

MASTA DR.FASĀDE

M 1:250

OBJEKTA NOVĒTNE

PAZIŅOJUMS

PASKAIDROJUMA RAKSTS

Publiskajai apspriešanai tiek nodota būvniecības iecere "Mobilo telekomunikāciju bāzes stacija un sakaru masts nekustamajā īpašumā "Jaunolaines daudzdzīvokļu mājās", Jaunolainē, Olaines pagastā, Olaines novadā", adresē: "Jaunolaines masts", Jaunolainē, Olaines pagasts, Olaines novads (80800080413).

Būvniecības ierosinātājs:

SIA "Tie2" (reģ. Nr. 40003272854, adrese: Dēļu iela 5, Rīga, LV-1004, kontaktpersona: Pēteris Dekants t.20020518).

Būvprojekta izstrādātājs:

SIA "BM-projekts" (reģ. Nr. 40103196966, adrese: Pārslas iela 3b, Rīga, LV-1002, kontaktpersona: Mārtiņš Blumentāls, tālr. 29762257).

Ar būvniecības ieceres dokumentiem no 2017. gada 28. augusta līdz 2017. gada 24. septembrim var iepazīties Olaines novada pašvaldībā, Zemgales ielā 33, Olainē, Olaines novadā, un Olaines pagasta pārvaldē Meža ielā 2, Jaunolainē, tās pieņemšanas laikos, kā arī pašvaldības mājaslapā www.olaine.lv.

Būvniecības ieceres prezentācijas pasākums norisināsies 2017. gada 7. septembrī plkst. 17.00 Olaines novada pašvaldības sēžu zālē, 2. stāvā (224. kab.), Zemgales ielā 33, Olainē.

Rakstiskas atsauksmes un priekšlikumus līdz 2017. gada 24. septembrim iesniegt:

- Olaines novada pašvaldībā, Apmeklētāju pieņemšanas un informācijas centrā (1.stāvā) Zemgales ielā 33, Olainē, Olaines novadā,
- Olaines pagasta pārvaldē Meža ielā 2, Jaunolainē,
- sūstī Olaines novada pašvaldībai uz adresi: Zemgales iela 33, Olaine, Olaines novads, LV-2114,
- elektroniski uz e-pastu: olainesdome@olaine.lv.

Publiskās apspriešanas materiāls būvniecības iecerei "Mobilo telekomunikāciju bāzes stacija un sakaru masts nekustamajā īpašumā "Jaunolaines daudzdzīvokļu mājās", Jaunolainē, Olaines pagastā, Olaines novadā" izstrādāts pamatojoties uz Olaines novada pašvaldības būvvaldes 30.11.2016. lēmumu "Par mobilo telekomunikāciju bāzes staciju un sakaru masta būvniecību nekustamajā īpašumā "Jaunolaines masts", Jaunolainē, Olaines pagastā, Olaines novadā" (16.prot., 1.p.).

Būvzināts

Atzīmētās teritorijas platība	95,00 m ²
t.sk. apbūves laukums	13,82 m ²
CC klasif.	22130101
Inženierbūves grupa	II

Arhitektūras - būvkonstrukciju risinājumi

Būvniecības iecere "Mobilo telekomunikāciju bāzes stacija un sakaru masts" paredz sakaru masta (H=60,0m) un mobilo telekomunikāciju sakaru aparātūras būvniecību. Masts paredzēts mobilo telekomunikāciju tīkla antenu izvietošanai un radioreleju līmeņu antenu izvietošanai.

Sakaru masts - rūpnieciski izgatavots, cinkotu metāla stieņu, mainīga šķērsgriezuma trīsšķautrņu masts. Mastā izgatavotāfirma ir Somijas koncerns "EMPOWER". Mastā pamatu konstrukciju, ievērojot inženierizpētes datus, izstrādā mastā izgatavotāfirma. Masts paredzēts ekspluatācijai pirmajā vēju zonā.

Sakaru aparātūras skapji ir rūpnieciski izgatavots izstrādājums, kurus paredzēts ekspluatēt Latvijas apstākļos. Aparātūras skapjus paredzēts novietot uz atbalsta rāmja. Atbalsta rāmja konstrukcijas karsti cinkotas, veidotas no tērauda lēņprofilā.

Antenas tiek stiprinātas pie masta konstrukcijām. Mastā tiks izvietotas 3gab. antenas (katrreiz 80010699 vai analogas). Antenu izmēri 2532x269x154mm. Antenu virziendiagrammas sāktīt ar ražotāja specifikācijās norādītajām. Bāzes stacijas elektromagnētiskais lauks cilvēkiem pieejamās vietās nepārsniegs robežvērtības, kuras nosaka Eiropas Savienības rekomendācija "Padomes 1999.gada 12.jūlijā rekomendācija elektromagnētisko lauku (0Hz līdz 300GHz) iedarbības uz vispārējo sabiedrību ierobežošanai" (1999/519/EK)

Sakaru kabeļi no antenām pa vertikālo kabeļtrepī gar mastu un tālāk pa horizontālo kabeļu tītu tiek ievadīti sakaru aparātūrā.

Antenu stiprinājumu metāla konstrukcijas - cinkots tērauds.
Masta un sakaru aparātūras teritorija nožogota ar cinkotu stiepli pinuma žogu.

Nožogoto laukumu iessejums - šķembas.

Masts ir jāaprīko ar zemas intensitātes signālgaismām.

Ūdensapgāde un kanalizācija

Netiek paredzēta.

Apkure un vēdināšana

Netiek paredzēta.

Elektroapgāde

Paredzēta saskaņā ar pieslēguma līgumu starp SIA "Tie2" un AS "Latvenergo".

Ugunsdrošības pasākumi

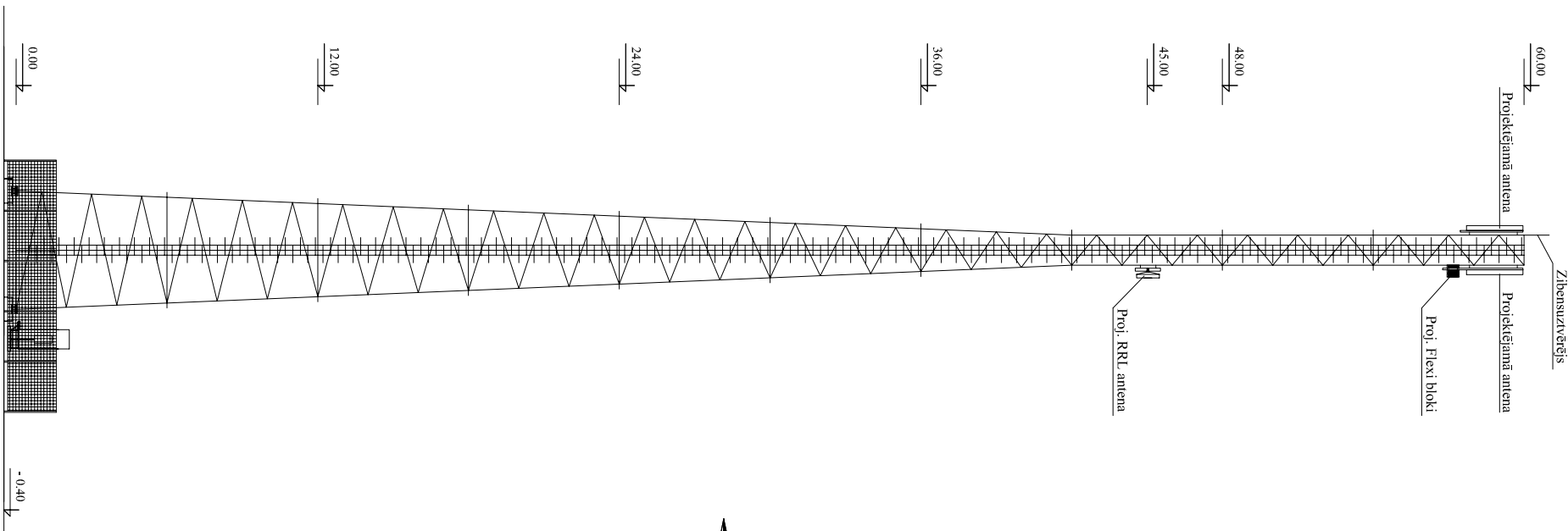
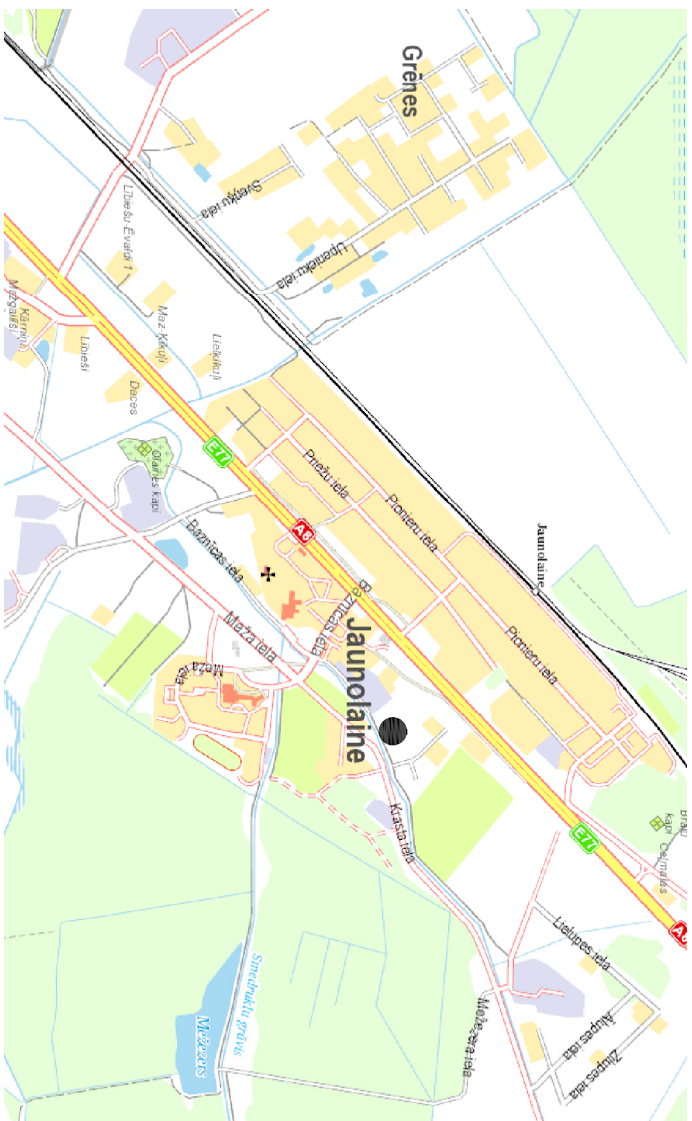
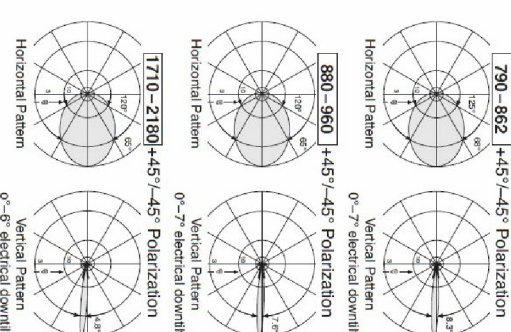
Ugunsdrošības signalizācijai izmantota autonoma elektrobarošana. Signalizācija ir aprīkota ar automātiķu.

Apkārtējās vides aizsardzība

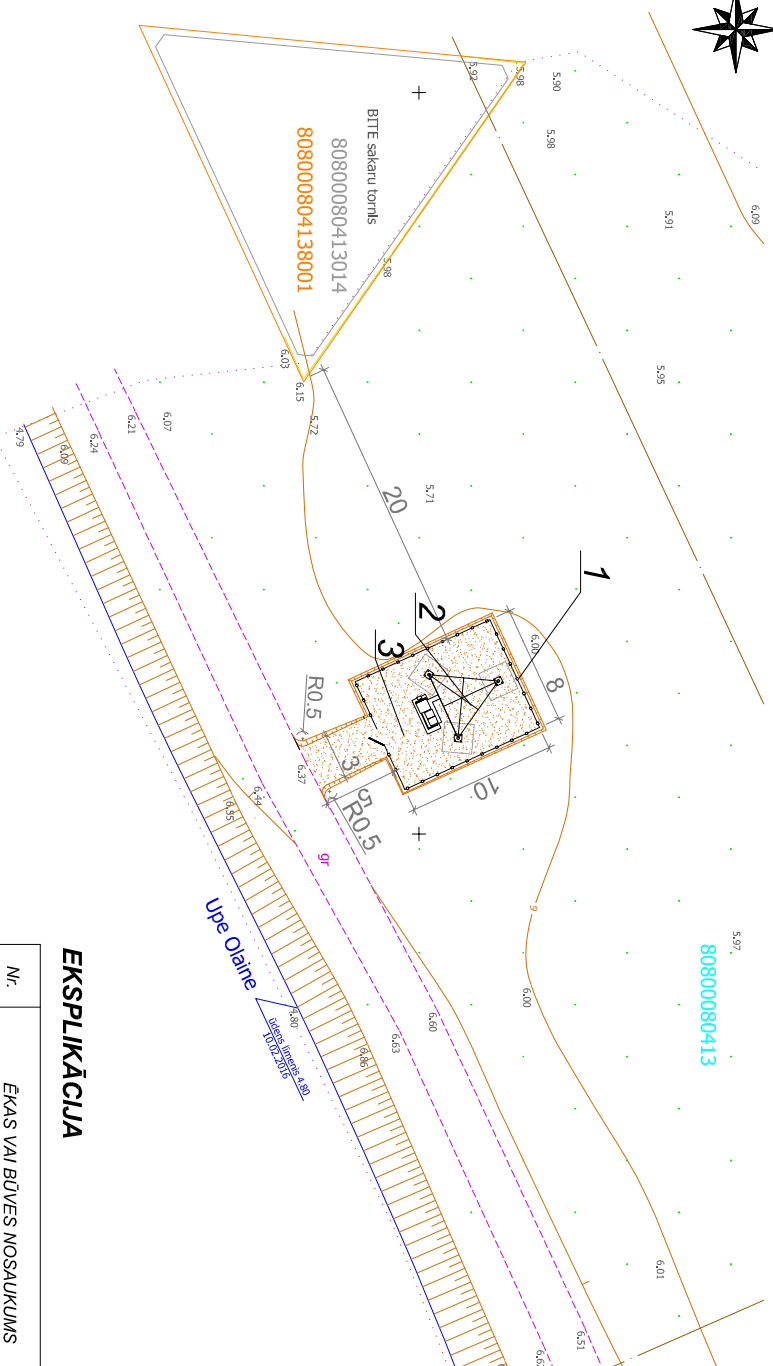
Būvniecības darbu laikā nepieciešams nodrošināt apkārtējās vides aizsardzību no piesārņošanas ar būvmateriālu atkritumiem un naftas produktiem no celtniecības tehnikas.

Būvniecības laikā radušos sadzīves un bīstamos atkritumus savākt īpaši tam paredzētās vietās un apsaimniekošanu veikt atbilstoši "Akrītu apsaimniekošanas likuma" 13. un 14. pantiem, atkritumus nodot atkritumu apsaimniekotājiem, kuri ir saņēmuši atļiecīgo atkritumu veidu apsaimniekošanas atļaujas.
Bāzes stacijā izmantotās iekārtas un antenas atbilst EU normatīvajiem aktiem.

Antenas virziendiagramma



ĢENERĀLPLĀNS M 1:500



EKSPLIKĀCIJA

Nr.	ĒKAS VAI BŪVES NOSAUKUMS
1	PROJEKT. ANTENU MASTS
2	PROJEKT. SAKARU APARĀTŪRA
3	PIEBRAUCAMĀIS LAUKUMS

