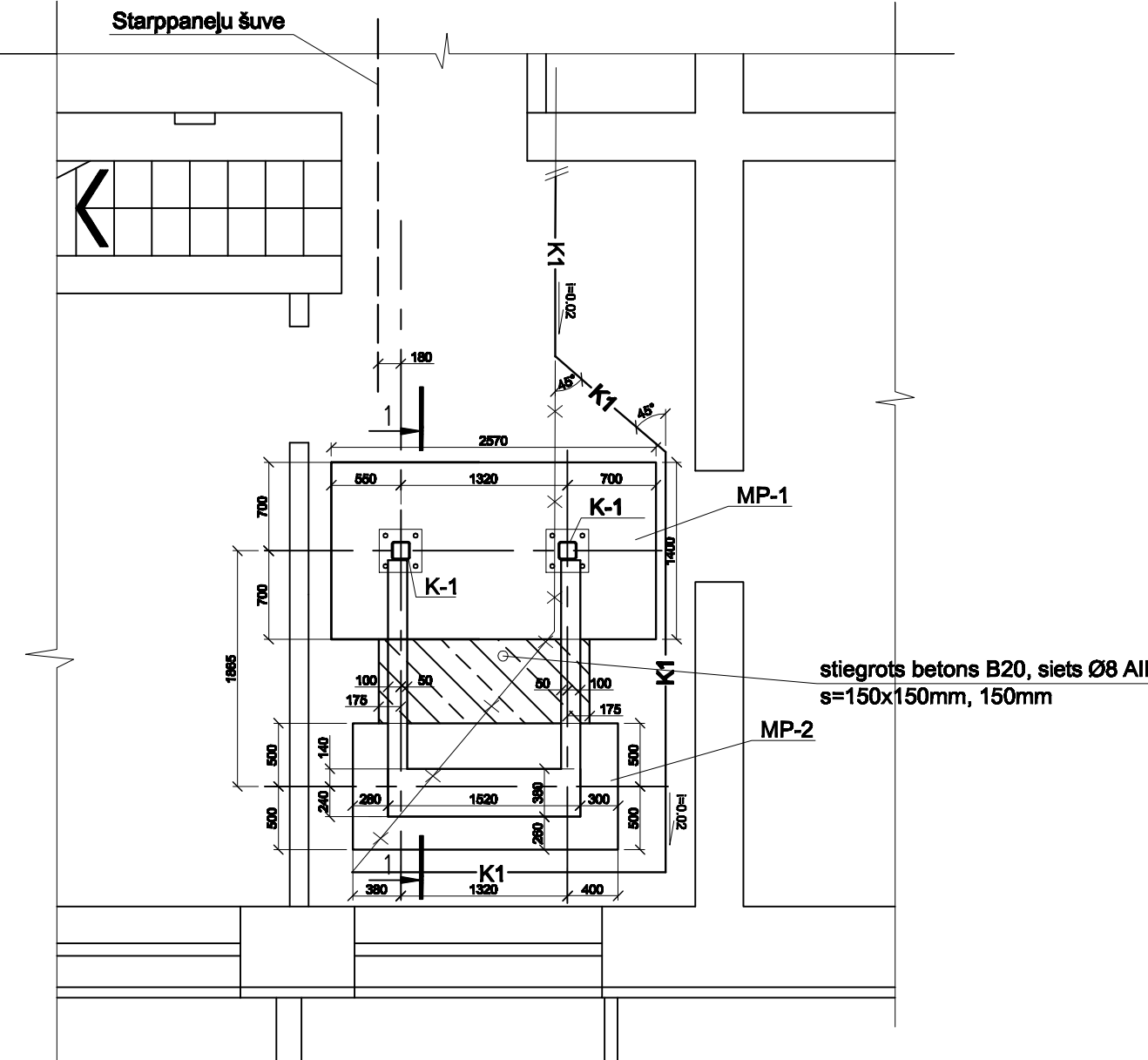


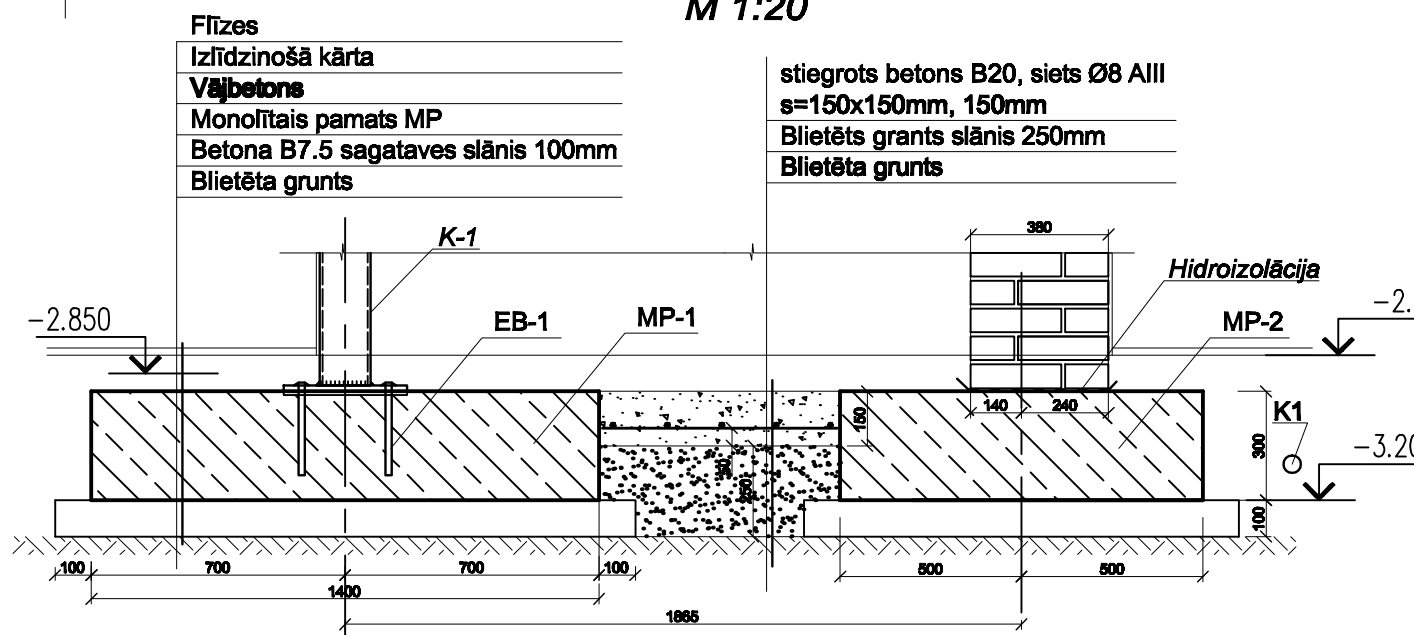
PAMATU PLĀNS

M 1:50



GRIEZUMS 1-1

M 1:20



MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

MARKA POZ.	APŽĪMĒJUMS	NOSAUKUMS	SKAITS	VIEN. MASA KG	KOPĒJĀ MASA KG
		Monolītās pamats MP-1	1		
		Monolītās pamats MP-2	1		
		Betons B20	0.20m³		
	GOST 5781-82	Siets AIII Ø8, s=150x150mm	1.3m²		5.3

PIEZĪMES

- Būvbedres aizbēršanai un pabēršanai zem grīdas izmantot vidēji rupju smilti, berot vienmērīgi no visām pamatu pusēm un bļietējot kārtām biezumā līdz 30 cm, līdz $\gamma=1,65 \text{ t/m}^3$ sasniegšanai.
- Bie pamatu ierīkošanas nav pieļaujama grunšu dabīgās struktūras traucēšana - uzirdināšana, pārrakšana, izsalšana, vibrācija utml. zem pamatu pēdas.
- Ieguldīt pamatus zemākā līmenī nekā esošie pamati, iespējami grunts nobrukumi, tāpēc iepriekš nostiprināmas tranšeju sienas un nepieciešamības gadījumā arī esošie pamati. darbus veikt pa posmiem.
- Zem sienām lentveida pamati, zem kolonnām stabvēida pamati no monolītā betona b25, stiegti ar aili klases stiegtām (saskaņā ar lbn 203-97 prasībām).
- Monolītā dzelzbetona atveidpošana pieļaujama, betonam sasniedzot vismaz 80% no paredzētās stipribas.
- Būvlaukumā pielietotajam betonam jāatlīst prasībām, ko nosaka lvs en 206-1:2001 "betons" un lvs env 13670-1: 2001 "betona konstrukciju izgatavošana".
- Monolīto pamatu risinājumus skaitīties lapā BK-2.
- Visus izmērus precīzēt uz vietas, par atskaites punktu pieņemt pārseguma paneļu šuvi.
- Darbus būvobjektā var uzsākt tikai pēc saskaņota darbu veikšanas projekta izstrādes, būvdarbu gaitā nodrošinot visu konstrukciju izturību, vispārējo un vietējo noturību visā būvniecības laikā.

 SIA AGROPROJEKTS Daugavpils būvprojektu nodaja Smilšu iela 101, Daugavpils, LV-5410	VIŠKU SOCIAŁAS APRŪPES CENTRS			26-03-12
	VIŠKU SOCIAŁAS APRŪPES CENTRA ĒKAS RENOVĀCIJAS 2.KĀRTA - VERTIKĀLA PACĒLĀJA INVALĪDIEM IZBŪVE			
Būvpr.vad	<i>I. Beinaroviča</i>		04.12	
Projekt.	<i>R. Kroīčs</i>		04.12	
PAMATU PLĀNS			Stadija	Lapa
			TP	BK-2
				5
	M 1:100	Reg. Nr.		