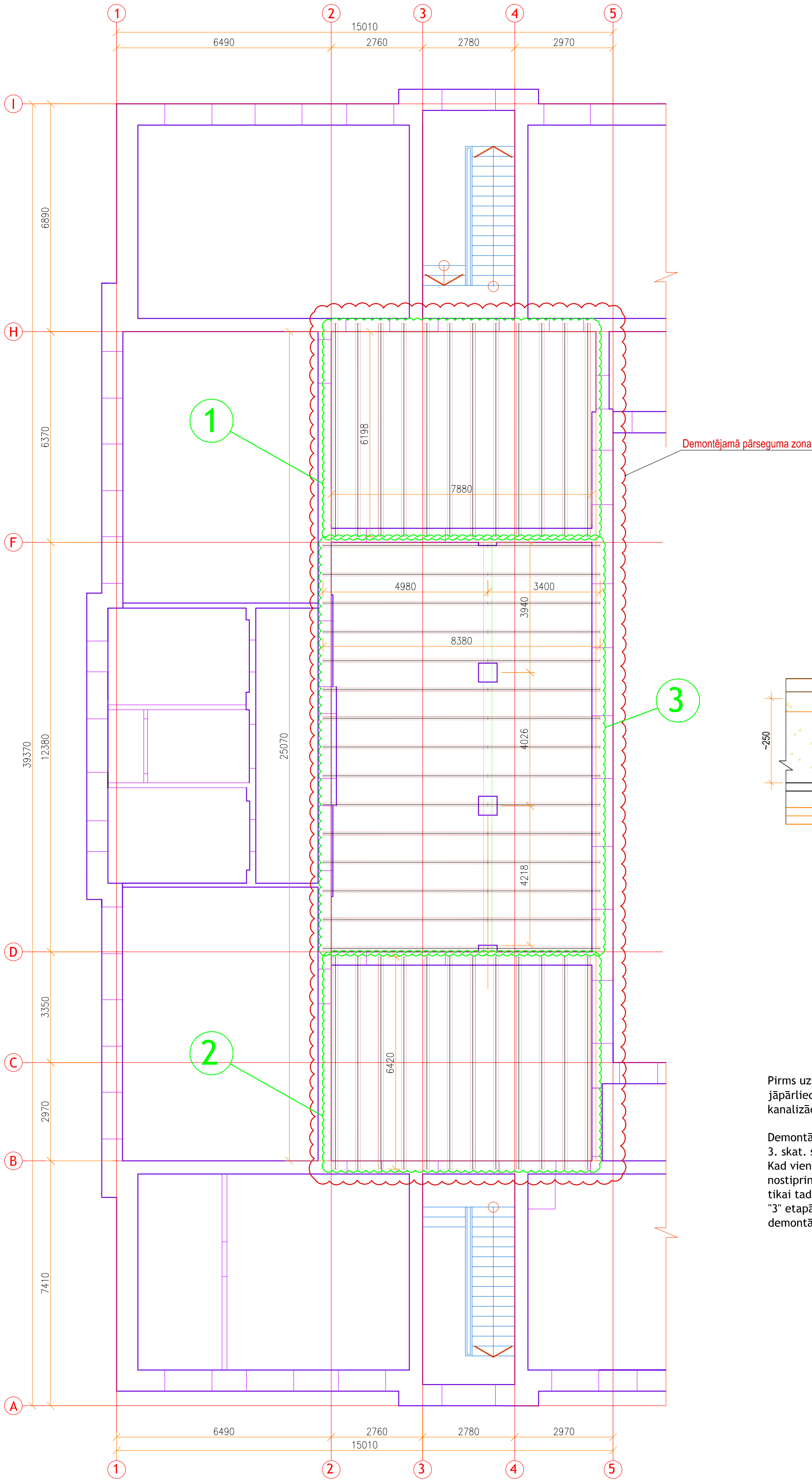
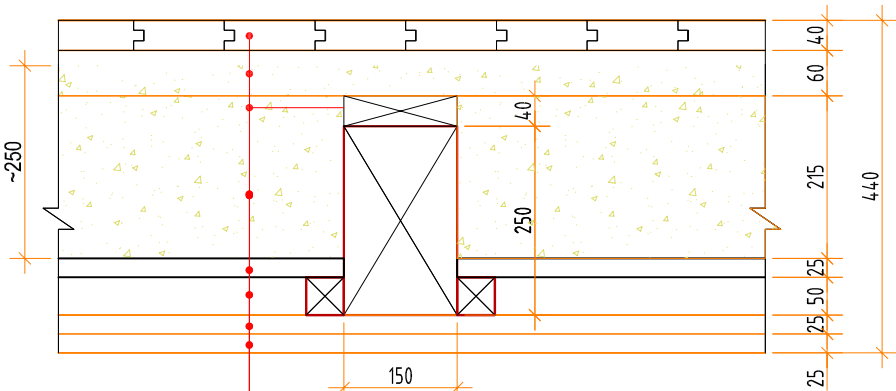


Pirmā stāva demontējamo konstrukciju shēma



Principiāls šķērslums



- Grīdas segums (dēļu klājs), t=40mm
- Koka lāga (100x60); s.700, t=60mm
- Koka paliktnis, t=40mm
- Pārseguma sija 150x250, s.700
- (Pārseguma sija 100x250, s.900)
- Izdedžu bērumš, t=250mm
- Melnie griesti , t=25mm
- Gaisa šķirkārta, lata 50x50(h), t=50mm
- Griestu segums (dēļu klājs), t=25mm
- Iekšējā apdare (apmetums), t=25mm

Pirms uzsākt demontāžas darbus, jānorobežo būvdarbu teritorija, un jāpārliedzinās, ka ir nodrošināta visu inženiertehnisko (elektro,ūdensvada un kanalizācijas) tīklu pilnīgs atslēgums demontējamā pārseguma vietā.

Demontāžas un rekonstrukcijas darbi veicami pa atsevišķiem etapiem (1; 2; 3. skat. shēmu):  
Kad vienā etapā nesošās koka pārseguma sijas ir nomainītas un nostiprinātas projekta stāvkolī ar projektā paredzētajām tērauda sijām, tikai tad var sākt darbus nākošajā.  
"3" etapā vienā paņēmienā, uzreiz nav pieļaujams vairāk kā 1/3 siju demontāža (starp kolonnu robežās).

Demontējamo konstrukciju orientējoši apjomi

Marka, pozīcija	Nosaukums	Skaitis, gab.	Kopējais apjoms, m³	Kopējā masa, kg	Piezīmes
-	Koka dēļu grīda; t=40mm	200.0 m²	8.0	-	-
-	Koka lāgas	-	2.0	-	-
-	Pārseguma sijas (100)150x250	54	9.0	-	-
-	Izdedži	-	40.0	-	-
-	Melnie griesti (dēji t=25mm)	200.0 m²	5.0	-	-
-	Koka dēļu griesti; t=25mm	200.0 m²	5.0	-	-
-	Apmetums	-	5.0	-	-

SIA "MUUR" Reģ. Nr. 4240302003 Būvkomersanta reģ. Nr. 9537-5 Dārzu iela 21-40, Rēzekne, LV-4601 Pakalpojuma līnija 13-4, Rēzekne, LV-4601 mob. t. : 26456498; e-pasts: muur.birojs@inbox.lv			
Būvprojekta vad.	L. Līce		
Būvkonstruktoru	N. Žukova		
Pasūtītājs:	DRICĀNU PAGASTA PĀRVALDE		
Objekts:	DRICĀNU VIDUSSKOLAS PĀRBŪVE		
Objekta adrese:	DRICĀNOS, DRICĀNU PAGASTĀ, RĒZEKNES NOVADĀ		
Rasējuma nosaukums:	Pirmā stāva pārseguma demontējamo konstrukciju shēma		
Pasūtītāja Nr.:	M 14/2016	Stadija:	BP
Reģ. Nr.:	M 14/2016	Būvprojekta sadaļa	BK
Datums:	12.05.2016.		
Mērogs:	1:100	Rasējuma Nr.	BK-101
Lapas Nr.:		Lapu skaits:	
Rasējuma nosaukums.:			