



Piezīmes:

1. Vispārīgie norādījumi lapā BK-2.
2. Materiālu specifikācijas lapā BK-3.
3. Pirms jauno konstrukciju izbūves izveidot pagaidu balstus esošo pārseguma panelu balstīšanai - sienu maksimāli atslogot.
4. Vienā paņēmiņā kalt ne vairāk kā 5m garas joslas - vienpusēji. Joslu montāžau sākt no apakšējās joslas virzienā uz augšu. Katru nākamo joslu atļauts kalt tikai pēc iepriekšējās joslas pilnīgas montāžas, kas uzskatāma par pabeigtu aizpildījuma betonam sasniedzot 80% no projektējamās stiprības. Pieļaujams vienlaicīgi montēt vairākus 5m garus posmus, ja tie izvietoti pamīšus, bet ne divi blakus esoši.
5. Pēc horizontālo joslu pabeigšanas montēt vertikālās loksnes un 50mm armētu apmetumu. Armatūru izvietot ar pārslaidumiem. Armatūra - siets d5; 100x100.
6. Metināt pārseguma paneļus pie SBKL plāksnēm.
7. Pagaidu balsti var tik noņemti pēc pilnīgas apmetuma uzklāšanas.

OBJEKTS: MEŽA UN ŪDENS ZINĀTNISKĀS LABORATORIJAS KORPUSA NR.1 REKONSTRUKCIJA (ERAFproj. ietvaros) Dobeles ielā 43, Jelgavā				PASŪTĪTĀJS: Latvijas Lauksaimniecības universitāte		
PROJ.VADĪTĀJA	Z.Treija			RASĒJUMS: Izklājums pa asi 11		
IZSTRĀDĀJA	A.Eriņš					
PROJ.STADIJA	MARKA	MĒROGS	PASŪTĪJUMA NR. (arhīva Nr.)	LAPA	LAPAS caur.Nr.	
TP	BK	b.m.	17.1-17.02/29	13		