



MATERIĀLU APJOMI	
NOSAUKUMS	DAUDZUMS
Sadzīves telpa	1 gab.
Noliktavas konteiners	1 gab.
Tualete	1 gab.
Būvgružu konteiners	1 gab.
Ugunsdzēsības iekārtas	1 gab.
Pagaidu saliekamais metāla mobilais žogs (h=2,0 m)	88 m
Plānotais būvgružu apjoms	23 m³

- PIEZĪMES**
- Darbu organizācijas projekts izstrādāts būvprojekta sastāvā un ievērtē pārbūvējamās ēkas daļas objekta darba apstākļus, galvenos veicamos būvdarbus, to veikšanas ieteicamo secību, iespējamos optimālākos paņēmienus, kā arī ietver būtiskākos darba aizsardzības norādījumus;
 - Konkrētus darbu veikšanas risinājumus pieņem būvuzņēmējs, izstrādājot darbu veikšanas projektu;
 - Galvenais būvuzņēmējs un darbuuzņēmēji drīkst uzsākt būvdarbus būvobjektā tikai pēc tam, kad tie ir izstrādājuši un saskaņojuši darbu veikšanas projektus (DVP), saskaņā ar kuriem būvdarbu gaitā jānodrošina visu konstrukciju izturība, vispārējā un vietējā noturība visā būvniecības laikā, kā arī drošības tehnikas ievērošana;
 - Pagaidu ūdens ņemšanu būvnieku vajadzībām nodrošinās pieslēgums pie SIA "EMERTEC" projektētā ūdensvada (skatīt rasējumu). Būvnieks pats organizē pieslēgumu no lietotāja iekārtām, vienojoties par patērētā ūdens norēķiniem;
 - Pagaidu elektrības pieslēgumu būvnieku vajadzībām nodrošinās pieslēgums pie projekt. sadalnes kastes. Būvnieks un pasūtītājs vienojas par patērētās elektroenerģijas norēķiniem;
 - Būvniecības gaitā uz ēkas nesošajām konstrukcijām ir iespējams novietot būvmateriālus, kuru slodze nav lielāka par atļauto normatīvo slodzi;
 - Būvniecības materiālus novietot DOP shēmā norādītajā vietā. Tos nedrīkst novietot uz esošo komunikāciju trasēm;
 - Veicot darbus, vadīties pēc būvdarbu drošības tehnikas noteikumiem "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus" (MK noteikumi Nr.92);
 - Pēc darba nosacījumiem pie iebrauktuves (izbrauktuves) būvlaukuma teritorijā, kā arī visos celtniecības posmos ir jāuzstāda, diennakts tumšajā laikā labi redzamas, apgaismojamas brīdinājuma un norādījuma zīmes;
 - Veicot būvdarbus, izmantot tehniku, kuras pašsvars nepārsniedz 3 tonnas.

- KOKU STUMBRU AIZSARDZĪBA**
- Saglabājamo koku stumbri jāiežogo ar vismaz 2 m augstiem un 25 mm bieziem dēļu vairogiem, lai būvniecības laikā kokiem netraumētu mizu,
 - Uzstādot vairokus jāievēro sekojoša darbu secība:
 - vispirms ap kokiem spirālveidā novieto gofrēto meliorācijas cauruli (diametrs 60-80 mm) vai analogu. Tādā veidā nodrošinot siltiena amortizāciju;
 - pēc tam cauruli pa perimetru nosedz ar atbilstoša izmēra dēļiem vai analogu materiālu

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI	
APZĪM.	APRAKSTS
1	Objektu un būvju ekplīkācijas numurs
	Projekt. ēka
	Ieeja/izeja projekt. ēkā
	Esošs šķembu segums
	Esošs zāliens
	Demontējama konstrukcija
	Projekta robeža
	Projekt. zāliens
	Esoši saglabājami lapu koki
	Esoši saglabājami skuju koki
	Projekt. bruģis
	Projekt. kanalizācijas trase
	Projekt. elektrības trase
	Projekt. jumta pārkare
	Asis
	Sadzīves telpa, ofiss - konteineri
	Noliktavas konteiners
	Tualete
	Būvgružu konteiners
	Ugunsdzēsības iekārta (inventārs)
	Materiālu izkraušanas vieta
	Cilvēku evakuācijas virzieni
	Ugunsdzēsības un glābšanas tehnikas kustības virziens
	Pagaidu žogs 89 m

IZSTRĀDĀTĀJS			
JOE		LATVIJA	
Vienotais reģ. Nr. 43603067147 Būvkomersanta reģ. Nr. 12065 Adrese: Atmodas iela 19, Jelgava, LV- 3007			
Būvproj.vadītājs	A.RAČINSKIS		14.02.2018.
Būvproj.daļ.vad.	A.RAČINSKIS		14.02.2018.
Tehn.izstrādātājs	L.M.TURKA		14.02.2018.
Tehn.izstrādātājs	A.KAČANE		14.02.2018.
BŪVOBJEKTA NOSAUKUMS			
SABIEDRISKĀS TUALETES ĒKA			
ADRESE		PASŪTĪJUMA NR.	
RĪGAS IELA 9A, SAULKRASTI		5.2/Li508	
RASĒJUMA NOSAUKUMS			
DARBU ORGANIZĒŠANAS SHĒMA			
MĒROGS	MARKA	LAPAS KOPĀ	ARHĪVA REG. NR.
1:250	DOP		2017/031/BP
STADIJA	NUMURS	LAPAS NR.	CAUREJOŠAIS NR.
DOP	DOP-02	02	

80130030974

F

A3.2