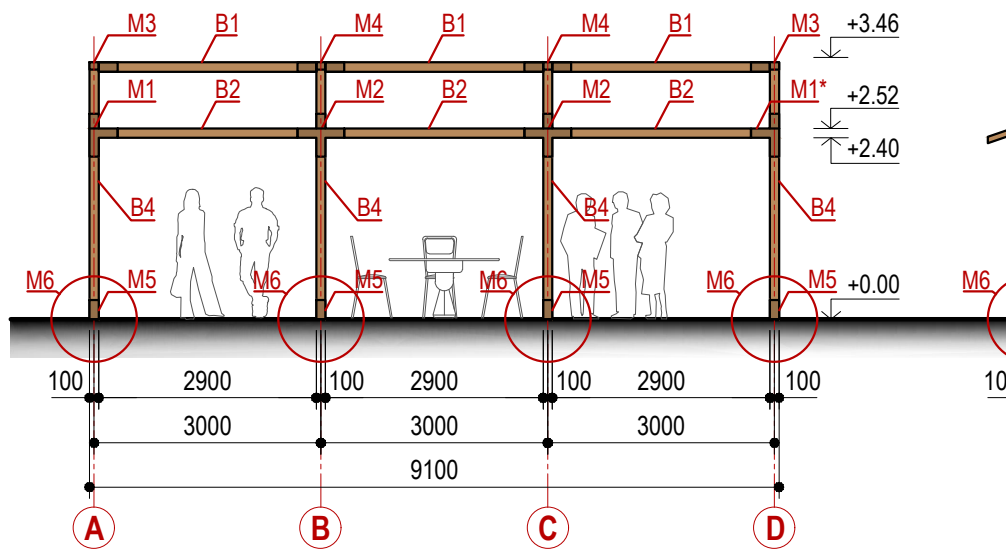
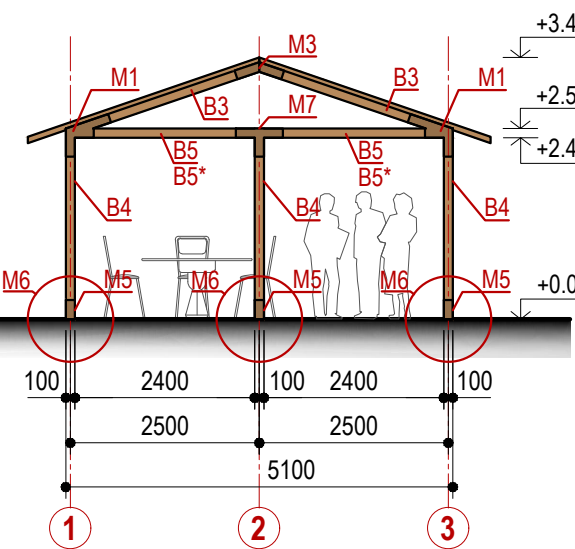


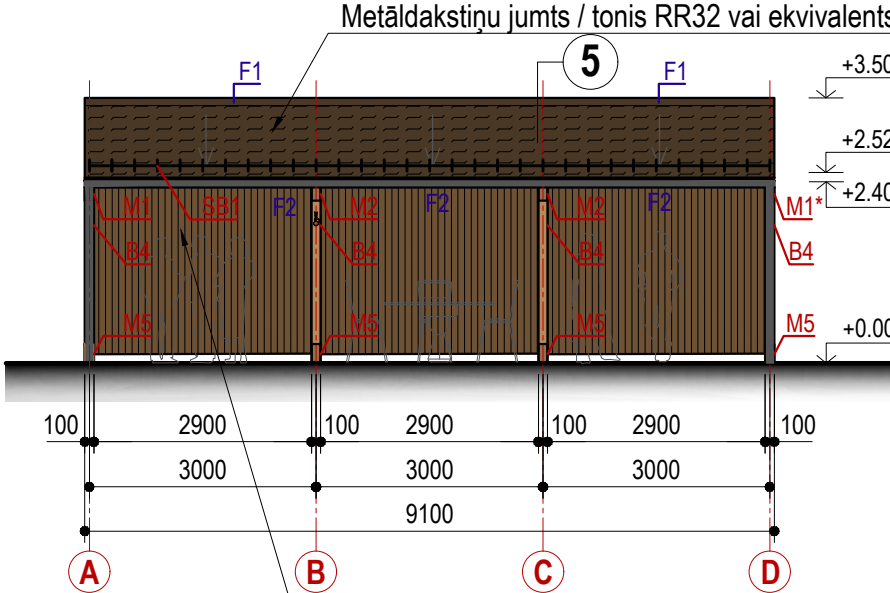
NOJUMES PAMATKARKASA  
PRETSKATS ASIS A-D / M 1:100



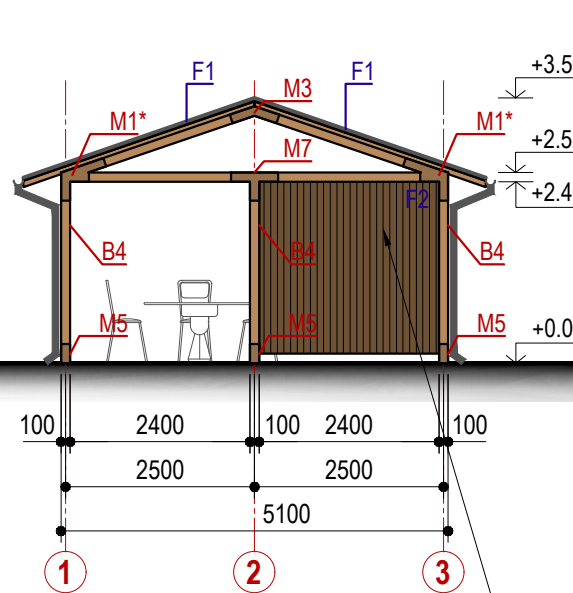
NOJUMES PAMATKARKASA  
SĀNSKATS ASIS 1-2 / M 1:100



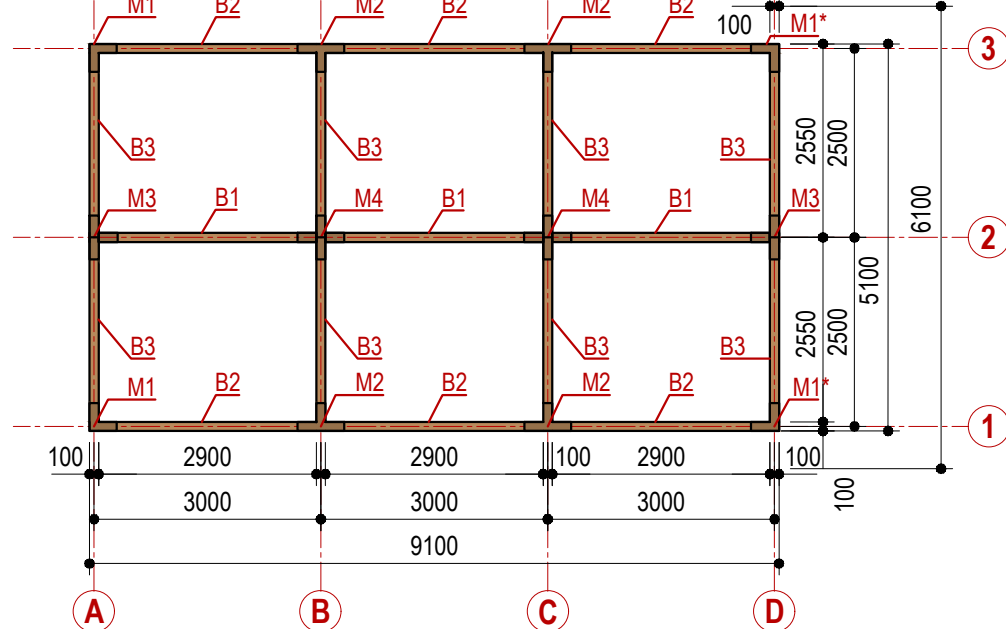
NOJUMES FASĀDE A-D / M 1:100



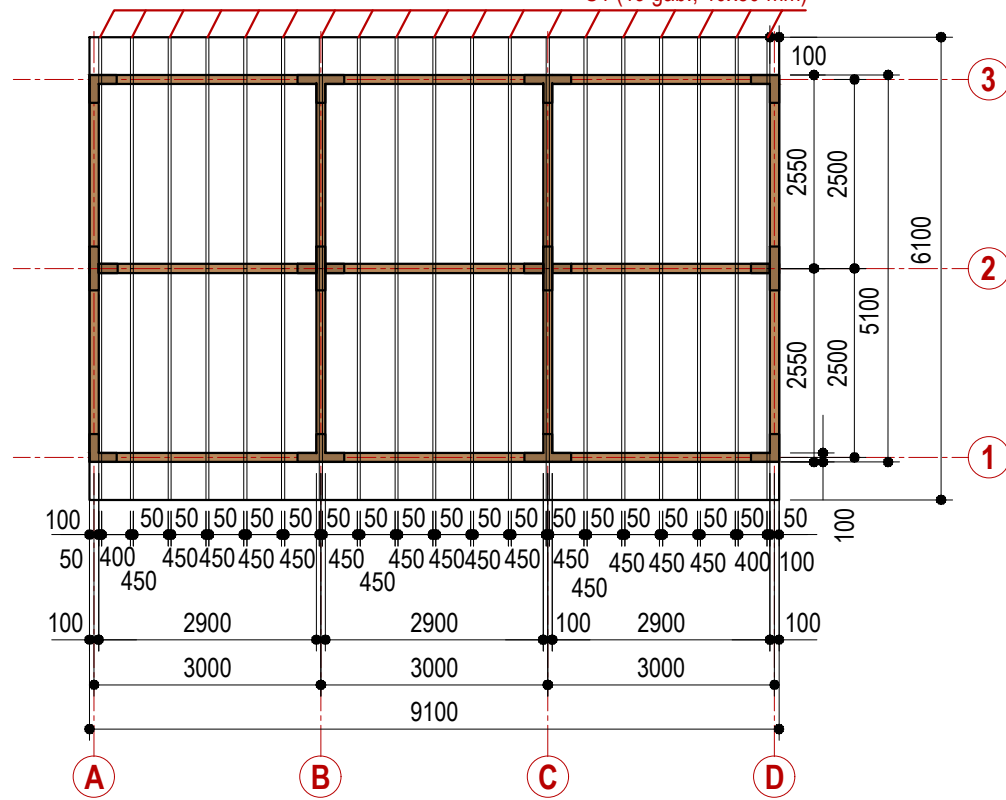
NOJUMES FASĀDE 1-2 / M 1:100



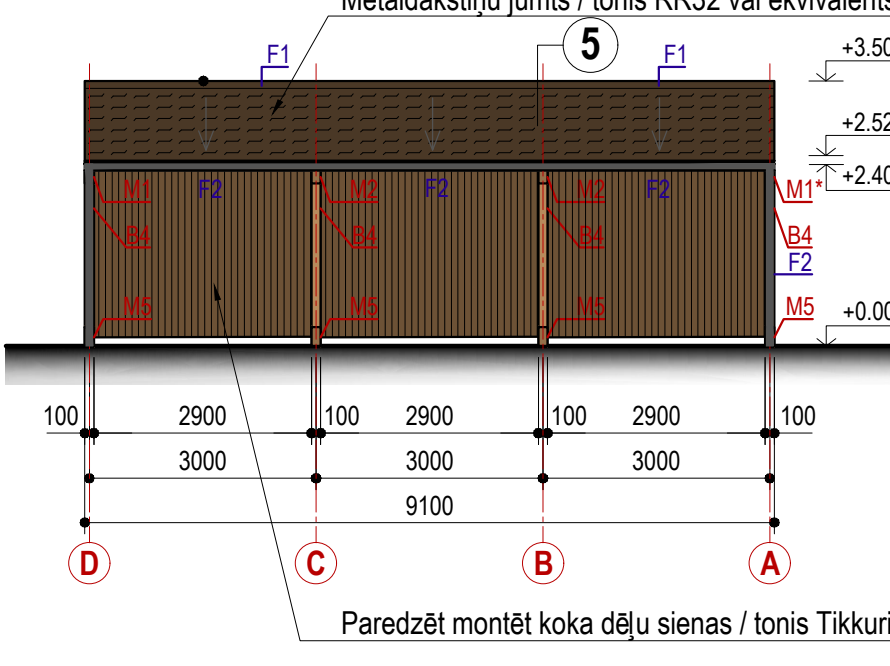
NOJUMES PAMATKARKASA VIRSSKATS / M 1:100



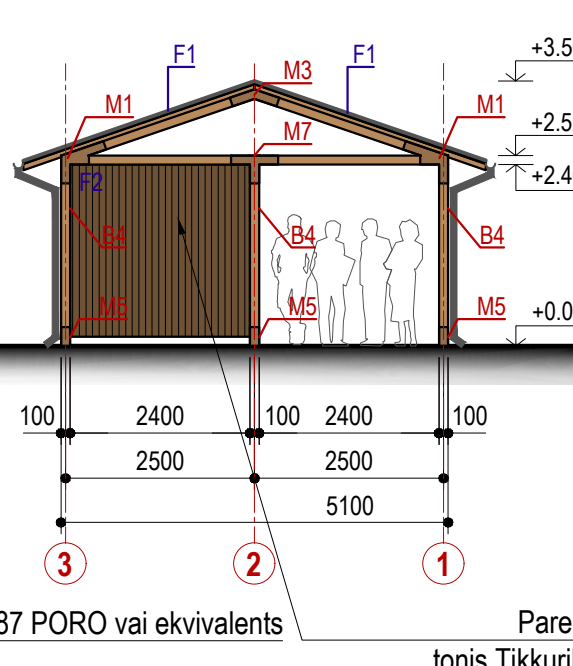
NOJUMES SPĀRU PLĀNS / M 1:100



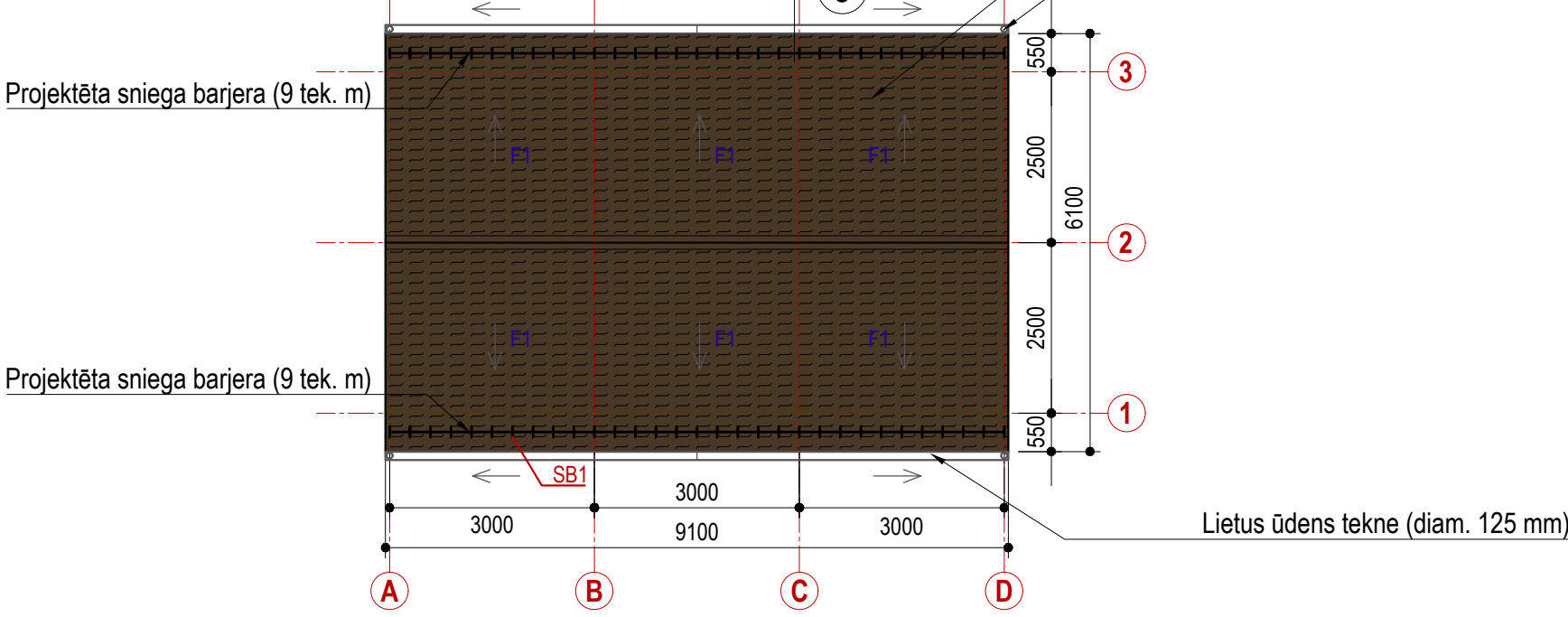
NOJUMES FASĀDE D-A / M 1:100



NOJUMES FASĀDE 2-1 / M 1:100



NOJUMES JUMTA PLĀNS / M 1:100



ĒKU UN BŪVJU EKSPLIKĀCIJA

APZĪMĒJ.PLĀNĀ	NOSAUKUMS	PIEZĪMES
5	NOJUME	ZEMESGABALA KAD. NR. 0900 0080 088, BŪVES KLASIFIKĀCIJAS: 127402 (PALĪĒKĀS), PROJEKTĒTA

NOJUMES KRĀSU PASE

APZ.	TOŅA PARAUGS	APRAKSTS	TONIS / MARKA
F1		JUMTA SEGUMA PROFILS VILO, NOJUMES APDARES ELEMENTI, TEKNES, NOTEKAS PAREDZĒTI RŪPNIECISKI CINKOTI UN KRĀSOTI, VIENOTOS TOŅOS. JUMTA SEGUMS NO WWW.METALMASTER.LV VAI EKVIVALENTS RAŽOTĀJS. (MAT) POLIESTERA PĀRKĻĀJUMS (MPE) 0.50 mm VAI EKIVĀL.	RR32 VAI EKVIVALENTS TONIS
F2		LĪMĒTĀS KOKA BRUSAS, ĒVELĒTAS, IMPREGNĒTAS, EĻĻOTAS. PAREDZĒT TONI VISAI PAMATKARKASA KONSTRUKCIJAI UN SLĒGTĀJĀM NOJUMES KOKA SIENĀM.	TIKKURILLA 5087 PORO VAI EKVIVALENTS TONIS
F3		KVADRĀTVEIDA METĀLA ELEMENTI PAMATKONSTRUKCIJAS IZBŪVEI UN STĪPRĪBAI. TONIS TUMŠĀ BRŪNS.	RR32 VAI EKVIVALENTS TONIS

PIEZĪMES

- VISI IZMĒRI PLĀNĀ DOTI MILIMETROS, BET AUGSTUMA ATZĪMES METROS.
- VISUS PLĀNOTOS DARBUS VEIKT SASKAŅĀ AR PIENĒMTAJĀM PRASĪBĀM UN NORMĀM, IEVĒROJOT DARBA DROŠĪBAS NOSACĪJUMUS.
- PIRMS MATERIĀLU PASŪTĪŠANAS NEPIECIEŠAMS PRECIZĒT VISUS IZMĒRUS DABĀ.
- PLĀNOTOS TOŅUS SASKAŅOT AR CITIEM TOŅIEM OBJEKTĀ, VEIKT ATBILSTOŠU KONSTRUKTĪVO MEZGLU IZSTRĀDI UN PAMATU SAGATAVOŠĀNU VERTIKĀLO KOKA BRUSU / STATŅU MONTĀŽAI.
- PROJEKTĒTĀS NOJUMES STABILITĀTE TĒK NODROŠINĀTA AR VISU BŪVELEMENTU STINGIEM SAVIENOJUMA MEZGLIEM. NOJUMI PLĀNOTS IZGATAVOT SASKAŅĀ AR DARBA DROŠĪBAS PRASĪBĀM PĒC INDIVIDUĀLA PASŪTĪJUMA, KAS NODROŠINĀS SĪSTĒMAS NOTURĪBU ATBILSTOŠI NO MATERIĀLU RAŽOTĀJIEM ZAZA TIMBER (www.zazatimber.lv) UN METALMASTER (www.metalmaster.lv), IEVĒROJOT RAŽOTĀJU TEHNISKĀS PRASĪBAS.
- PROJEKTĒTĀS NOJUMES KONSTRUKTĪVAIS RISINĀJUMS ŅEMTS KĀ ANALOGS NO TOJA RAŽOTĀJIEM (https://toja.ca/pages/toja-grid)
- VISĀM KOKA ELEMENTU DAĻĀM NODROŠINĀT AIZSARDZĪBAS KĀRTU PRET LAIKA APSTĀKĻIEM. VISAS NESKAIDRĪBAS PRECIZĒT PIE PROJEKTA AUTORIEM.
- METĀLA ELEMENTU DAĻĀS PAREDZĒT METINĀT ATBILSTOŠI PĒC IZSTRĀDĀTAS INFORMĀCIJAS. VISAS NESKAIDRĪBAS PRECIZĒT PIE PROJEKTA AUTORIEM.
- VERTIKĀLO BALSTU / STATŅU STĪPRINĀJUMU PAREDZĒT VEIDOT UZ PUNKTVEIDA BETONA PAMATIEM (800-1000 mm DZĪLUMĀ), METĀLA ELEMENTUS STĪPRINĀT AR BETONA DĪBELSKRŪVĒM VAI EKVIVALENTU RISINĀJUMU, STĀRP BETONA PAMATA VIRSMU UN METĀLA PĒDAS VIRSMAS PAREDZĒT VIENKOMPONENTA ELASTĪGO BITUMENA MASU VAI PIEGRIEZT UN IEVĒIOT PĀPI.

NOJUMES PAMATU IZBŪVES SPECIFIKĀCIJU TABULA

NR. P.K.	MARKA	NOSAUKUMS / IZMĒRS	APJOMS	RAŽOTĀJS / INFORMĀCIJAS AVOTS	PIEZĪMES
1.		BETONA PAMATI (800-1000 mm dziļumā, betons C25)	1.00 m³	WWW.SAKRET.LV	PIRMS MATERIĀLU PASŪTĪŠANAS PRECIZĒT VISUS APJOMUS, NAV NORĀDĪTS DĪBELSKRŪVJU APJOMS, BET REKOMENDĒJOSI UZ 1 STABA VIETU METĀLA PLĀKSNĪ STĪPRINĀT AR 4 gb. DĪBELSKRŪVĒM (kopā 40 gb.). PAMATUS IZBŪVĒT, IZMANTOJOT PVC CAURULI KĀ VEIDNI.
2.		ARMATŪRAS STIĒŅI (4 gb. uz vienu betona pamatin)	32 tek.m	WWW.KURSLV	
3.		BLUETĒTAS ŠĶEMBAS (150 mm biežā slānīt, pamatslānis)	0.50 m²	WWW.ZDKRAVALV	
4.		VEIDNĪ PAMATU IZBŪVEI (PVC caurules vai ekvivalents materiāls)	10 gb.	WWW.KURSLV	

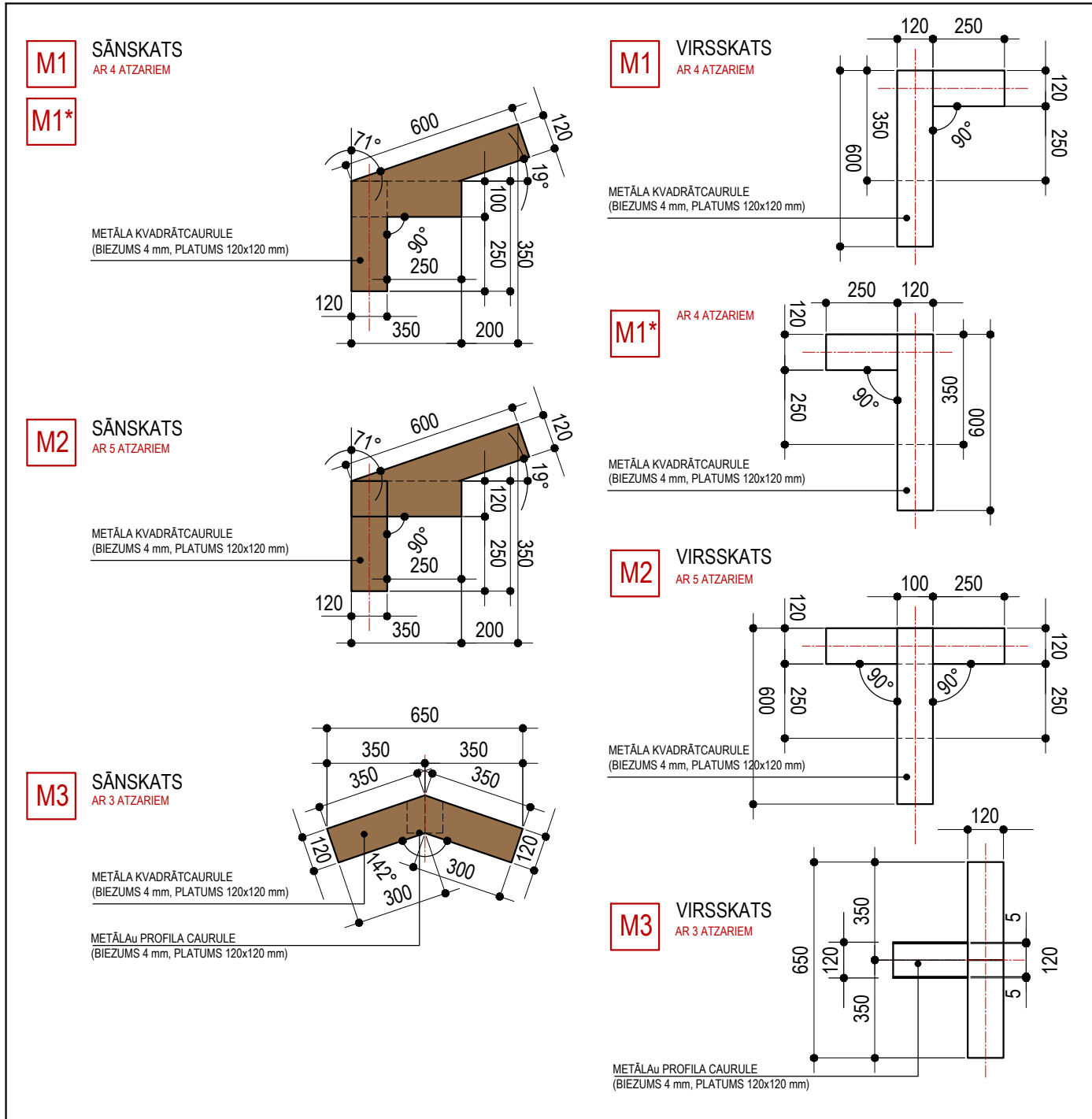
NOJUMES KOKA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJU TABULA

NR. P.K.	MARKA	NOSAUKUMS / IZMĒRS	APJOMS	RAŽOTĀJS / INFORMĀCIJAS AVOTS	PIEZĪMES
1.	B1	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2880 mm)	3 gb.	ZAZA TIMBER SIA, WWW.ZAZATIMBER.LV, RUBENŅU CEĻŠ 46F, RAUBĒNI, CĒNU PAGASTS, JELGAVAS NOVADS, LV-3002 / TEL. +371 29198622	PIRMS MATERIĀLU RAŽOŠANAS NEPIECIEŠAMS PRECIZĒT VISUS IZMĒRUS UN APJOMUS PĒC DOTAJIEM RASEJUMIEM. DETALIZĒTUS RASEJUMA APJOMUS SKATĪT AR-3 LAPĀ. NESKAIDRĪBU GADĪJUMĀ GRIEZTIES PIE PROJEKTA AUTORIEM. VISUS KOKA ELEMENTUS KRĀSOT ATBILSTOŠI PĒC NORĀDĀTIJĀM TOŅIEM.
2.	B2	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2880 mm)	6 gb.		
3.	B3	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2658-2315 mm)	8 gb.		
4.	B4	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2400 mm)	9 gb.		
5.	B4*	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2400 mm, iegravēts firmas logo QTIME)	1 gb.		
6.	B5	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x2560 mm)	4 gb.		
7.	B5*	LĪMĒTĀ KOKA BRUSA (120x120x4880 mm)	2 gb.		
8.	S1	KOKA BRUSA (40x80x3236 mm)	38 gb.		
9.	KD1	ĒVELĒTI KOKA DĒĻI (PRIEDĒS KOKA APDARES DĒĻI JEB VAGONDĒĻI)	59 m²	WWW.SHOP.STALI.LV, TEL. +371 26230077	PIRMS MATERIĀLU PASŪTĪŠANAS NEPIECIEŠAMS VISU PRECIZĒT DABĀ. PAREDZĒT IEKLĀT ANTIKONDENSĀTA PĻEVI (59 m²) VIRS KOKA DĒĻU KLĀJA. MONTĒT SIENAS NO TERMO KOKA DĒĻU STRUKTŪRAS, IZVIETOJUMU SKATĪT FASĀŽU NOTINUMOS.
10.		LATAS (solis 600 mm)	116 tek.m	WWW.PATATIMBER.LV, TEL. +371 25611122	
11.		ŠĶĒRSLATAS (jumta izbūvei, pirms izbūves soli precizēt dabā)	75 tek.m	WWW.PATATIMBER.LV, TEL. +371 25611122	
12.	F2	TERMO DĒĻI SIENU IZBŪVEI	30 m²	WWW.PATATIMBER.LV, TEL. +371 25611122	

NOJUMES METĀLA ELEMENTU SPECIFIKĀCIJU TABULA

NR. P.K.	MARKA	NOSAUKUMS / IZMĒRS	APJOMS	RAŽOTĀJS / INFORMĀCIJAS AVOTS	PIEZĪMES
1.	M1 / M1*	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	4 gb.	ARMET SIA, WWW.ARMETBAL TIC.COM, CĒSVAINES IELA 17, RĪGA, LV-1073, TEL. +371 26020027; +371 28399049; STEEL@ARMET.LV	PIRMS MATERIĀLU RAŽOŠANAS NEPIECIEŠAMS PRECIZĒT VISUS IZMĒRUS UN APJOMUS PĒC DOTAJIEM RASEJUMIEM. DETALIZĒTUS RASEJUMA APJOMUS SKATĪT AR-3 LAPĀ. NESKAIDRĪBU GADĪJUMĀ GRIEZTIES PIE PROJEKTA AUTORIEM. VISUS METĀLA ELEMENTUS KRĀSOT AR PULVERKRĀSAS PĀRKĻĀJUMU. VISUS PLĀNOTOS METINĀŠANAS DARBUS VEIKT SASKAŅĀ AR DOTAJIEM RASEJUMIEM UN PIENĒMTAJĀM NORMĀM. U-VEIDA PROFILA STĪPRINĀJUMA PRINCĪPU PIRMS SIENU IZBŪVES PRECIZĒT AUTORZAUDZĪBAS KĀRTĪBĀ.
2.	M2	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	4 gb.		
3.	M3	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	2 gb.		
4.	M4	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	2 gb.		
5.	M5	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	10 gb.		
6.	M6	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	10 gb.		
7.	M7	METĀLA DETĀĻA (4 mm bieža kvadrātaurule)	2 gb.		
8.		U-VEIDA METĀLA PROFILI (termo dēļu sienu stīprināšanai)	38 tek.m		
9.		METĀLA PLĀKSNE (5 mm bieža kvadrātaurule, skatīt M5 mezglu)	10 gb.		
10.	F1	METĀLA JUMTS PROFILS VILO / TONIS RR23 VAI EKVIVALENTS	59 m²	WWW.METALMASTER.LV, TEL. +371 28382940	PIRMS MATERIĀLU PASŪTĪŠANAS NEPIECIEŠAMS VISU PRECIZĒT DABĀ. PAREDZĒT IEKLĀT ANTIKONDENSĀTA PĻEVI (59 m²) VIRS KOKA DĒĻU KLĀJA. VISUS JUMTA STĪPRINĀJUMUS UN DETĀĻAS PRECIZĒT PIE RAŽOTĀJIEM.
11.		LIETUS ŪDENS NOTEKA (diam. 90 mm)	10 tek.m		
12.		LIETUS ŪDENS TEKNE (diam. 125 mm)	18.24 tek.m		
13.	SB1	SNIEGA BARIERA	18 tek.m		

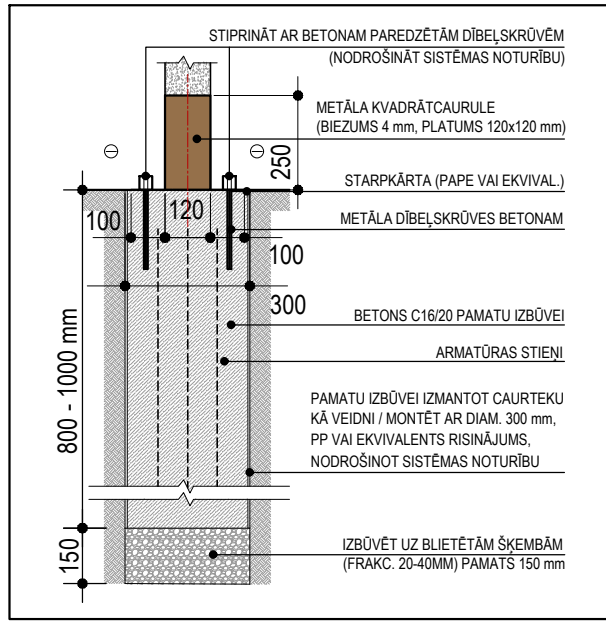
NOJUMES METĀLA ELEMENTU DETALIZĀCIJA / M 1:20



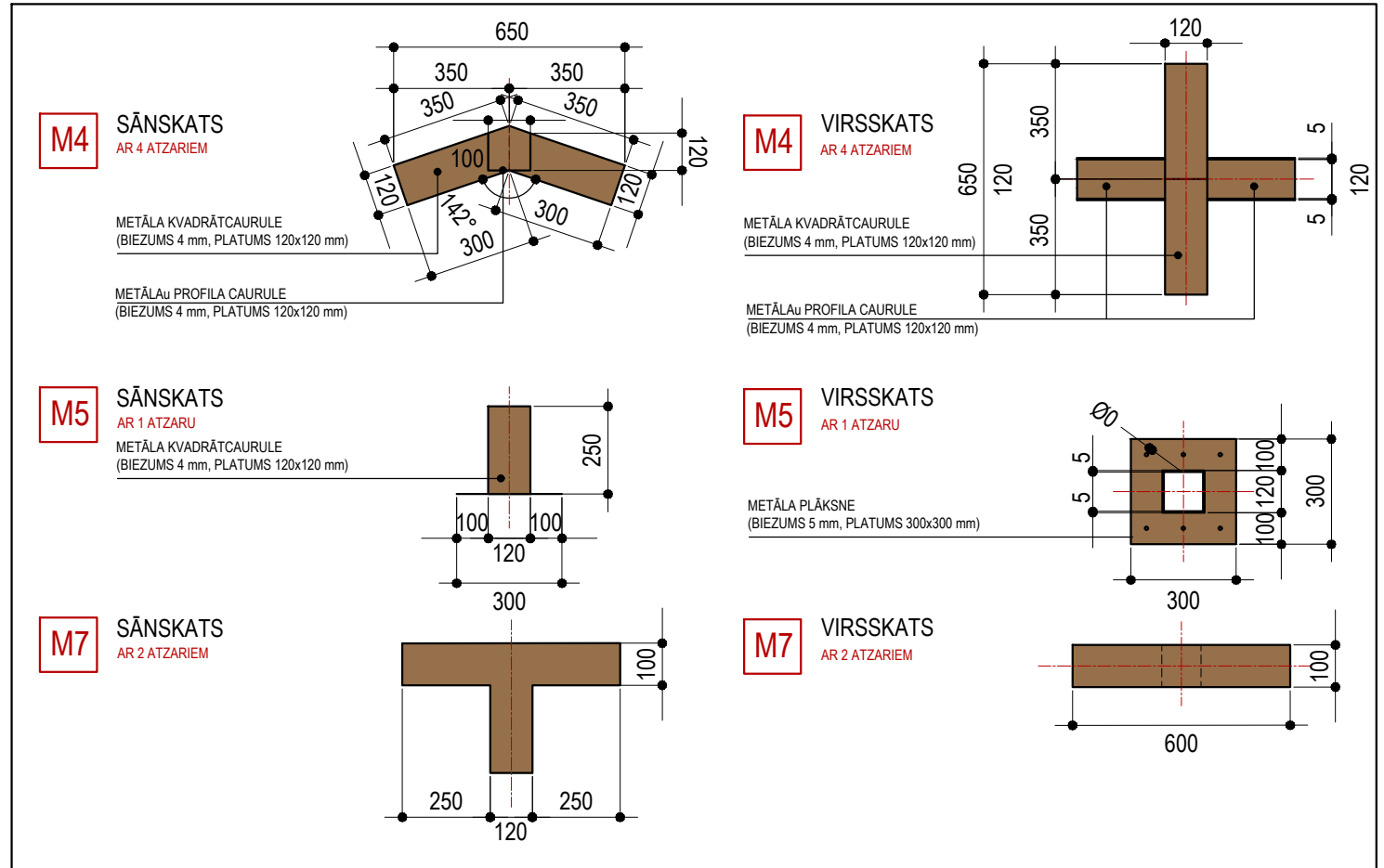
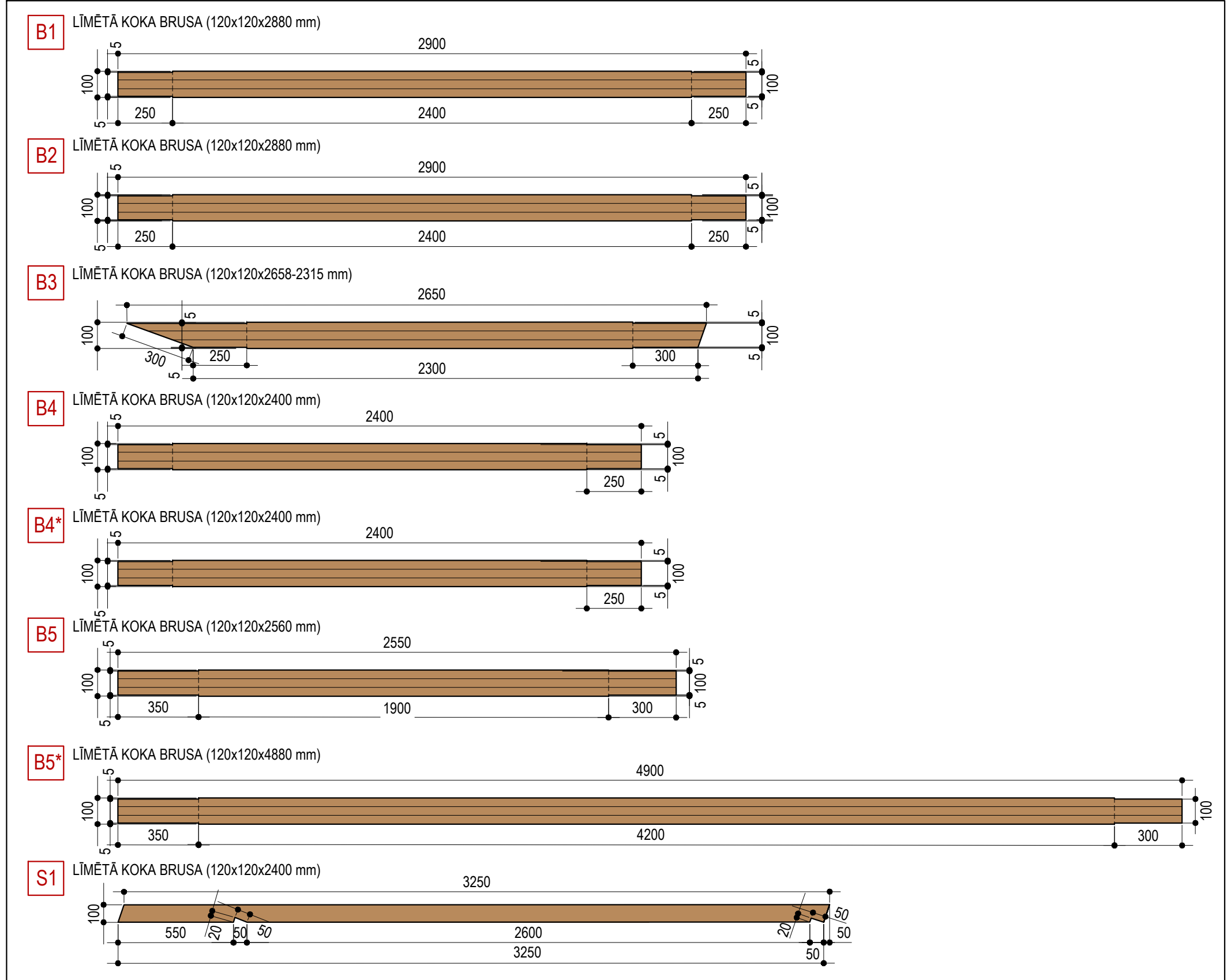
PROJEKTĒTĀS NOJUMES VIZUĀLAIS KOPSKATS AR DAĻĒJI SLĒGTĀM SIENĀM



MEZGLS M6



NOJUMES KOKA ELEMENTU DETALIZĀCIJA / M 1:20



DĀRKOPĪBAS TERAPIJAS VIDES IZVEIDE, FILOZOFOJ IELĀ 69, JELGAVĀ, LV-3008 / Z/G KĀD. NR. 0900 0080 086				Nr. 24-012	
				AR	
				STADIJA, LAPA, MĒROGS	
ARHITEKTS A.ZIEMEĻNIECE				BP, AR-4, 1:100 / 1:20	
IZSTRĀDĀJA U.ĻĒ				NOJUMES PLĀNS, JUMTA PLĀNS, TIPVEIDA MEZGLI / GRIEZUMI	
				JELGAVĀ	
				Būvkomersanta reģ. apl. Nr. 2158-R	