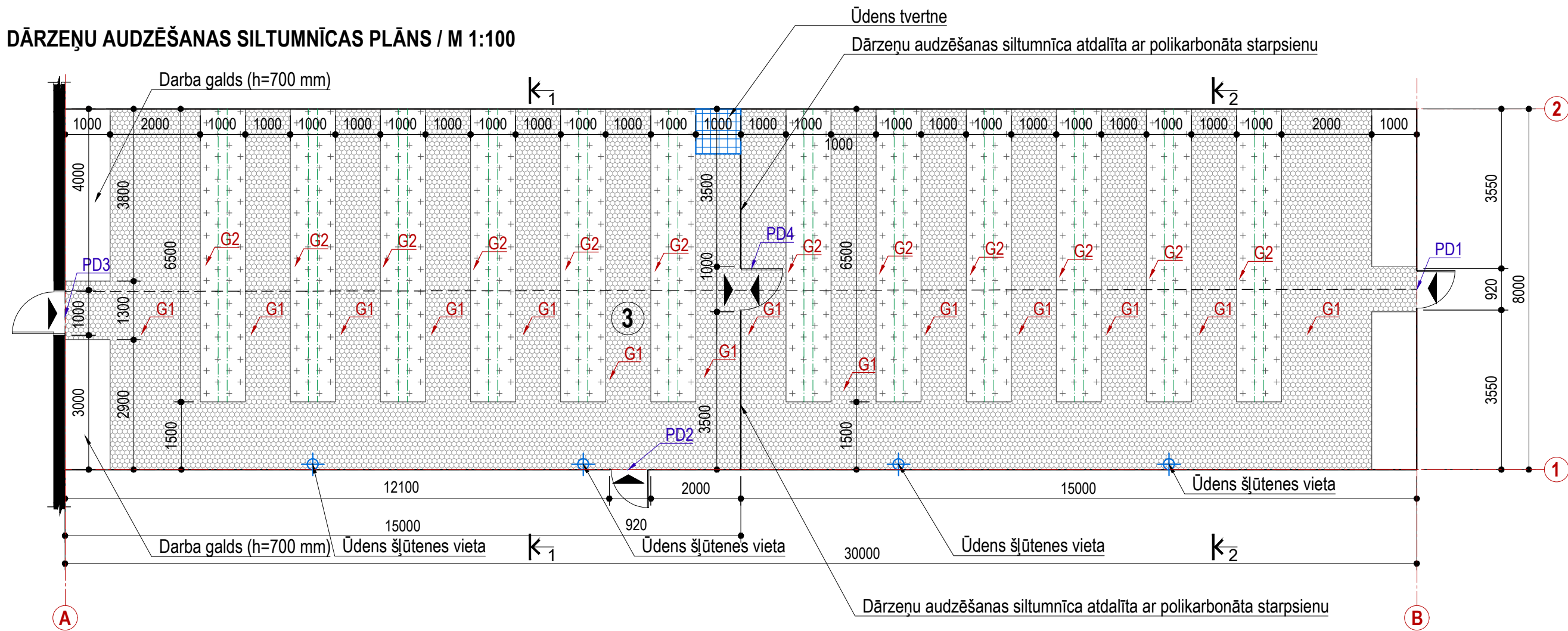
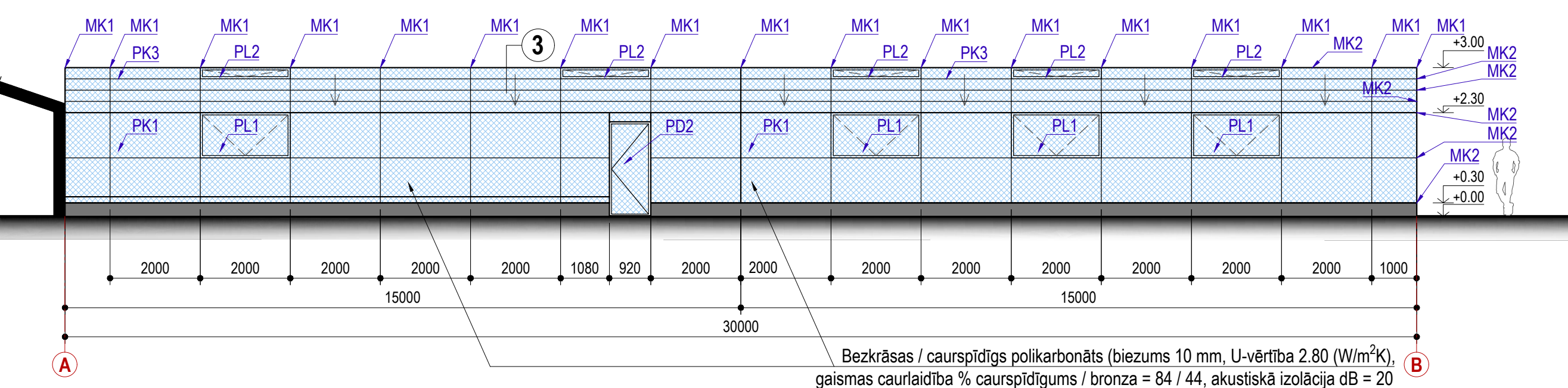


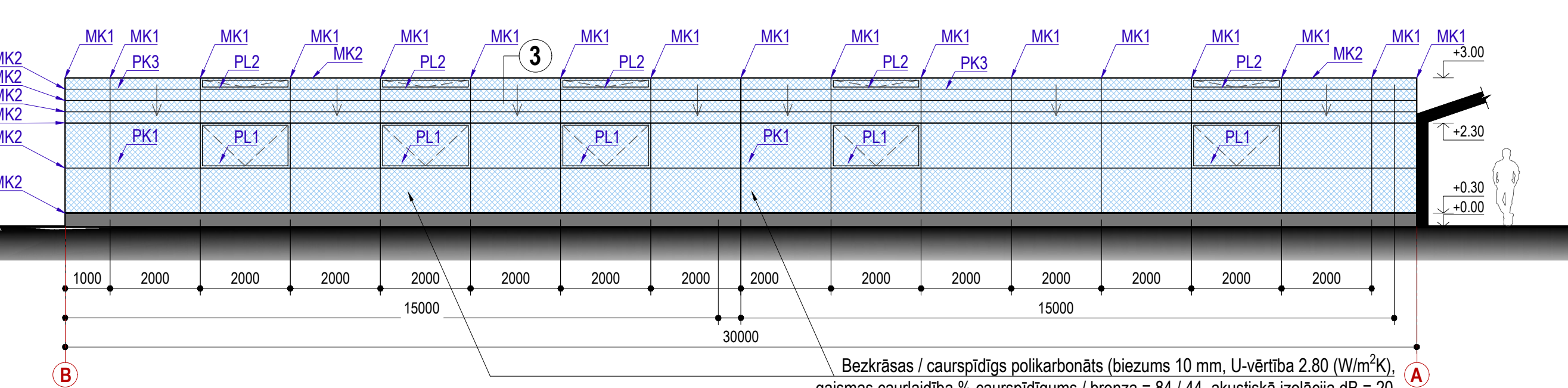
DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS PLĀNS / M 1:100



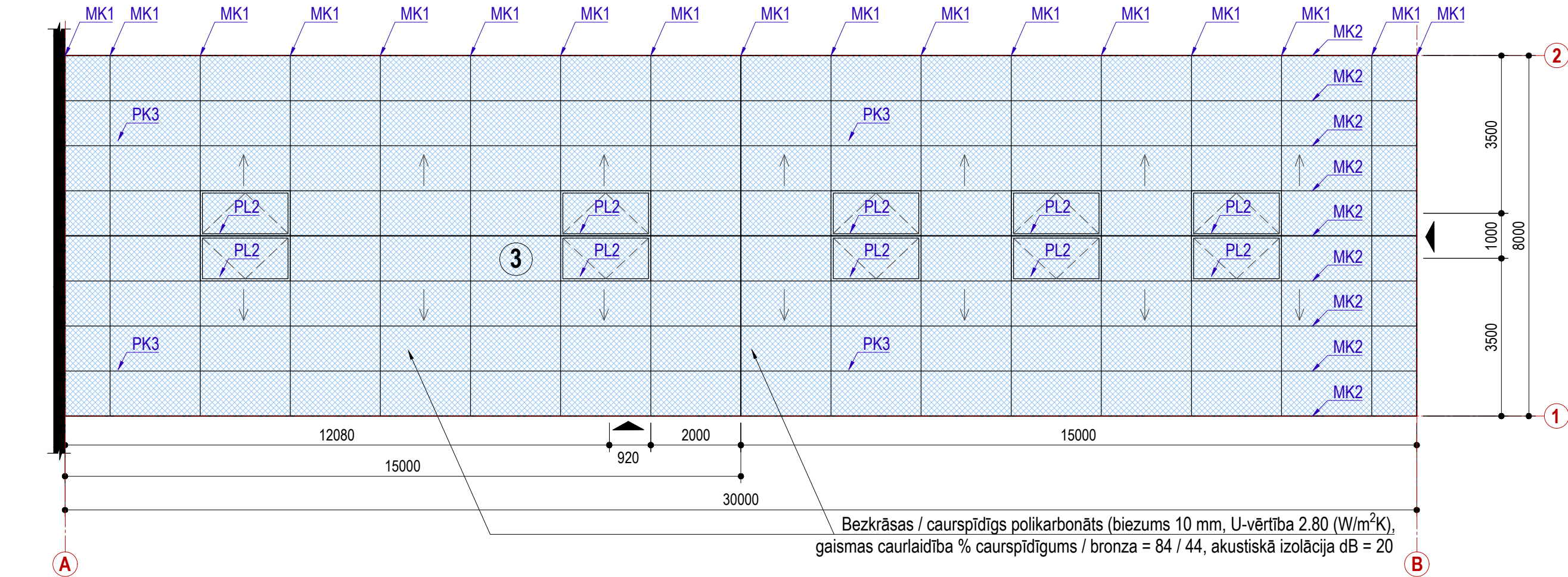
DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS FASĀDE ASIS A-B / M 1:100



DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS FASĀDE ASIS B-A / M 1:100



DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS JUMTA PLĀNS / M 1:100



PIEZĪMES

- VISI IZMĒRI DOTI MILIMETROS, BET AUGSTUMA ATZĪMES METROS. PIRMS PLĀNOTO DARBU UZSĀKŠANAS NEPIECIEŠAMS VISU PRECIZĒT DABĀ.
- PIRMS DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS IZBŪVES NEPIECIEŠAMS PAREDZĒT UN PRECIZĒT VISU TEHNISKO INFORMĀCIJU PIE SILTUMNĪCU RAŽOTĀJIEM UN UZSTĀDĪTĀJIEM. PAREDZĒT UZSTĀDĪT WWW.AVERTO.LV VAI EKVIVALENTU SILTUMNĪCU RISINĀJUMU, KAS NODROŠINA VISAS PASŪTĪTĀJU PRASĪBAS UN VĒLMES.
- DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS GRĪDAS RISINĀJUMA MEZGLU SKATĪT AR-1 LAPĀ. NESKAIDRĪBU GADĪJUMĀ GRIEZTIES PIE PROJEKTU AUTORIEM AUTORIZAUCĪBAS KĀRTĪBĀ.
- JEBKĀDAS IZMAIŅAS, KAS SKAR SILTUMNĪCAS SPECIFISKO IZBŪVI, NEPIECIEŠAMS SASKAŅOT AR PASŪTĪTĀJIEM UN PROJEKTA AUTORIEM. VISUS DARBUS VEIKT SASKAŅĀ AR PIENĒMTAJĀM NŪRMĀM UN PRASĪBĀM. DARBU VEICĒJIEM NODROŠINĀT SISTĒMAS NOTURĪBU UN ATBILSTOŠU KVALITĀTI IZBŪVES PROCESĀ.
- DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCU PAREDZĒTS APRIKOT AR VERAMĀM DURVĪM, DURVJU IZVIETOJUMU SKATĪT ATBILSTOŠI PLĀNĀ UN PRASĪBAS DURVJU UN LOGU SPECIFIKĀCIJU TABULĀ.
- VISUS RASEJUMUS SKATĪT KOPĀ AR CITĀM IZSTRĀDĀTĀJIEM PROJEKTA SADAĻĀM.
- PROJEKTĀ NAV IERĒKINĀTS PLĀNOTO STĀDU SPECIFIKĀCIJU APJOMS, ATBILSTOŠI PĒC IEČERES SILTUMNĪCU ZAĻĀS MASAS SORTIMENTS TIKS SAGATAVOTS PĒC DĀRZNIEKA VĒLMĒM UN NEPIECIEŠAMĪBAS.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

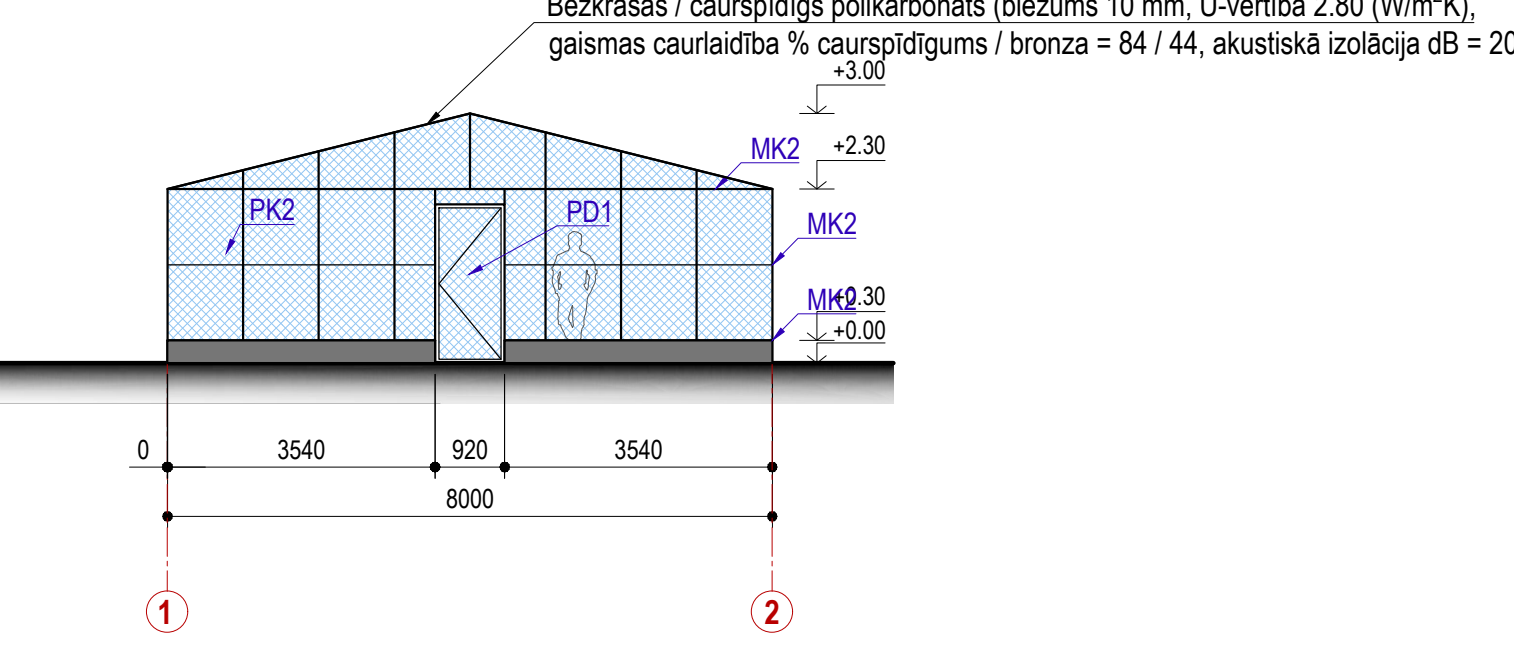
- | | |
|--|-----------------------------------------------------|
| | ESOŠA / SAGLABĀJAMA SAMNIECĪBAS ĒKA |
| | PROJEKTĒTAS ČINKOTA METĀLA AUGSTĀS DOBES (h=300 mm) |
| | PROJEKTĒTAS ĢEOTEKSTILA REŽĢU TAČIŅĀS |
| | PROJEKTĒTI GALDI STĀDU AUDZĒŠANAI |
| | PROJEKTĒTAS ŪDENS ŠĻŪTENES / ŪDENS PIESLĒGUMS |
| | PROJEKTĒTA ŪDENS TVERTNE |
| | METĀLA STIĒŅU SISTĒMA STĀDU ATSIEŠANAI SILTUMNĪCĀ |

DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS VIZUĀLAIS PIEMĒRS

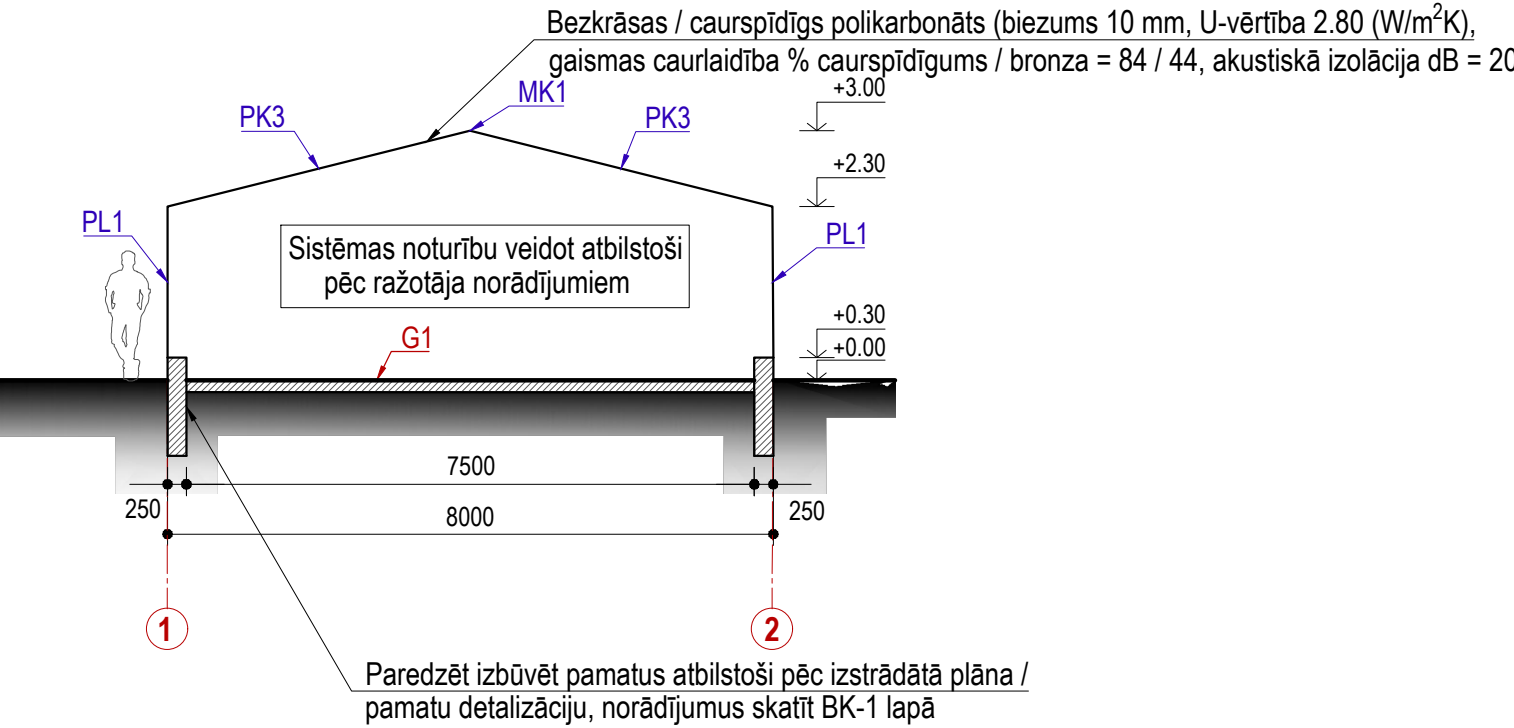


www.averto.lv vai ekvivalents ražotājs / pirms pasūtīšanas un montāžas precizēt visu dabā

DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS FASĀDE ASIS 1-2 / M 1:100



DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS PRINCIPIĀLAIS GRIEZUMS 1-1, 2-2 / M 1:100



ĒKU UN BŪVJU EKSPLIKĀCIJA		
APZĪMĒJ. PLĀNĀ	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
3	DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCA	ZEMESGABALA KAD. NR. 0900 0080 086, ATJAUNOJAMA SILTUMNĪCA

DURVJU UN LOGU SPECIFIKĀCIJA

APZ.	NOSAUKUMS	SHEMATISKS ZĪMĒJUMS	APJOMS	PIEZĪMES
P01	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS		1 gb.	PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS			PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P02	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS		1 gb.	PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS			PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P03	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS		1 gb.	PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS			PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P04	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS		1 gb.	PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS			PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P05	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS		10 gb.	PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS VERMĀS VĒRTNES (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU VERAMĀS VĒRTNES AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
	POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS DURVIS			PAREDZĒT MONTĒT POLIKARBONĀTA SILTUMNĪCAS VERMĀS LŪKAS (biezums 10 mm, U-vērtība 2.80 (W/m²K), gaismas caurlaidība % caurspīdīgums / bronza = 84 / 44, akustiskā izolācija dB = 20). VISUS STIPRINĀJUMUS PIE MONTĀŽAS VEIKT SASKAŅĀ AR RAŽOTĀJU NORĀDĪJUMIEM UN TEHNOLOĢISKAJĀM PRASĪBĀM, NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU VERAMĀ LŪKU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.

DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS POLIKARBONĀTA SISTĒMAS SPECIFIKĀCIJA

APZ.	NOSAUKUMS	APJOMS	PIEZĪMES
P01	POLIKARBONĀTA LOKSNES SIENĀM	120 m²	PAREDZĒT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU (www.averto.lv VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS), NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P02	POLIKARBONĀTA LOKSNES GALA SIENĀM	40 m²	PAREDZĒT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU (www.averto.lv VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS), NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
P03	POLIKARBONĀTA LOKSNES JUMTAM	250 m²	PAREDZĒT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU (www.averto.lv VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS), NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
MK1	METĀLA PROFILI PAMATKARKASA IZBŪVEI (vert., cinkots tērauds C, karkasa biežums: 0.8 / 1.2 mm, pret rūšas aizsardzība: cinkošana Z275 g/m² (C3), karkasa profils: 89x41.2x39x10x10 mm)	215 tek.m	PAREDZĒT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU (www.averto.lv VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS), NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.
MK2	METĀLA PROFILI PAMATKARKASA IZBŪVEI (horiz., cinkots tērauds C, karkasa biežums: 0.8 / 1.2 mm, pret rūšas aizsardzība: cinkošana Z275 g/m² (C3), karkasa profils: 89x41.2x39x10x10 mm)	415 tek.m	PAREDZĒT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU (www.averto.lv VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS), NODROŠINOT SISTĒMAS NOTURĪBU, KVALITĀTI UN HERMĒTISKUMU. PAREDZĒTS IEĢĀDĀTIES NO www.averto.lv VAI EKVIVALENTA RAŽOTĀJA / IZPLĀTĪTĀJA, NODROŠINOT VISUS NEPIECIEŠAMOS RĀDĪTĀJUS UN PRASĪBAS. PAREDZĒT ĒRTU DURVJU AIZVĒRŠANAS UN ATVĒRŠANAS SISTĒMU / MEHĀNISMU.

PLĀNOTAIS IEKĀRTU APRIKOJUMS DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCĀ

NR. P.K.	NOSAUKUMS	mērvienība	APJOMS	PIEZĪMES
1	Metāla konstrukcijas darba galdi (h=700 mm, 1000x2900 mm)	gb.	1	Pirms aprīkojuma ierīkošanas nepieciešams visu precizēt dabā.
2	Metāla konstrukcijas darba galdi (h=700 mm, 1000x3800 mm)	gb.	1	Nodrošināt kvalitatīvu aprīkojumu un ražotājiem nepieciešams izstrādāt tehnisko specifikāciju augsto doņu montāžai (h=300mm). Pasūtīt no www.agrodukti.lv vai ekvivalentiem izplatītājiem.
3	Plauktu platformas ratīji (uz riteniem, 1 tērauda borta, 1000x700 mm, gumijas, ar bremzēm, platforma no MDF, plātnes, www.agrodukti.lv vai ekvivalenti)	gb.	3	Plauktu platformas ratīji (uz riteniem, 1 tērauda borta, 1000x700 mm, gumijas, ar bremzēm, platforma no MDF, plātnes, www.agrodukti.lv vai ekvivalenti)
4	Ratīji ar plauktiem TRANSIT (3 plaukti, 900x400 mm, tonis - zils, www.agrodukti.lv vai ekvivalenti elementu, sistēma)	gb.	3	Ratīji ar plauktiem TRANSIT (3 plaukti, 900x400 mm, tonis - zils, www.agrodukti.lv vai ekvivalenti elementu, sistēma)
5	Ūdens tvertne (1000 l) dārzkopības nepieciešamībām	gb.	1	Ūdens tvertne (1000 l) dārzkopības nepieciešamībām
6	Laišanas šūtenes dārzkopībā (4 gb. šūtenes, vienas šūtenes garums 20 tek.m)	tek. m	80	Laišanas šūtenes dārzkopībā (4 gb. šūtenes, vienas šūtenes garums 20 tek.m)
7	Cinkota metāla augstās dobes (h=300 mm, www.averto.lv vai ekvivalents ražotājs / izplatītājs)	tek. m	180	Cinkota metāla augstās dobes (h=300 mm, www.averto.lv vai ekvivalents ražotājs / izplatītājs)
8	Metāla stieņu sistēma stādu atšiešanai siltumnīcā (https://plastikati.lv/produkti/auzu-izsienasanas-komplekts-siltumnicam-2m vai ekvivalents ražotājs / izplatītājs, izvietojumu skatīt AR-3 lapā)	tek. m	156	Metāla stieņu sistēma stādu atšiešanai siltumnīcā (https://plastikati.lv/produkti/auzu-izsienasanas-komplekts-siltumnicam-2m vai ekvivalents ražotājs / izplatītājs, izvietojumu skatīt AR-3 lapā)
9	Noņojuma sistēma augiem siltumnīcas iekšējā zem polikarbonāta divslīpju jumta ar metāla stieņu sistēmu mehānismu (stieņu apoms 9 gb., kopīgais garums 297 m)	m²	250	Noņojuma sistēma augiem siltumnīcas iekšējā zem polikarbonāta divslīpju jumta ar metāla stieņu sistēmu mehānismu (stieņu apoms 9 gb., kopīgais garums 297 m)

DĀRŽKOPIBAS TERAPIJAS VIDES IZVEIDE, FILOZOFOV IELĀ 69, JELGAVĀ, LV-3008 / Z/G KAD. NR. 0900 0080 086				Nr. 24-012	
				AR	
ARHITEKTS	A.ZIEMEĻNIECE	08.04.24.	TERITORIJAS LABIEKĀRTOJUMS	STADIJA BP	MĒROGS 1:100
IZSTRĀDĀJA	U.ILĒ	08.04.24.	DĀRŽEŅU AUDZĒŠANAS SILTUMNĪCAS DETALIZĀCIJA	AR-3	
				JELGAVA komunalprojekts Būvkomersanta reģ. apl. Nr. 2158-R	