

## DEMONTĀŽAS DARBI.

1. Visu darbu velkšanas laikā pastāvīgi sekot nesošo konstrukciju - pamatu, sienu un pārsegumu tehniskajam stāvoklim, un pie kaut kādu redzamu deformāciju, sēšanās vai plaisu parādīšanās nekavējoties būvdarbus pārtraukt, pļemērt attiecīgus pasākumus konstrukciju pagaidu nostiprināšanai un izsaukt projektētāja pārstāvi, un izstrādāt nostiprināšanas risinājumus.

2. Līdz būvniecības darbu sākumam, pilnīgi veikt visus organizatoriskos pasākumus un sagatavošanas darbus būvniecības procesa uzsākšanai, kā arī būvniecības darbu laikā veikt ar būvdarbu organizāciju saistītās prasības, kas noteiktas normatīvajos aktos:

Ministru kabineta 2003. gada 25. februāra noteikumi Nr. 92 Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus, kā arī Ministru kabineta 1997. gada 1. aprīļa noteikumi Nr. 112 (Grozīj. MK 02.05.2000. not. Nr. 162, 11.12.2001. not. Nr. 506, 01.04.2003. not. Nr. 140, 03.10.2003. not. Nr. 547, 20.04.2004. not. Nr. z321) Visspārīgie būvnoteikumi.

Visu konstrukciju un kravu celšanu veikt tikai būvlaukuma robežās.

3. Būvdarbu velkšanas laikā, ja rodas nepieciešamība novirzīties no nojaukšanas plāna, piemēram, atrasti neparedzēti jeb vēl citi aizdomīgie bīstamie materiāli, tas nekavējoties jāpazīnī pasūtītājam un būvvaldeli. Nojaukšanas procesu laikā neviena siena vai ēkas daja nedrīkst atrasties bīstamā vai nestabilā stāvoklī jebkurā laikā, kad būvuzņēmēja pārstāvja nav darbu lecirknī.

4. Pirms dzelzsbetona konstrukciju demontāžas obligāti pārlecināties par ceļtāja ceļspēju, lai paceltu katru konstrukciju.

5. Būvguružus, atkritumus un bīstamos atkritumus, sašķirot un nodot utilizācijai, atbilstoši „Likuma par plesārīojumu” 2. daļas 4. punkta 1. panta un 5. panta 1. punkta, un 11. panta 1. punkta 1. apakšpunkta prasībām.

6. Noslēgt līgumu par būvguružu izvešanu.

7. Konstrukciju nojaukšanai izmanto sekojošus mehānismus un agregātus:

- Auto pacēlāju ar grozu;
- Kravas automašīnas un konteineri ar dažādu ceļspēju būvguružu izvešanai;
- Tērauda stropes ar clipām;
- Atskalāmo āmuru un kompresoru, elektroinstrumenti;
- Sastātnes
- Iespējams arī citu mehānismu pielietošana, saskaņojot autoruzraudzības kārtībā.

8. Būvguruži jātransportē zemē. Demontāžas darbi jāveic pakāpeniski, neplejaujot situācijas, kad atsevišķi, brīvstāvoši sienas posmi, kolonas vai citas konstrukcijas varētu sagāzties un traumēt strādniekus.

9. Ēku būvkonstrukciju nojaukšana sekojošā secībā:

- Demontēt dzelzsbetona panelis
- 

## ELEMENTU SPECIFIKĀCIJA

Marka	Apzīmējums	Nosaukums	Sk.	Masa, kg	Piez.
MP-1	BK-9	Metāla pārsedze MP-1	3	222,0	
MP-2	BK-9	Metāla pārsedze MP-2	5	499,0	
RM-1	BK-9	Metāla rama RM-1	5	1300,0	
	GOST 19903-89	$\delta=4$	-	26,0	
	GOST 19903-89	$\delta=6$	-	50,0	

## SPECIFIĀCIJA VIENAI PĀRSEDZEI

Marka	Poz.	Šķērsgriezums	Garums mm	Sk.	Masa, kg		
					Poz.	kopā	markai
MP-1 (3 gab.)	1	□ UPN140	2150	2	34,4	68,8	74,0
	2	$\delta = 4 \times 40$	370	8	0,4	3,2	
	3	Ø 12 (A240) A I	500	4	0,5	2,0	
MP-2 (5 gab.)	4	□ UPN180	2150	2	47,30	94,60	99,80
	2	$\delta = 4 \times 40$	370	8	0,4	3,2	
	3	Ø 12 (A240) A I	500	4	0,5	2,0	
RM-1 (5 gab.)	5	L 100X8	20900	1	255,0	255,0	259,0
	6	Ø 6 (A240) A I	350	40	0,1	4,0	

\*Lapa BK-10i izsniegtā kā papildus lapa saskarjā ar AR daļas izmaiņām

ARHITEKTU BIROJS REM PRO				IĪukstes novada pašvaldība BrīVības iela 7, IĪukste Reģ. Nr. 90000078782			Pielikuma Nr. REM_3012
LR Uzņēmuma reģ. Nr. 41503041904 Buvušo reģ. Nr. 4827-R				IĪukstes kultūras centra ēkas rekonstrukcija			Nosaukums: IĪukstes kultūras centra ēkas rekonstrukcija
Riņķa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tel./fax: 63421398, e-mail: rem@rem.lv				Adrese: BrīVības iela 12, IĪukste, IĪukstes novads			
Āmata nosaukums	Vārda, izvārda	Paraksts	Datums	Rasējums: Elementu specifikācija.			
Projekta vad.	I.Buka		02.2014.	Arhīva reģistrācijas Nr.	Rasējuma marka	Stadija	Mārogs
Projekta daļ. vad.	N.Kobijanska		02.2014.	BK	TP	10i	10
Izstrādāja	N.Kobijanska		02.2014.				