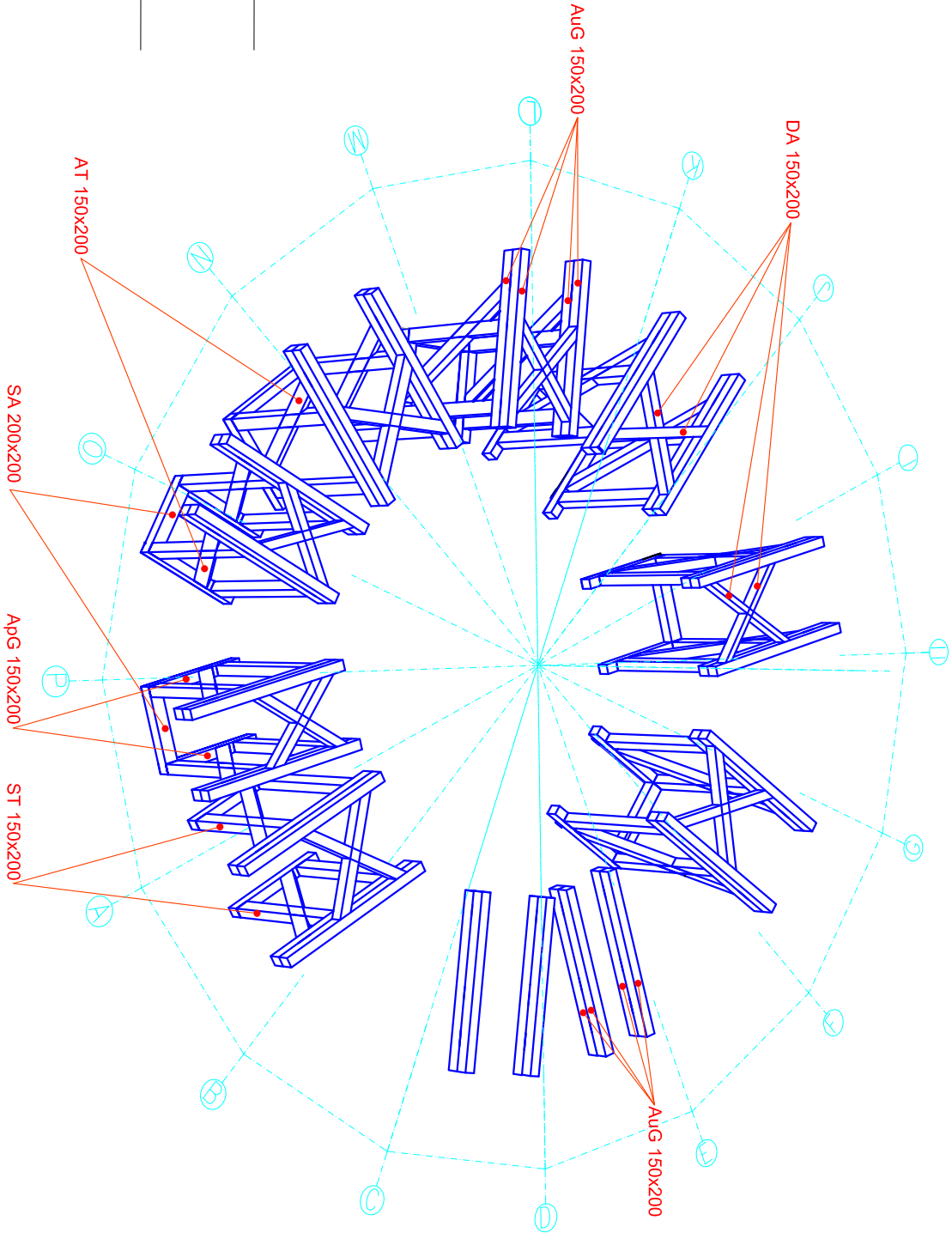
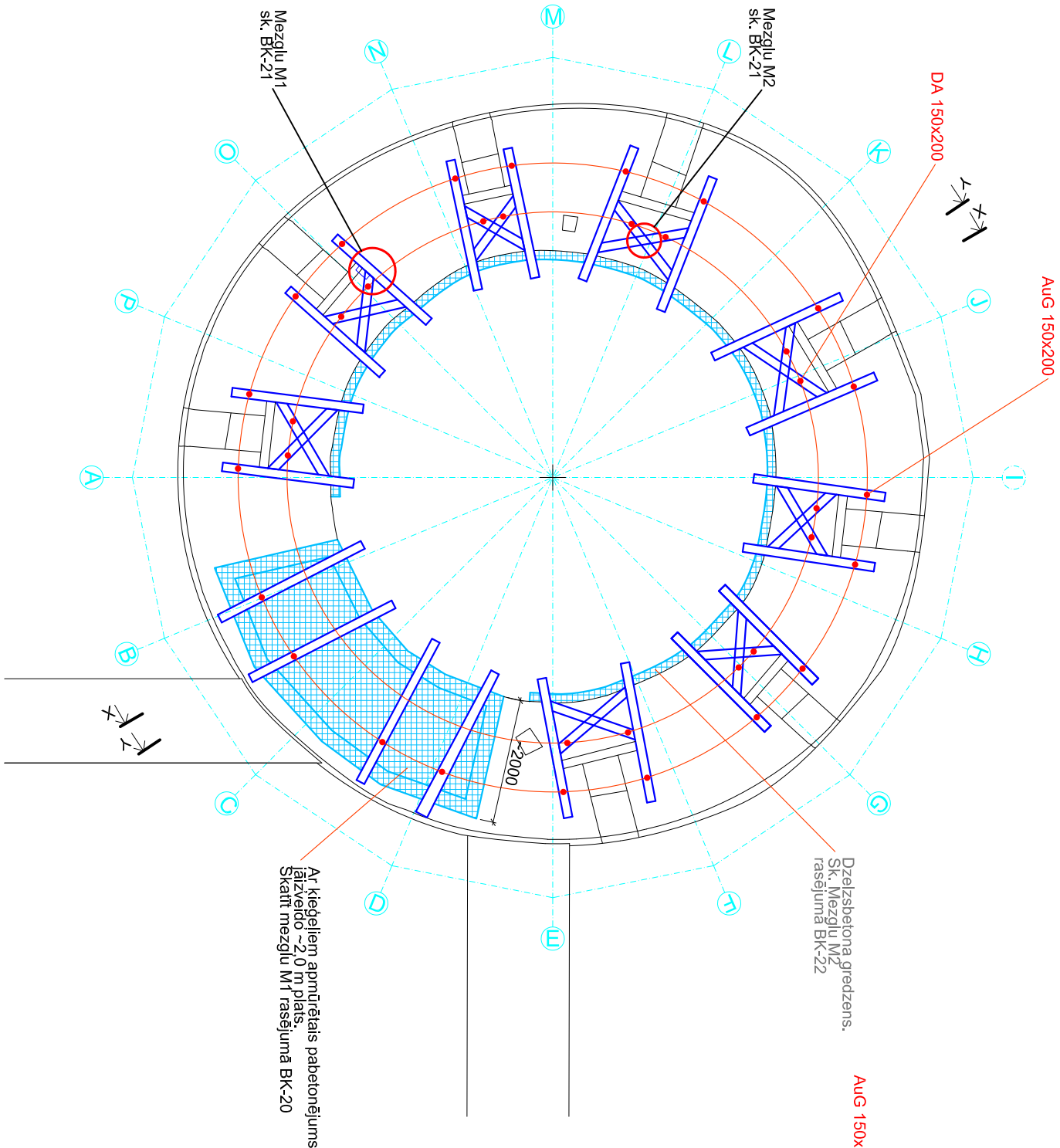


JUMTA KONSTRUKCIJU PLĀNS B UZ ATZĪMES +14.59
M 1:100



KOKMATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA						
Marka	Elements	šķērsgr. b, mm	šķērsgr. h, mm	Kopējais garums, m	Kopējā kubatūra, m³	Skaitis, gab.
SA	Saistošais elements	200	200	10.64	0.43	8
ST	Stanis	150	200	76.80	2.30	32
ApG	Apakšējie guļņi	150	200	31.20	0.94	24
AuG	Augšējie guļņi	150	200	96.00	2.88	40
AT	Atgāznis	150	200	46.40	1.39	16
DA	Diagonālā atsaite	150	200	24.00	0.72	16

Marka	Elements	šķērsgr. b, mm	šķērsgr. h, mm	Kopējais garums, m	Kopējā kubatūra, m³	Skaitis, gab.	Konstr. garums, m	Koksnes stiprības klase
SA	Saistošais elements	200	200	10.64	0.43	8	1.33	C24
ST	Stanis	150	200	76.80	2.30	32	2.4	C24
ApG	Apakšējie guļņi	150	200	31.20	0.94	24	1.3	C24
AuG	Augšējie guļņi	150	200	96.00	2.88	40	2.4	C24
AT	Atgāznis	150	200	46.40	1.39	16	2.9	C24
DA	Diagonālā atsaite	150	200	24.00	0.72	16	1.5	C24

PIEZĪMES:

- Mēri plānos doti milimetros, augstuma mēri – metros.
- Koka konstrukciju izgatavošanai lietot priedes vai egles koksni, stiprības klase C24, mitrums <18%.
- Pirms koka būvelementu sortimenta izžāvēšanas pārlicināties par būvkoķu nodērgumu konkrētā veida konstrukcijas izgatavošanai.
- Būvkoķs nedrīkst būt ar vējgriezes izpaušmēm, ar tukšiem zariem, kaltis uz celma.
- Visas koka konstrukcijas apstrādājamas ar dabīgas koksnes tonalitātes antipīrēniem.
- Mūra, betona, metāla konstrukciju saskares vietās iestrādājama 2-slāņu ruberoīda izolācija 2 kārtās, to piegriežot precīzi pēc balstvietas konfigurācijas.
- Koka konstrukciju savstarpējai savienošanai prioritāri izmantot tradicionālos namdaru savienojumus, leļecamās plašāk lietoto mezglu shēmas leļvertas šī sējuma saturā. Neskaidrtību gadījumos nekavējoties konsultēties ar AU vadītāju.
- Nepieciešamības gadījumos mezglu stiprībai un drošībai lietot ciekkokoksnes tapas un bulīsktūvju stiprinājumus ar pretbūdnēm.

Pasūtītājs: Valkas Novada dome reģ. nr. LV90009114839 Semiņiāra iela 9, Valka Valkas nov., LV-4701	Pasūtītājuma Nr.: VND/4-22/17336 Ath. reģ. nr.:
Objekts: Ērģemes pils Ziemeļu tornis	
Adrese: Ērģemes pils, Ērģeme Ērģemes pag., Valkas nov.	
Projekktētājs: PROJEKTĒŠANAS BIROJS "KONVENTS" Reģ. Nr. 40103103769 Būvkoķersanta reģ. Nr. 3804-R Mazā Pils iela 6 Rīga LV 1050, Lāņvīļa Tāl. 67228627	
Rasējums:	
Jumta konstrukciju plāns B uz atzīmes +14.59	
Būvprojekta vad.: Pēteris Blūms	Datums: 28.02.2018.
Projekta daļas vad.: Vilhelms Brīcis	Datums: 28.02.2018.
Arhitekts: Oto Ozols	Datums: 28.02.2018.
Marka: BK	Mērogs: 1:100
Lapas izmērs: A3	Lapu sk.: 24
	Lapa: 3