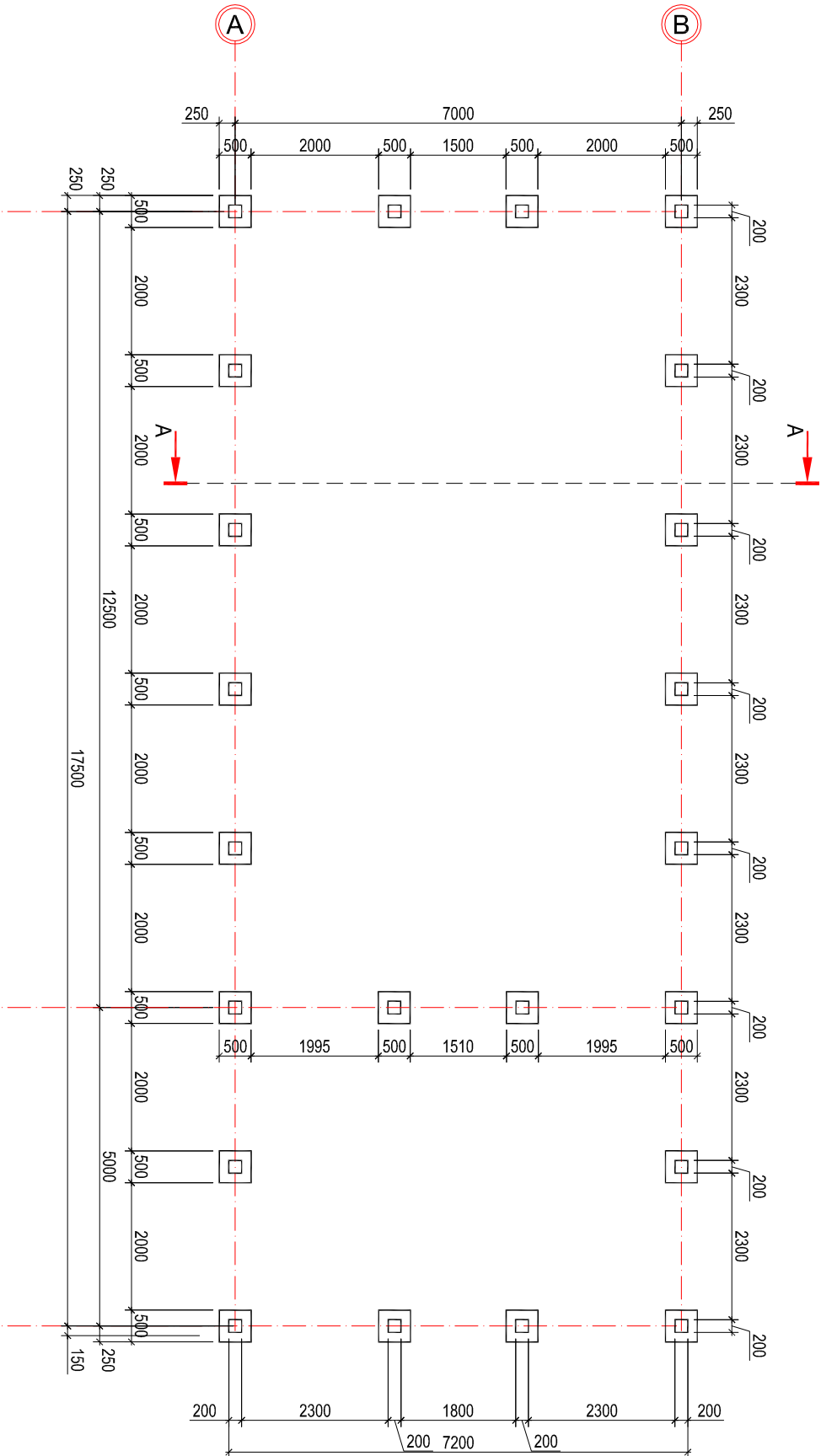
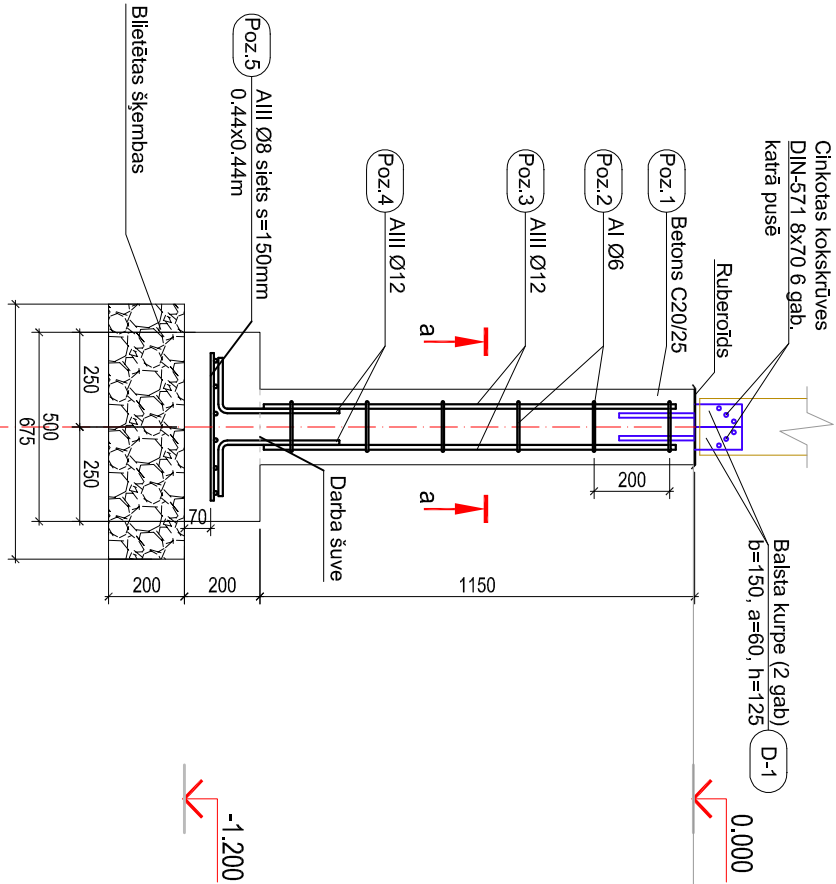


Stabveida pamats

M 1:20



Pamatu materiālu specifikācijas			
Marka	Poz.	Nosaukums	Vienība
P-1	1.	Betons C20/25	m³
	2.	Armatura Ø6AIII L=500	gab.
	3.	Armatura Ø12AIII L=1090	gab.
	4.	Armatura Ø12AIII L=480	gab.
	5.	Armatura Ø8AIII L=440	gab.
	6.	Bīlētās dolomīta šķembas (frakcija 16-32mm)	m³

PIEZĪMES:

- Doto lapu skaitīt kopā ar lapām BK-1
- Stegņas savienot ar stiešanas paņēmieni.
- Stegņas garenvirzienā jāsavieno ar pārlaidumiem, kuru garums nedrīkst būt mazāks par 30 stiegru diametriem, ja nav norādīts citādi.
- Zem pamatu pēdām izveidot bīlētu 200mm biezu bituminizētu šķenbu pabērumu.
- Pamatus jāpieber ar smiltis grūnīt, berot to pa 20cm biežām kārtām un sabītvējot līdz vidēji blīvam stāvoklim - smiltis skeleta tilpumsvaram 1.65 t/m³ (vai porainības koef. g<0.65).
- Pirms zemes darbu sākšanas precizēt inženierkomunikāciju izvietojumu darba zonā.
- Izbūvējot ēkas pamatus nav pieļaujama pamatnes grunts uzirdināšana, atmiekšķēšana un sasaldēšana. Veicot darbus, nodrošināt virszemes ūdeņu un gruntsūdeņu atšķīnēšanu no būvbedres.

Objekts:				Paseiņājs:			
Malkas šķūnis "Druvas", Vijciems, Vijciema pagasts, Valkas novads				Valkas novada dome			
				Lapas saturs:			
				Pamatu plāns			
				Stabveida pamats			
				SIA "WONDERFULL"			
				Stabu iela 47 -26, Rīga, LV-1011			
				tāl. 20284140,			
				e-pasts info@wonderfull.lv			