


Izbūvējams
2.kārtā

PIEZĪMES:

1. Doto lapu skaitļi kopā ar lapām BK-3, BK-4, BK-5, BK-6.
2. Stieģas savienot ar siēšanas paņēmienu. Stieģas garvenzīdāt jāsavieno ar pārīdumiem, kur garums nedrīkst būt mazāks par 40 stieģu diametriem, ja nav norādīts citādi. Attālums starp stieģu pārīdumiem nedrīkst būt mazāks par trīskārtēju pārīduma garumu.
3. Zem pamatu pēdņu pieciēšanas izveidot bēdriem 200mm biežu šķembu kārtu.
4. Pirms pamatu pēdņu izveidošanas grunti, īerot to uz 20cm dziļumā kārtām un satīvējot līdz vidēji blīvam stāvoklim - smilts skeleta tilpumsvaram 1,65 t/m³ (vai porainības koef. $g < 0,65$).
5. Pirms zemes darbu sāksānos precīzēt izēnienikommunikāciju izvietojumu darba zonā.
6. Izbūvējot ēkas pamatus nav pieļaujami pamatus grunts uzrīdāšana, atmiokšķēšana un sasāldēšana. Veicot darbus, nodrošināt virszemes ūdeņu un gruntsūdeņu atšķēšanu no būvdredzes.
7. Veicot jauno pamatu izbūvi pie esošās ēkas, obligāti pieciēšanas precīzēt esošo pamatu iebūves dziļumu. Ja tas ir mazāks par projektēto pamatu iebūves dziļumu, tad grunti zem esošajiem pamatiem obligāti pieciēšanas nostiprināt ar atbilstošānienā vai vairogiem.
8. Pamatu risinājums izstrādāts pamatojoties uz SIA "Kommunālprojekts izpēte" izstrādāto ģeotehnisko izpēti objektam "Ēka Jelgavā, Akadēmijas ielā 25b". Jaunos pamatus paredzēts balstīt uz nesošā slāņa - Smilts smalka vidēji blīva ūdenspiesātinātā (GTE-4);
9. Starp esošajiem un jaunajiem pamatiem paredzēts likt elastīgu starpliku, piemēram, DOW STYROFOAM 300 PL-AN 20mm;

 PROJEKTĒTĀJS Veitelis		SIA "Veisi" "Veisi", Krogslis, Kalkavas pag., Kalkavas nov., LV-2111, tel.29144493, e-pasts: ingus@veisi.lv	
Īpašnieks			
OBJEKTS:			
JELGAVAS AMATU VIDUSSKOLAS ĒKU PĀRBŪVE			
ADRESE:		DAŅUMS	
AKADĒMISKA IELĀ 25, JELGAVA		03.2018	
RASE, NOSAUKUMS		PASŪT. NR.	
Pamatu plāns		2018 . 5	
		FAILA NOS.	
		e/darbi/2018_5B/K	
		STADIJA	
		BP	
	PARAMĒTS	DAŅUMS	MĒROGŠ
			1:100
DAĻA, KAS IR:			
Būvproj.d.vad.	I. Veiss	25.05.2018.	BK - 2
Izstrādāja	I. Veiss	25.05.2018.	