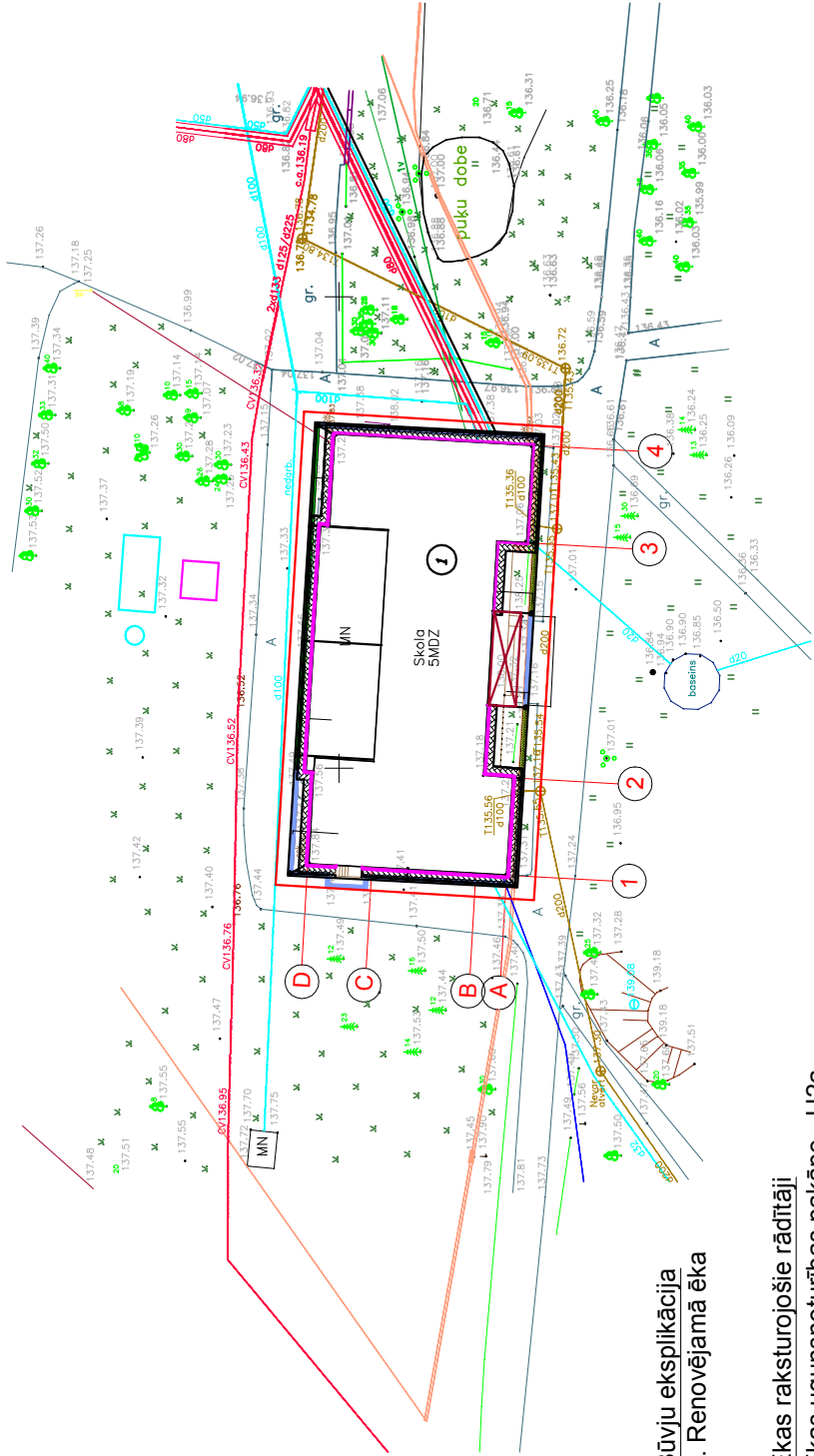


Situācijas plāns

M 1:500



Būvju eksplikācija

- ## 1. Renovējāmā ēka

Ēkas raksturojošie rādītāji

Ēkas ugunsnoturības pakāpe - U2a

Ēkas izmantošanas veids - I Va

Ēkas apbūves laukums - 906 m²

Ēkas tilpums - 12614 m³

Būvdarbu organizēšanas shēmas rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Nosaukums
DOP-1	Vispārīgie rādītāji. Būvdarbu organizēšanas shēma.
DOP-2	Paskaidrojuma raksts. Darba aizsardzības plāns.

Apzīmējumi

- ## Pagaidu nožogojums un jautīgš pie ēkas ieejas

- ## Pagaidu nožogojums

- ## Fasādes sastatnes

Pagaidu būves:

- ☐ Strādnieku vagoniņš
- ☒ Biotualets
- ☐ Materiālu krautnes

Šī būvprojekta DOP daļas risinājumi
atbilst Latvijas būvnormatīviem,
kā arī arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta
daļas vadītājs:

2012.gada 19. oktobris
(datums)

PIEZĪMES

1. Objektā ar paveli jābūt noformētam atbildīgam speciālistam par darba drošības noteikumu stingru ievērošanu veicot būvdarbus.
2. Lai uzstādītu ceļamkrānu darbu veikšanai, tā vadītājs paredz darba drošības pasākumus vietā, kur tiks uzstādīts ceļamkrāns. Zemas strāves atslēgšanas aizliegts.
3. Ceļamkrāna darbības zonā atļauts uzturēties tikai ar darba vadītāja rakstisku atļauju.
4. Visu konstrukciju un kravu ceļšanu veikt tikai būvlaukuma robežās
5. Ierīkot īslaicīgu materiālu novietnes laukumus saskaņā ar DOP
6. Būvniecības laikā veikt būvlaukumā ugunsdrošības pasākumus atbilstoši normatīvajām prasībām.
7. Uzstādīt metināšanas punktu. Metinot un strādājot ar atklātu uguni, darba vietā jābūt ugunsdzēsamajam aparātam.
8. Strādniekiem, atrodoties būvlaukumā, jālieto individuālās aizsardzības līdzekļi (ķiveres, austiņas, aizsargbrilles)
9. Strādāt augstumā atļauts tikai ar drošības jostām, kuras nostiprina pie konstrukcijas mezgliem
10. Būvdarbi organizējami un veicami tā, lai kaitējums videi būtu iespējami mazāks. Vides un dabas resursu aizsardzības, sanitārajās un drošības aizsargjoslās būvdarbi organizējami un veicami, ievērojot tiesību aktos noteiktos ierobežojumus un prasības.

Biotualete



1230x1230x2300mm

Pārvietojamā modulmāja



2500x3000x2800mm

STA "WS"



Bāvk.reģ.Nr.: 7296-R

Kūrmājas prospekts 7-206,

Liepāja, LV-3401

mob.tel: +371 26534077; e-pasts: w.s@inbox.lv

Būvproj. vad	A. Pope	10.12.	Rasējums Vīspārīgie rādītāji. Būvdarbu organizēšanas projekts ēku novietnes plānā	Stādija	Lapa	Lapas
Būvproj. d. vad	A. Bruže	10.12.		TP	DOP-1	2
Izstrādāja	A. Bruže	10.12.				
			Mērogs 1:500	Arh. reģ. Nr.: 167		

Vaiņodes internātpamatskola

Līgums Nr.

WS-133-12

Skolas ēkas fasāžu jumta un siltumtrases renovācija.

SKOLAS EKAS PASAŽU, JUMĪTA UN SĪTUMĪTĀS RENOVĀCIJA, pamatskola" Raiņa ielā 60 Vainode Vainodes pagasts Vainodes novads

Vispārīgie rādītāji.

 ananas projekts | TD |

Arh. req. Nr. 167

Prasības sastatnēm

1. sastatņu darba klājumam jābūt norobežotam ar sānu aizsargnožogojumu, kas sastāv no kāju līstes, virveļa balsta (0,5 m augstuma) virs darba klāja un rokas balsta (1,0 m augstuma) virs darba klāja. Atbilstoši darba specifiskai videi jānosaka balsta vai kāju līste var nebūt.
2. sastatnes jāuzstāda uz līdzenas slodzi nestspējīgas virsmas. Gadījumā ja virsma nav pietiekoši līdzena, pielieto paliktņus. Paliktņi slodzes iedarbībā nedrīkst sadrupt, izjukt vai nobīdīties.
3. Augstuma starpību izlīdzināšanai pielieto regulējamās kājas ar liela diametra pēdū.
4. Sastatne jānosēdina pie stingras konstrukcijas atbilstoši šīs lietošanas pamācībā uzrādītajam. Aizliegts sastatņu stiprināšanu izdarīt ar stieples palīdzību, par konstruktīvo elementu izmantojot lietus noteiktaurules vai citus līdzīgus elementus.
5. ar izzielgē patvaļīga sastatņu pārvietošana, papildaprīkojuma uzstādīšana vai noņemšana, kā arī citu nesankcionētu korekciju veikšana.

Darba aizsardzības prasības strādājot augstumā ar celtniecības sastatnēm

1. Darba devējs norīko darba aizsardzības speciālistu
2. Sastāties, pirms izmantošanas, jāapskata darbu vadītājam.
3. Sastāties montēt, demontēt vai pārvietot var tikai atbildīgā speciālista uzraudzībā.
4. Pārbaudīt darbu veikšanas vietas apgaismojumu. Par pietiekamu uzskatāms apgaismojums, kura stiprums ir vismaz 50 lx.
5. Veicot darbu no sastatnēm augstāk par 3m, jālieto drošības josta un drošības virve, kuru stiprina pie būvnes konstrukcijas vai pie sastatnēm, ja tās droši nostiprinātas pie konstrukcijas.
6. Krišanas gadījumā pievilkties pa drošības virvi uz drošu vietu un nepieciešamības gadījumā signalizēt (ar balsi) par to, ka vajadzīga palīdzība.
7. Ja noticis nelaimes gadījums, jāsniedz palīdzība cietušajam, jāziņo par notikušo tiešajam darba vadītājam un jāsaņāba nelaimes gadījuma apstākļi, ja tas nerada briesmas apkārtējiem.