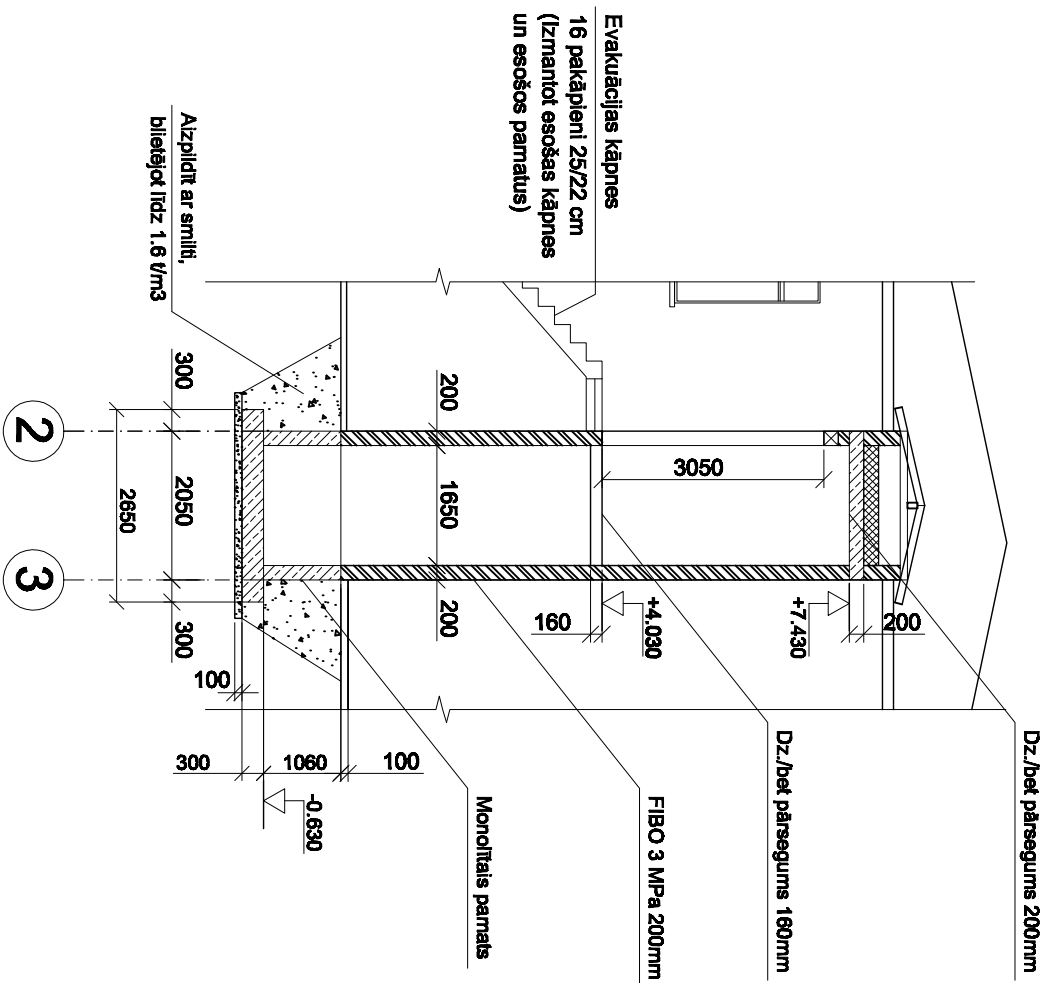
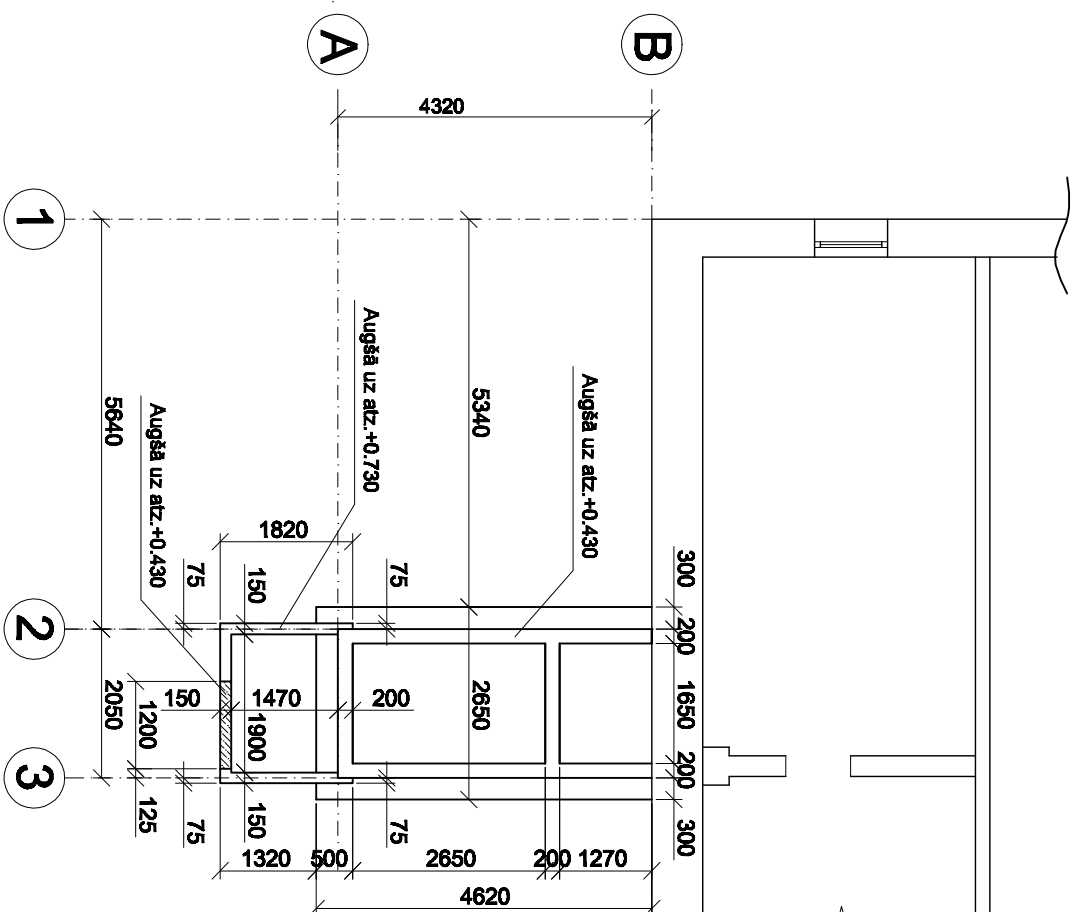


Lifta šantās griezum
M 1:100



Pamatu plāns
M 1:100



PIEZIMES:

1. Vair izmēri milimetrus, augšuma atzīmes metros;
2. Parnati - monolīte dzelzsbetona;
3. Zem pamatiem biežāk šķembas 100mm;
4. Būvdarbes atbilstānu veikt ar smalkas sīnīas krās būvgrūžu un augšenes pīrnaisījuma; Uzbeīšanās veikt pa kārtām, būvējot ar vibrāciju, kārtu biezums < 300 mm, sabīvējuma koeficients K=0,98,
5. grūnīs tīpumsvars sausu grūnī > 1,5 t/m³;
6. Zem āķas 1. atāva grīdām, grūnījū būvot bez būvgrūžu un augšenes pīrnaisījuma, organīkas saturs < 3%.
7. Ekdso grūnī nogrūt, nobīvēt sīnīas kārtu 400mm un izvīdot šķembu sīnī 100 mm biezumā;
8. Sīnu horizontālo hidroizolāciju izpīkt no 2 kārtām ruberoida, salīmētām ar bitūmēnu; vīdot pīrnati vertikāli hidroizolāciju.
9. Napīecīslāmības gadījūmā izstrāus pīdzīēt pēc "AR" nīasījūmēm un uz vīetas ;
10. Materiālu pīterījūš uzdos orīentācīji;
11. Vīspārīgus norādījūmus sīkāt līpā BK-01.

Specifikacija

		Vien. masa, t	Piezīmes
Nosaukums	Skaits		
Ø12AIII	720 kg		Bet 550
Ø6A1	11 kg		Bet 550
Betons B25 W8 F100 (C20/25)	7.9 m ³		
Šķembas	2.0 m ³		
WATERSTOP RX101	20 m		

[illegible]