




RASĒJUMU SARAKSTS

LAPAS NR.	MARKA	LAPAS NOSAUKUMS	MĒROGS	REVĪZIJA	PIEZĪMES
1	AR	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	B.M.	0	
2	AR	NOVIETOJUMA PLĀNS	B.M.	0	
3	AR	PAMĀTU PLĀNS	1:100	0	
4	AR	GRIEZUMS 1-1	1:20	0	

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

"BŪVNICĪBAS LIKUMS"
"AIZSARGJOSU LIKUMS"
MK NOTEIKUMI NR 500 "VISPĀRĪGIE BŪVNOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMI NR 529 "ĒKU BŪVNOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMI NR 238 "UGUNSDROŠĪBAS NOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMU NR 326 "BŪVJU KLASIFIKĀCIJAS NOTEIKUMI"
LBN 202-18 "BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS NOFORMĒŠANA"
LBN 201-15 "BŪVJU UGUNSDROŠĪBA"
LBN 003-19 "BŪVKLIMATOĻĪJA"

APZĪMĒJUMI:

	- ESOŠA DEMONTĒJAMA SKATUVE
	- ATJAUNOJAMA SKATUVES VIRSMA
	- ESOŠA ĒKA

Pasūtījuma Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24

Revīzija: 0

VĀNES ESTRĀDES DEJU GRĪDAS ATJAUNOŠANA "SPĪDOLAS", VĀNE, KANDAVAS NOVADS

MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
AR	1	4	B.M.

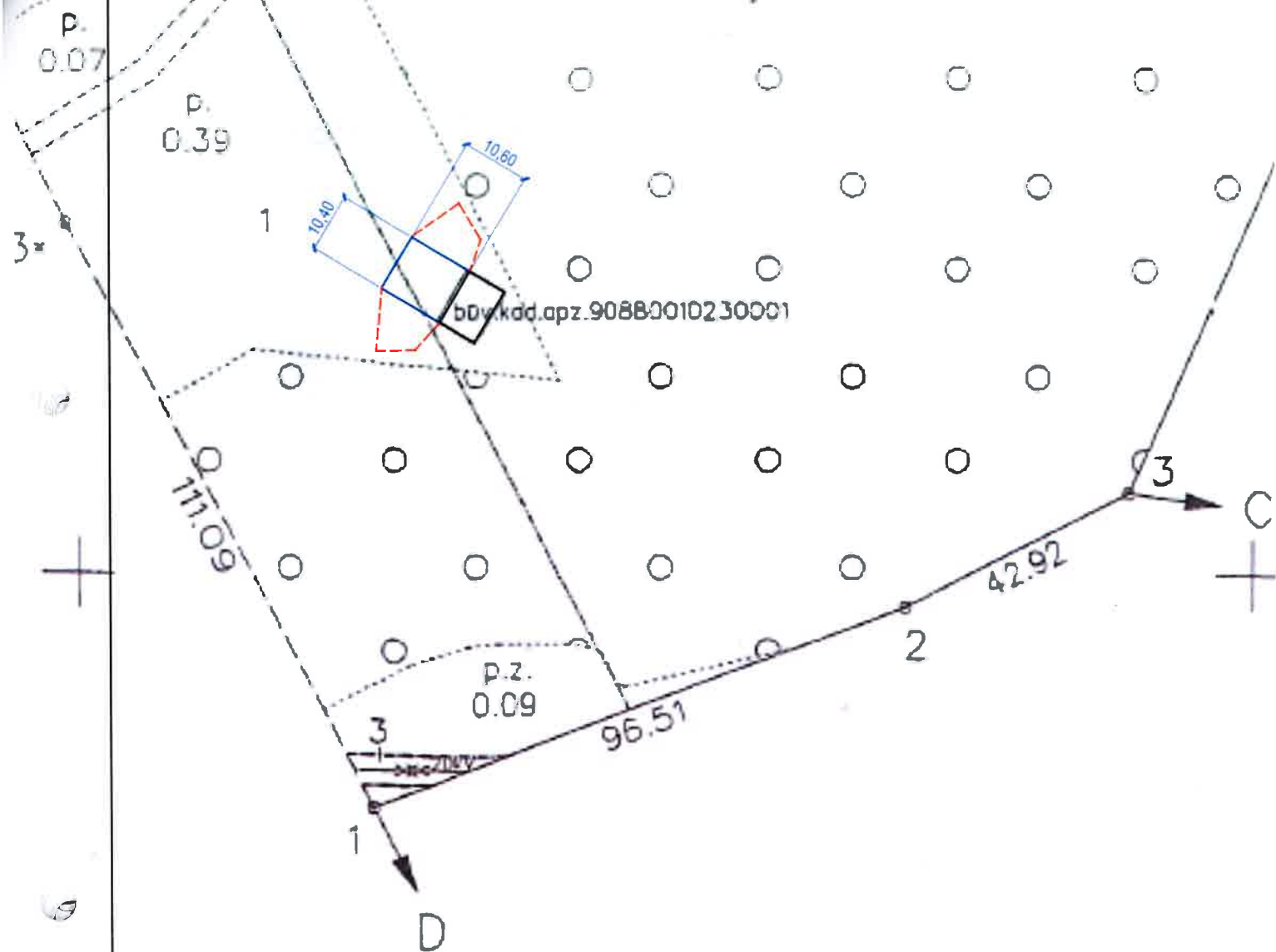
APLIECINĀJUMA KARTE

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

SIA "JAUNPILS PROJEKTS"
Būv. Reg. Nr. 9278-R

DAĻAS VAD	ULDIS PRIEDNIEKS		
IZSTRĀDĀJA	ULDIS PRIEDNIEKS		

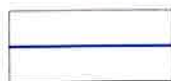
z.v.kad.apz.9088 001 0230



APZĪMĒJUMI:



- ESOŠA DEMONTĒJAMA SKATUVE



- ATJAUNOJAMA SKATUVES VIRSMA



- ESOŠA ĒKA

Pasūtījuma Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24 Revīzija: 0

VĀNES ESTRĀDES DEJU GRĪDAS ATJAUNOŠANA
"SPĪDOLAS", VĀNE, KANDAVAS NOVADS

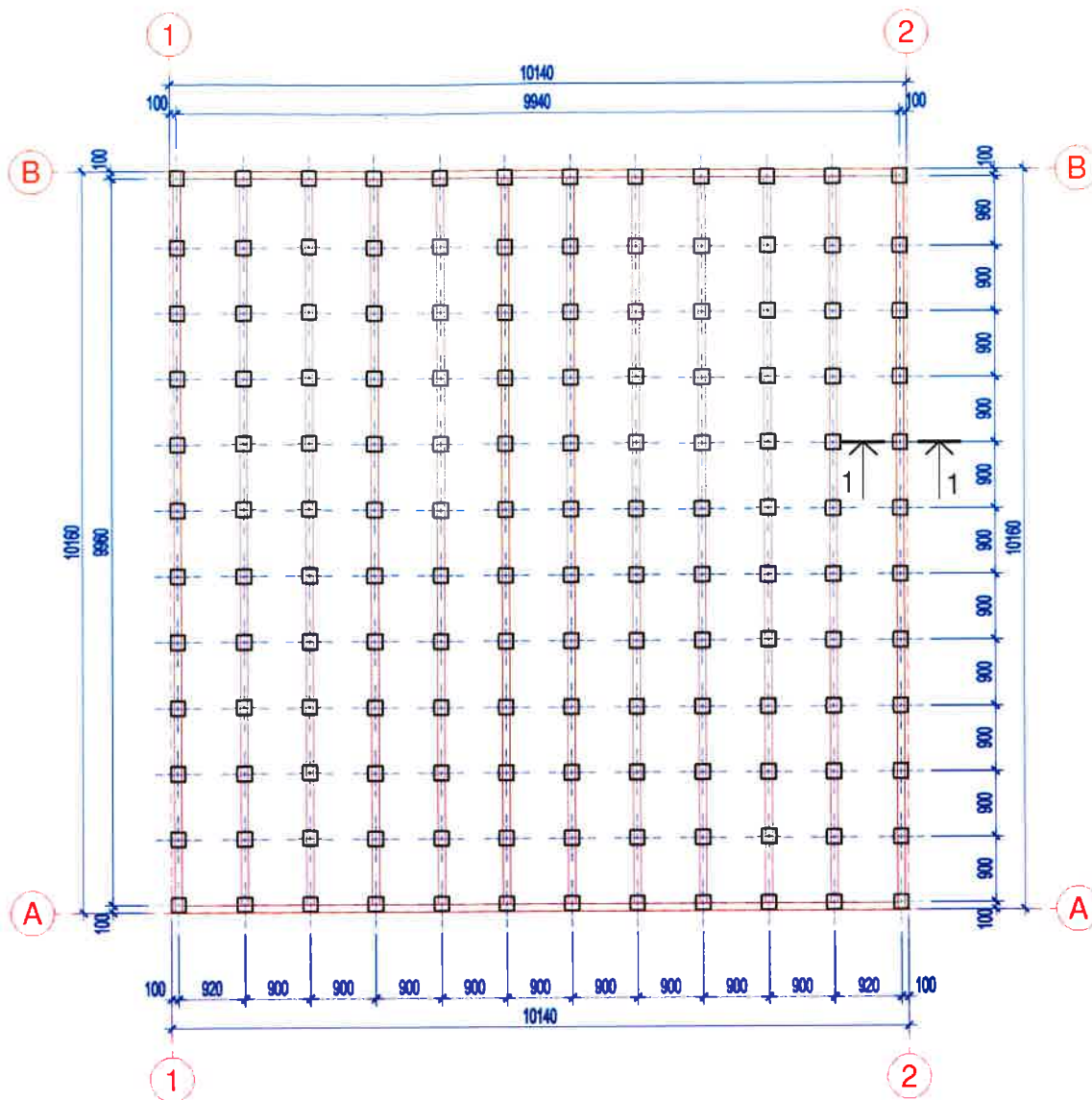
MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
AR	2		B.M.

APLIECINĀJUMA KARTE

NOVIETOJUMA PLĀNS

SIA "JAUNPILS PROJEKTS"
Būv.Reg.Nr. 9278-R

DAĻAS VAD	ULDIS PRIEDNIEKS		
IZSTRĀDĀJA	ULDIS PRIEDNIEKS		



DARBA UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

APRAKSTS	APJOMS
IEPRIEKŠ IZGATAVOTI DZELZSBETONA STABI 200X200X800	144 GAB
KOKA KOSNTRUKCIJA	2.1M ³
DĒĻU GRĪDA 50MM	104.0M ²

PIEZĪMES:

1. JA KĀDS NO PROJEKTĀ PAREDZĒTAJIEM ELEMENTIEM NAV PIEEJAMS, TAD TO DRĪKST AIZSTĀT AR ELEMENTU, KURA ŠĶĒRSGRIEZUMA IZMĒRI IR LIELĀKI, VAI ARĪ CITA MATERIĀLA ELEMENTU, KURA NESTSPĒJA IR VISMĀZ TĀDA PATI KĀ PROJEKTĀ PAREDZĒTAJAM ELEMENTAM VAI ARĪ LIELĀKA;
2. PROJEKTĀ PAREDZĒTS IZMANTOT C24 (MASĪVKOKA) KLASES KOKMATERIĀĻUS;
3. VISUS KOKA ELEMENTUS IETEICAMS APSTRĀDĀT AR ANTISEPTIĶI UN ANTIPIRĒNU (PIEMĒRAM, LĪDZEKĻIEM "INWOOD CLASSIC" UN "INWOOD FIRE" VAI ANALOGIEM);

Pasūtījuma Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24 Revīzija: 0

VĀNES ESTRĀDES DEJU GRĪDAS ATJAUNOŠANA "SPĪDOLAS" VĀNE. KANDAVAS NOVADS

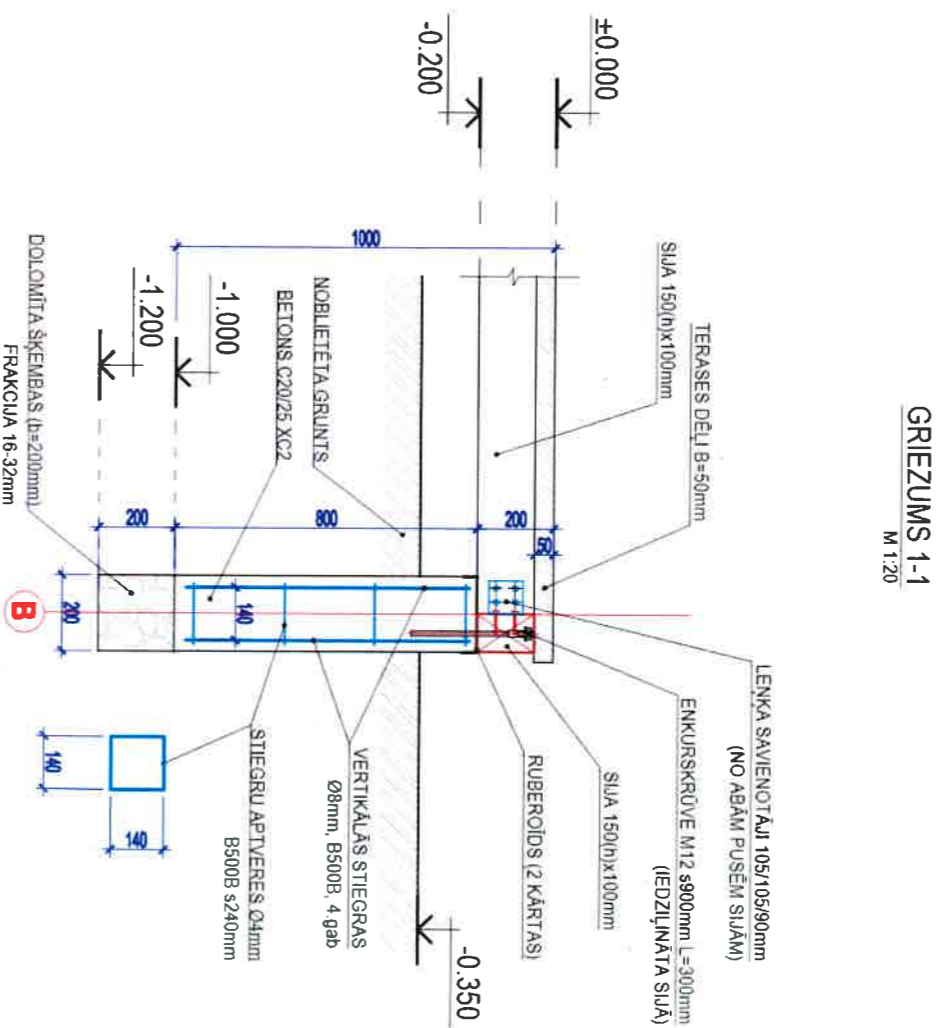
MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
AR	3		1:100

APLIECINĀJUMA KARTE

PAMATU PLĀNS

SIA "JAUNPILS PROJEKTS"
Būv.Reg.Nr 9278-R

DAĻAS VAD	ULDIS PRIEDNIEKS		
IZSTRĀDĀJA	ULDIS PRIEDNIEKS		

**PIEZĪMES:**

1. DOTO LAPU SKATĪT KOPĀ AR LAPU AR.3
2. STIEGRAS SAVIENOT AR SIEŠANAS PAVĒMIENU
3. STIEGRAS GARENVIRZIENĀ JĀSAVIENO AR PĀRLAUDUMIEM, KURU GARUMS NEDRĪKST BŪT MAZĀKS PAR 30 STIEGRU DIAMETRIEM, JA NAV NORĀDĪTS CITĀDI ATTĀLUMS STARP PĀRLAUDUMIEM NEDRĪKST BŪT MAZĀKS PAR TRISKĀRTĒJU PĀRLAUDUMA GARUMU.
4. ZEM PAMATIEM NEPIECIEŠAMS IZVEIDOT BLĪVĒTU 200mm BIEZU ŠĶEMBU PĀBERUMU.
5. PAMATUS JĀPIEBĒR AR SMILTIS GRUNTI, BEROT TO PA 20cm BIEZĀM KĀRTĀM UN SABLĪVĒJOT LIDZ VIDĒJI BLĪVĀM STĀVOKLIM - SMILTIS SKELETA TILPUMSVARAM 1,65 t/m³ (VAI PORAINĪBAS KOEF. q<0,65).
7. PIRMS ZEMES DARBU SĀKŠANAS PRECIZĒT INŽENIERKOMUNIKĀCIJU IZVIETOJUMU DARBA ZONĀ.
8. IZBŪVĒJOT BŪVES PAMATUS NAV PIEĻĀUJAMA PAMATNES GRUNTS UZIRDINĀŠANA, ATMIEKŠĶĒŠANA UN SASALDĒŠANA, VEICOT DARBUS, NODROŠINĀT VIRSZEMES ŪDEŅU UN GRUNTSŪDEŅU ATSŪKNĒŠANU NO BŪVBEDRES.
9. TĀ KĀ PIRMS PROJEKTA IZSTRĀDES NAV VEIKTA ĢEOTEHNISKĀ IZPĒTE, TAD PAMATU RISINĀJUMS IZSTRĀDĀTS PIEŅEMOT GRUNTI AR APRĒKINA PRETESTĪBU 100 kPa.

Pasūtītāja Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24		Revīzija: 0	
VĀNES ESTRĀDES DEĻU GRĪDAS ATJAUNOŠANA "SPĪDOLAS" VĀNE, KANDAVAS NOVADS			
MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
AR	4		1:20
APĻIECINĀJUMA KĀRTE			
GRIEZUMS 1-1			
SIA "JAUNPILS PROJEKTS" Būv. Reģ. Nr. 9278-R			
DAĻAS VAD.	ULDIS PRIEDNIEKS		
IZSTRĀDĀJA	ULDIS PRIEDNIEKS		

SKAIDROJOŠS APRAKSTS

Objekts: Vānes estrādes deju grīdas atjaunošana
Adrese: "Spīdolas", Vānes pagasts, Kandavas novads.

Vānes estrāde atrodas uz zemes gabala Vānes pagastā, Kandavas novadā ar kadastra nr. 9088 001 0230 ar platību 6.29 ha.

Ēkai ar kadastra numuru 9088 0010 230 001 paredzēta vienkāršota deju grīdas atjaunošana bez lietošanas veida maiņas.

Esošu estrādes deju grīdas dēļu klāju paredzēts nomainīt ar jaunu 50mm biezu dēļu klāju. Jaunizbūvējamā dēļu grīda paredzēta ar izmēriem 10,14 x 10,16m. Koka nesošo konstrukcijas elementus protezēt. Ja elements bojāts 50% vai vairāk, nomainīt visu elementu pret dimensijās identisku elementu. Ja nepieciešams deju grīdas pamatus remontēt ar cementa bāzes remonta javu, vai nomainīt pret tādas pašas dimensijas iepriekš izgatavotiem dzelzsbetona pamatiem. Projektā paredzēts izmantot C24 (masīvkoka) klases kokmateriālus rūpnieciski impregnētus. Visus koka elementus ieteicams apstrādāt ar antiseptiķi un antipirēnu (piemēram, līdzekļiem "inwood classic" un "inwood fire" vai analogiem). Dēļu grīdu paredzēt eļļot ar tonētu koka eļļu āra darbiem, piemēra, Tikkurila Valtti Puuöljy.

Iepriekš izgatavoti dzelzsbetona stabi	144 gab
Koka konstrukcija	64.0 m ³
Dēļu grīda 50mm	94.0 m ²

Nosaukums	Brīvdabas estrāde
Būves klasifikācijas kods	1261 – Plašizklaides pasākumu ēkas

Būvniecības laikā radīto atkritumu skaits 22m³

Veicamās izmaiņas neskar ēkas nesošās konstrukcijas un neietekmē to noturību.

Izstrādāja Uldis Priednieks

Sertifikāts NR.3-00240











RASĒJUMU SARAKSTS

LAPAS NR.	MARKA	LAPAS NOSAUKUMS	MĒROGS	REVĪZIJA	PIEZĪMES
1	DOP	VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	B.M.	0	
2	DOP	DARBU ORGANIZĀCIJAS PLĀNS	1:250	0	

IZMANTOTO DOKUMENTU SARAKSTS

"BŪVNICĪBAS LIKUMS"
MK NOTEIKUMI NR 500 "VISPĀRĪGIE BŪVNOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMI NR 529 "ĒKU BŪVNOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMI NR 238 "UGUNSDROŠĪBAS NOTEIKUMI"
MK NOTEIKUMU NR 326 "BŪVJU KLASIFIKĀCIJAS NOTEIKUMI"
LBN 202-18 "BŪVNICĪBAS IECERES DOKUMENTĀCIJAS NOFORMĒŠANA"
LBN 201-15 "BŪVJU UGUNSDROŠĪBA"
LBN 003-19 "BŪVKLIMATOĻĢIJA"

APZĪMĒJUMI:

-  - BŪVMATERIĀLU PAGaidu NOVĪETNE
-  - DARBINIEKU TELPA UN INSTRUMENTU NOVĪETNE
-  - CELTNICĪBAS ATKRITUMU KONTEINERS
-  - PAGaidu NOŽOGOJUMS
-  - DARBINIEKU, CELTNICĪBAS AUTOTRANSPORTA, TEHNIKAS UN BŪVMATERIĀLU PIEGĀDES VĀRTI
-  - APGAISMES PROŽEKTORS
-  - SADZĪVES ATKRITUMU KONTEINERS
-  - PIRMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS PUNKTS
-  - PĀRVIETOJAMĀ BIOLĢISKĀ TUALETE
-  - UGUNSDZĒSĪBAS STENDS

Pasūtījuma Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24

Revīzija: 0

VĀNES ESTRĀDES DEJU GRĪDAS ATJAUNOŠANA "SPĪDOLAS", VĀNE, KANDAVAS NOVADS

MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
DOP	1		B.M.

APLIECINĀJUMA KARTE

VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI

SIA "JAUNPILS PROJEKTS"
Būv.Reg Nr. 9278-R

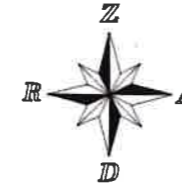
DAĻAS VAD	ERVINS AULIŅŠ		
IZSTRĀDĀJA	KĀRLIS ĀDMINIS		

OBJEKTA NOVIETOJUMA SHĒMA













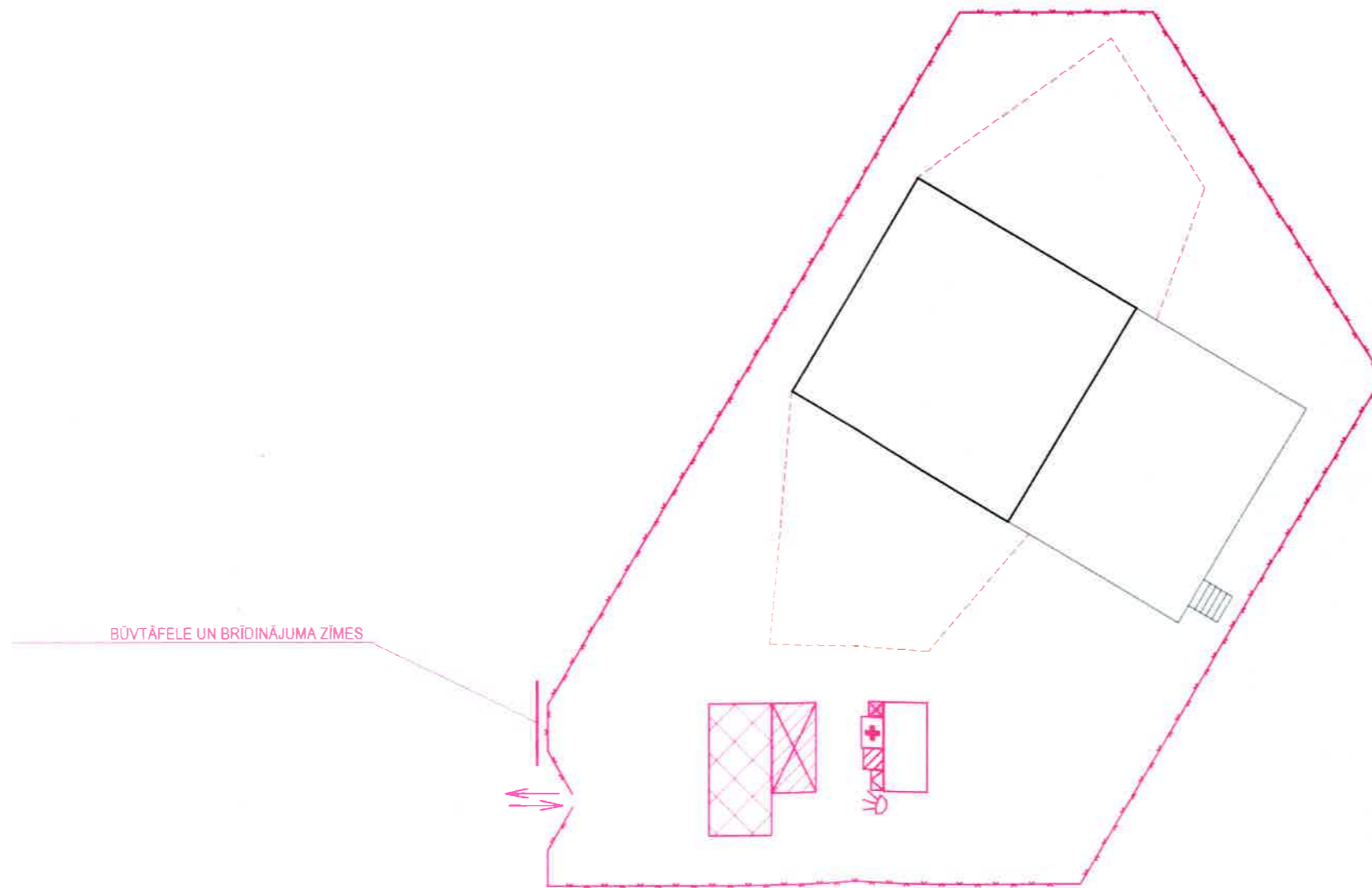
DARBU ORGANIZĒŠANAS PLĀNS

M 1:500



APZĪMĒJUMI:

-  - BŪVMATERIĀLU PAGaidu NOVIETNE
-  - DARBINIEKU TELPA UN INSTRUMENTU NOVIETNE
-  - CELTNIECĪBAS ATKRITUMU KONTEINERS
-  - PAGaidu NOŽOGOJUMS
-  - DARBINIEKU, CELTNIECĪBAS AUTOTRANSPORTA, TEHNIKAS UN BŪVMATERIĀLU PIEGĀDES VĀRTI
-  - APGAISMES PROŽEKTORS
-  - SADZĪVES ATKRITUMU KONTEINERS
-  - PIRMĀS MEDICĪNISKĀS PALĪDZĪBAS PUNKTS
-  - PĀRVIETOJAMĀ BIOĻOGISKĀ TUALETE
-  - UGUNSDZĒSĪBAS STENDS



BŪVTĀFELE UN BRĪDINĀJUMA ZĪMES

Pasūtījuma Nr., Arhīva Nr.: 2020 - J - 24		Revīzija: 0	
VĀNES ESTRĀDES DEJU GRĪDAS ATJAUNOŠANA "SPĪDOLAS", VĀNE, KANDAVAS NOVADS			
MARKA	LAPA	LAPAS	MĒROGS
DOP	2		1:250
APLIECINĀJUMA KARTE			
DARBU ORGANIZĀCIJAS PLĀNS			
SIA "JAUNPILS PROJEKTS" Būv.Reģ Nr. 9278-R			
DAĻAS VAD.	ERVINS AULIŅŠ		
IZSTRĀDĀJA	KĀRLIS ĀDMINIS		

DARBU ORGANIZĀCIJAS PLĀNA SKAIDROJOŠS APRAKSTS

Vānes estrādes deju grīdas atjaunošana "Brīvdabas estrāde", Vānes pagastā, Kandavas novadā.

Paredzēts izbūvēt jaunu dejas grīdas segumu. Plāns izstrādāts ņemot vērā un esošo situāciju dabā. Ēkas galvenais lietošanas veids netiek mainīts 1261 – Plašizklaides pasākumu ēkas.

Paredzētie būvdarbi:

- Demontēt esošu deju grīdas dēļu segumu.
- Ja nepieciešams remontēt esošus deju grīdas pamatus.
- Ja nepieciešams protezēt esošus koka konstrukcijas elementus virs pamatiem..
- Izbūvēt jaunu iepriekš impregnētu, 50mm biezu dēļu grīdas klāju.
- Eljot jauno dēļu grīdas klāju.

DARBU ORGANIZĀCIJA OBJEKTA BŪVLAUKUMĀ JĀIZSTRĀDĀ:

Būvgružu savākšanas konteineru, materiālu novietnes un transporta līdzekļu novietne paredzama darbu veikšanas projektā, ņemot vērā darba specifiku.

Nodrošināt koku aizsardzību pret bojāšanu būvdarbu laikā.

Darbu veikšanas projektā izstrādājams autotransporta kustības plāns. Piebraukšanai objektam izmantojami esošie ceļi.

Darba aizsardzības pasākumi veicami atbilstoši šī būvlaukuma darba aizsardzības un ugunsdrošības plānam. Galvenais būvuzņēmējs darbus organizē, ievērojot MK noteikumus NR.660 „Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība”, LR „Darba aizsardzības likumu”, MK noteikumus NR.92 „Darba aizsardzības prasības veicot būvdarbus” un MK noteikumus NR.238 „Ugunsdrošības noteikumi”.

Prasības:

- Būvlaukumā galvenajam būvuzņēmējam ir jāizstrādā:
 - Iekšējās kārtības noteikumus,
 - Darba drošības noteikumus,
 - Ugunsdrošības un apsardzes noteikumus.
- Ar izstrādātajiem noteikumiem galvenais būvuzņēmējs iepazīstina visas būvniecības procesā iesaistītās personas.
- Būvuzņēmējs organizē visu darbinieku veselības uzraudzību saskaņā ar MK noteikumiem NR.219 „Kārtība, kādā veicama obligātā veselības pārbaude”.
- Katrai būvniecībā iesaistītai personai tiek veikta ievadinstruktaža, par ko atbildīgs būvdarbu vadītājs, nozīmēts saskaņā ar MK noteikumu NR.749 „Apmācības kārtība darba aizsardzības jautājumos” prasībām. Būvlaukuma birojā jābūt pieejamām visām instruktažām.
- Būvlaukumā jāiekārto pirmās palīdzības sniegšanas vieta, atkarībā no strādājošo skaita.
- Jāievēro MK noteikumi NR.359 „Darba aizsardzības prasības darba vietās”.
- Saskaņā ar MK noteikumiem NR.238 „Ugunsdrošības noteikumi”, būvlaukumā jābūt uzstādītām ugunsdzēsības ierīcēm, norādītiem evakuācijas ceļiem.
- Stingri jāievēro MK noteikumu NR.372 „Darba aizsardzības prasības, lietojot individuālos aizsardzības līdzekļus” prasības, sevišķa uzmanība pievēršama galvas aizsardzības līdzekļiem (ķiveri).
- Visām iekārtām, aprīkojumam, individuālajiem aizsardzības līdzekļiem jābūt ar CE marķējumu un lietošanas instrukcijām.
- Jānodrošina MK noteikumu NR.66 „Darba aizsardzības prasības nodarbināto aizsardzībai pret darba vides trokšņa radīto risku” ievērošanu.

- Bīstamās iekārtas pēc MK noteikumu NR.384 „Noteikumi par bīstamajām iekārtām” jāizmanto saskaņā ar LR likumu „Par bīstamo iekārtu tehnisko uzraudzību”.
- Būvuzņēmējs instruē darbiniekus par smagumu drošu pārvietošanu saskaņā ar MK noteikumiem NR.344 „Darba aizsardzības prasības, pārvietojot smagumus”
- Ja nepieciešams izmantot propānu, skābekli u.c. gāzes balonus, jābūt iekārtotai un atbilstoši marķētai to noliktavai ārpus ēkas.
- Bīstamām ķīmiskām vielām jābūt aizpildītiem drošības datiem, atbilstoši „Ķīmisko vielu un ķīmisko produktu likumam”, un tiem jāatrodas būvlaukuma birojā.
- Un jāievēro citu likumu, noteikumu prasības.

Visi pieminētie darba drošības pasākumi ir maināmi argumentētos apstākļos (likumdošanas izmaiņu, projekta izmaiņu gadījumos).

Veicot būvdarbus, nodrošināt būvprojekta būvdarbu organizācijas daļā un darbu veikšanas projektā noteiktās ugunsdrošības prasības. Par darba drošības pasākumiem, tajā skaitā ugunsdrošību, būvlaukumā ir atbildīgs būvdarbu veicējs (ar rīkojumu nozīmēta kompetenta persona). Projekta vadītāja, projekta sagatavošanas koordinators un projekta izpildes koordinators norīkošana neatbrīvo būvdarbu veicēju (būvētāju un būvuzņēmēju) no atbildības par ugunsdrošības prasību ievērošanu. Būvobjektu nodrošina ar ārējo ugunsdzēsības ūdensapgādi. Līdz tās izbūvei šim nolūkam var ierīkot pagaidu ūdensapgādi vai pielāgot esošās ūdensgūtnes. Būvobjektu nodrošina ar ugunsdrošībai lietojamām drošības zīmēm atbilstoši normatīvajiem aktiem. Būvlaukumā piebrauktuvi ugunsdzēsības transportlīdzekļiem organizē pa esošo piebraucamo ceļu. Pagaidu būvi un būvmateriālu uzglabāšanas laukumu izvietojiet ne tuvāk par 6 m no būvējama un uzbūvēta objekta, izņemot gadījumu, ja to izvietojiet pie objekta konstrukcijas, kura būvēta no degtnespējīgiem (ugunsreakcijas klase A1) materiāliem. Būvobjektu nodrošina ar ugunsgrēka izziņošanas ierīcēm un evakuācijas ceļiem nodarbināto evakuācijai. Evakuācijas ceļus nodrošina ar apgaismojumu. Būvobjektā, kas augstāks par 10 m, būvju sastatnes ir no degtnespējīgiem (ugunsreakcijas klase A1) materiāliem. Būvju sastatnes pa būves perimetru ik pēc 50 m aprīko ar sastatņu kāpnēm. Aizliegts izmantot atklātu uguni tuvāk par 10 metriem no vietas, kur notiek vielu un materiālu sajaukšana ar sprādzienbīstamām, īpaši viegli uzliesmojošām, viegli uzliesmojošām un uzliesmojošām vielām vai ķīmiskiem produktiem. Būvobjektu nodrošina ar ugunsdzēsības aparātiem un inventāru saskaņā ar noteikumu prasībām, būvobjekts tiek pieņemts kā lielas ugunsbīstamības līmenis, platība 302.03 m² ugunsdzēsamo aparātu dzēstspēja jābūt vismaz 160A 800B. Ugunsdzēsības aparātu un inventāra atrašanās vietas apzīmē ar attiecīgām zīmēm. Ievērot MK.238 „Ugunsdrošības noteikumi” prasības veicot būvdarbus.

Veicamās izmaiņas neskar ēkas nesošās konstrukcijas un neietekmē to noturību.

Daļas vadītājs: Uldis Priednieks

Sertifikāta Nr. 3-00240

Pasūtītājs: Kandavas novada dome
Būves nosaukums: Skatuves grīdas atjaunošana
Būves adrese: "Spīdolas", Vānes pag., Kandavas nov.
Tāme sastādīta 2020.gada tirgus cenā

Nr.p.k.	Būvdarbu nosaukums	Mērvienība	Daudzums
1.	Demontāžas darbi		
1.1.	Nesošo konstrukciju demontāža	m2	110
2.	Vispārīgie būvdarbi		
2.1.	Nesošā karkasa uzstādīšana pirms dēļu seguma ieklāšanas tai skaitā izlīmeņošana	m2	110
2.2.	Nesošā karkasa apstrāde ar antiseptiķi	m2	110
2.3.	Dēļu seguma ieklāšana t.sk. palīgmateriāli, skrūves. Spundētais grīdas dēlis 40mm	m3	4,4
2.4.	Dēļu seguma krāsošana divas reizes.	m2	110