



**PASKAIDROJUMA RAKSTS.**

"DOP" daļa izstrādāta pamatojoties uz izstrādātām projekta daļām un "Vispārīgiem būvnoteikumiem". Būvdarbu ģenplānā parādīta celtniecības darbu organizācijas kopējā zona ēkas vienkāršotai renovācijai. Būvdarbus var veikt gar vienu ēkas daļu vai gar fasādes daļu. Šajā gadījumā zonu un darbu frontes lielumu nosaka pēc darbu veikšanas projekta (DVP) vai shēmas.

Pirms būvdarbu uzsākšanas celtniecības darbu uzņēmējs izstrādā darbu veikšanas projektu (DVP) vai shēmu un saskaņo to ar pasūtītāju. Kā arī kopā ar pasūtītāju ir izstrādājami darbu izpildes drošības pasākumi (pēc pasūtītāja pieprasījuma arī darbu aizsardzības plāns).

Visas atkāpes no darbu veikšanas projekta jāaskaņo ar pasūtītāju.

Sīnu siltināšanu veikt no sastatnēm.

Materiālu krājumus jāizvieto būvlaukumā, pasargājot tos no samirkšanas (pēve un tml.).

Lai nepieļautu cilvēku iekļūšanu būvlaukumā, paredzēts ieejas mezglu nožogot un ierīkot pagaidu nojumi.

Cilvēku pārvietošanās aiz žoga pagalmā celtniecības zonas tuvumā aizliegta.

Visas sastatnes, kuras pieslēdzas tuvu vietām, kur var pārvietoties cilvēki, tiek nosegtas ar vertikālu aizsardzību.

Būvdarbu kvalitāte nedrīkst būt zemāka par Latvijas būvnormatīvos, apbūves noteikumos un citos normatīvos aktos noteiktajiem būvdarbu kvalitātes rādītājiem. Kvalitātes kontrole ietver:

- būvdarbu veikšanas dokumentācijas, piegādāto materiālu, izstrādājumu un konstrukciju, ierīču, mehānismu un līdzīgu iekārtu sākotnējo kontroli;

- atsevišķu darba operāciju vai darba procesa tehnoloģisko kontroli;

- pabeigta darba veida vai būvdarbu cikla (konstrukciju elementa) noslēguma kontroli un tml. pasākumus.

**I Celtniecības procesa nodrošināšana ar energoresursiem:**

- ūdens - no esošajiem tīkliem (saskaņojot ar pasūtītāju);
- elektroenerģija- no esošās ēkas tīkliem (saskaņojot ar pasūtītāju);
- kanalizācija- biotualetes;
- strādnieku un ITS izvietošana- celtnieku sadzīves ēkā.

**II Dabes aizsardzības pasākumi.**

Atkritumu apsaimniekošana- saistībā ar pilsētas saistošiem noteikumiem.

Visi būvgruži pēc darbu veikšanas konkrētajā posmā jāizved no būvlaukuma un ēkas teritorijas. Pēc visu būvdarbu pabeigšanas, jāizved atlikušos būvgružus no teritorijas un jāveic teritorijas labiekārtošana. Būvdarbi jāorganizē tā, lai videi radītu iespējami mazākus kaitējumus, ievērojot tiesību aktos noteiktos ierobežojumus un prasības. Darbojoties koku tuvumā, jāparedz stuburu un sakņu aizsardzība.

**III Ugunsdrošības pasākumi būvlaukumā:**

1. evakuācijas ceļu, eju un izeju ierīkošana, lai nodrošinātu būvniecības dalībnieku visātrāko nokļūšanu drošībā no visām darba vietām, nodrošinot tās ar pietiekamās intensitātes avārijas apgaismojumu, ja darba apgaismojums ir bojāts;
2. darba vietas nodrošina ar piemērotām ugunsdzēsēšanas ierīcēm pietiekamā daudzumā ērti pieejamās vietās un vienkārši lietojamus;
3. ja ir iespēja, nodrošināt ar ugunsgrēka signalizācijas ierīcēm.

Veicot būvdarbus stingri jāievēro drošības tehnikas pasākumi, saskaņā LR MK noteikumiem nr.92 "Darba aizsardzības prasības, veicot būvdarbus" (spēkā no 01.03.2003.), LR MK noteikumi nr.125 "Darba aizsardzības prasības darba vietā", LR MK noteikumi nr.372 "Darba aizsardzības prasības, lietojot individuālās aizsardzības līdzekļus", LR MK noteikumi nr.526 "Darba aizsardzības prasības, lietojot darba aprīkojumu un strādājot augstumā" un LR MK nr. 82 "Ugunsdrošības noteikumi" (spēkā no 21.02.2004.).

**PIEZĪMES:**

- Pirms būvdarbu uzsākšanas, būvlaukumā veikt sagatavošanas darbus- būvlaukumu nožogot ar 1.5m augstu žogu; uz žoga redzamās vietās izvietot brīdinošus uzrakstus; ierīkot materiālu nokrautuves.
- Žogam jābūt stingram no vienlaikus dēļu materiāliem vai metāla vairogiem. Pieļaujamās spraugas līdz 0.15m. Ierīkot nožogojumu no elastīgiem materiāliem nav atļauts.

PROJEKTA RISINĀJUMAM PIEKRĪTU:  
SIA "Alojas novada saimniekserviss" valdes loceklis  
Kārlis Kļaviņš

Šis būvprojekta DOP esdaļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu prasībām, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta esdaļas veidots: **Viesturs Meinerts**  
(vārds, uzvārds)  
**1-00141**  
(paritāzīna nr.)

**30.08.2017**  
(datums)

**Viesturs Meinerts**  
+371 29226666  
viesturs@bka.lv  
MULTIDAU PROJEKTS SIA  
Harzas iela 16, Rīga, LV-1045

adrese:  
**"Ābeles", Puikulē,  
Alojas novads**

pasūtītājs:  
**SIA "Alojas Novada  
Saimniekserviss"**

projekts:  
**daudzdzīvokļu dzīvojamās  
mājas fasādes renovācija  
(siltināšana)**

rasējums:  
**būvlaukuma organizācijas  
shēma**

BŪVPROJ. VAD.	V. MEINERTS
BŪVPR. DAĻAS VAD.	V. MEINERTS
IZSTRĀDĀJA	V. MEINERTS

Pasūtījuma Nr. 608-07-2017

stadija	marka	lapa	mērogs
<b>AK</b>	<b>DOP</b>	<b>1</b>	<b>1:500</b>

datums: 30.08.2017

fails: Abeles\_Dop.dwg