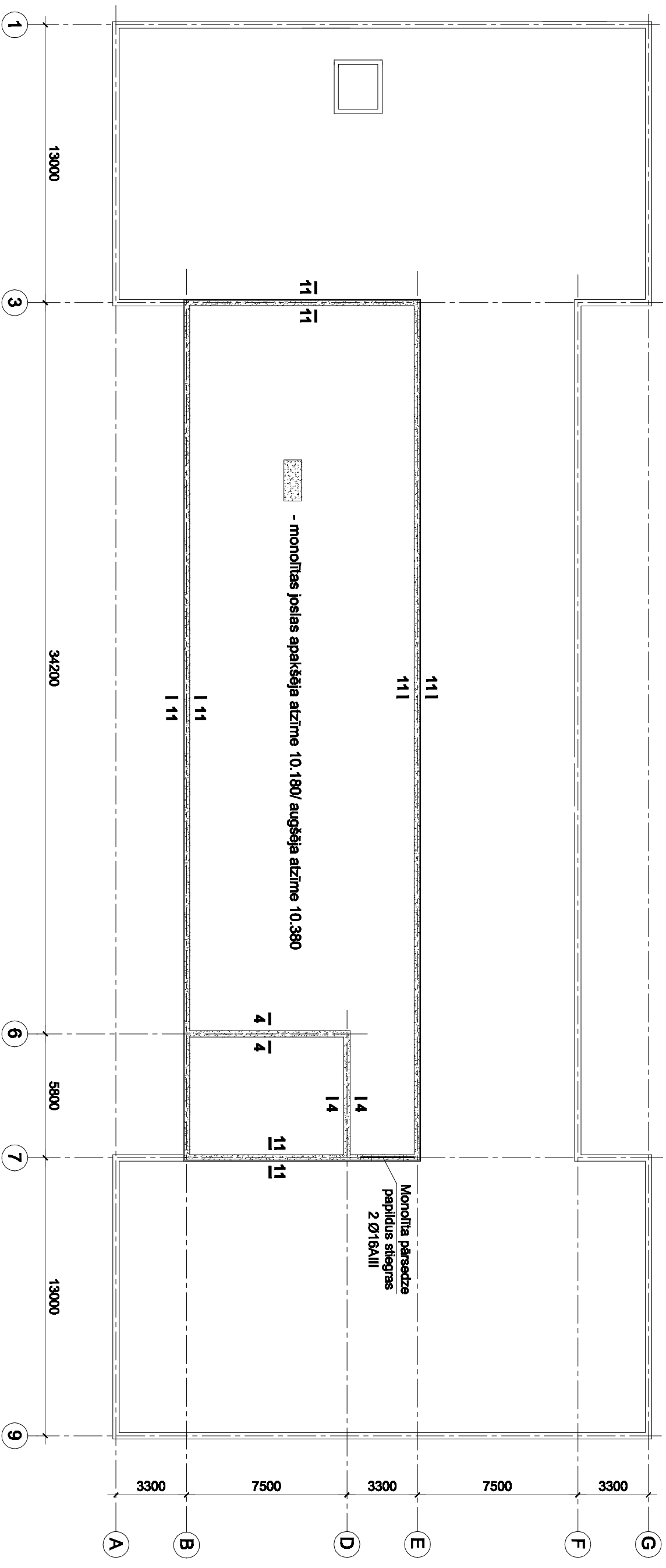



2. STĀVA MONOLĪTO JOSLU PLĀNS



1. Ģeometriskā stiegrrojumu savienot ar pārtaidumu, pārtaiduma garums 300. Vienā šķēlūnā savienot ne vairāk kā 50% stiegrroja.
2. Betonēšanas darbus veikt stingrā saskaņā ar LBN 203-97 „Betona un dzelzsbetona konstrukciju projektēšanas normas” prasībām. Darbu veikšanas gaitā stingri ievērot „Darbu veikšanas projekta” prasības un LR MK „Noteikumi par darba drošības un veselības aizsardzības organizēšanas un darba vietu iekārtošanas prasībām būvlaukumos”.
3. Šo lapu skatīt kopā ar BK-13.

 <p> Esmesmeles tēls 24-4, Rīga LV-1046 Rēģ.Nr. LV 40003673804 Tālr.: +371 7201880; 7201882 Fakss: +371 7201881 info@dpv.lv </p>				PASŪTĪTĀJS: Latvijas valsts Latvijas iauksaalmniecības Universitāte, nod.maks.kods 90000041898 Lestā tēls 2, Jēgava			
AMĒMS				OBJEKTS: LLU Paritāks tehnoloģijas fakultāte, Jauruubuve Rīgas tēls 22, Jēgava			
Arms		Uzvārds		Paraksts		Dakums	
Būvpr.d.v.		T. Millersone					
Konstr.		N. Kodkovaika					
LAPAS NOSAUKUMS: 3. stāva monolīto joslu plāns.				MĒROGS: 1:200			
DATUMS:				DATUMS:			