

## PAZIŅOJUMS

### par būvniecības ieceres nodošanu publiskai apspriešanai

Ogres novada Būvvalde paziņo, ka, pamatojoties uz Būvniecības likuma 14.pantu un LR MK 28.10.2014. noteikumu Nr.671 "Būvniecības ieceres publiskās apspriešanas kārtība" 6.punktu nodod publiskai apspriešanai būvniecības ierosinātāja SIA „TeleTower”, reģ. Nr.40103257495 ieceres mobilo sakaru bāzes stacijas iespējamās vietas būvniecībai zemes īpašumā, Kad.Nr. 7401 004 0944, Stirnu ielā 8, Ogrē. Kontaktpersona: Gatis Rudzītis, tālrunis 29167639, e-pasts: [gatis@telpro.lv](mailto:gatis@telpro.lv)

### Būves ierosinātājs:

SIA „TeleTower”, reģ. Nr.40103257495, Uriekstes iela 2A-24, Rīga

### Projektētājs:

SIA „TelPro”, reģ.Nr.40103569497, Kr.Valdemāra iela 149-309, Rīga, LV-1013, kontaktpersona: Gatis Rudzītis, tālrunis 29167639, e-pasts: [gatis@telpro.lv](mailto:gatis@telpro.lv)

### Būvniecības ieceres publiskās apspriešanas laiks:

No 2020. gada 10.jūlija - 2020. gada 7.augustam apskatāmi informatīvie materiāli Ogres novada pašvaldības ēkas 1.stāvā priekšelpā, Brīvības ielā 33, Ogrē, Ogres novada pašvaldības centrālās administrācijas darba laikā un atsaukmes sūtīt pa pastu no 10.07.2020. līdz 07.08.2020. (pasta zīmogs). Publiskās apspriešanas sanāksme notiks 29.jūlijā, plkst. 17:00, ievērojot epidemioloģiskās drošības pasākumus, Ogrē, Stirnu ielā 8.

## SKAIDROJOŠS APRAKSTS

Stirnu ielā 8, Ogrē Kad.Nr.7401 004 0944 paredzēta SIA "TeleTower" telekomunikāciju sakaru torņa būvniecība. Atbilstoši Ogres novada teritorijas plānojumam, būvniecība paredzēta Ražošanas objektu apbūves teritorijā, kur atļautā izmantošana ir inženierkomunikāciju objektu būvniecība.

### ARHITEKTŪRAS UN BŪVKONSTRUKCIJU RISINĀJUMI

Tornis paredzēts 60m augsts. Tas paredzēts paneļantenu, pārraides antenu un iekārtu uzstādīšanai, kas nepieciešams mobilo sakaru nodrošināšanai Ogres un tuvākās apkārtnes iedzīvotājiem.

Torņa pakājē uz betona platformas paredzēts izvietot sakaru aparatūras āra skapjus. Ap torni un aparāturu tiek nožogoto 9x10,84m liela teritorija. Žogs ir cinkotu stieple pinums. Iežogotā laukuma iesegums - šķembas.

### APKĀRTĒJĀS VIDES AIZSARDZĪBA

Izstrādājot būvprojektu, tiks ievērotas esošo būvnormatīvu un sanitāro normu prasības. Bāzes stacijā izmantotās antenas un iekārtas atbilst Eiropas Savienības normatīvajiem aktiem. Bāzes stacijas elektromagnētiskais lauks cilvēkiem pieejamās vietās nepārsniegs robežvērtības, kuras nosaka Eiropas Savienības rekomendācija "Padomes 1999.gada 12.jūlija rekomendācija elektromagnētisko lauku (0Hz līdz 300GHz) iedarbības uz vispārējo sabiedrību ierobežošanai" (1999/519/EK).

Būvniecības darbu laikā nodrošināt apkārtējās vides aizsardzību no piesārņošanas ar būvmateriālu atkritumiem. Būvniecības laikā radušos sadzīves un bīstamos atkritumus savākt īpaši tam paredzētās vietās un apsaimniekošanu veikt atbilstoši „Atkritumu apsaimniekošanas likumam”, atkritumus nodot atkritumu apsaimniekotājiem.

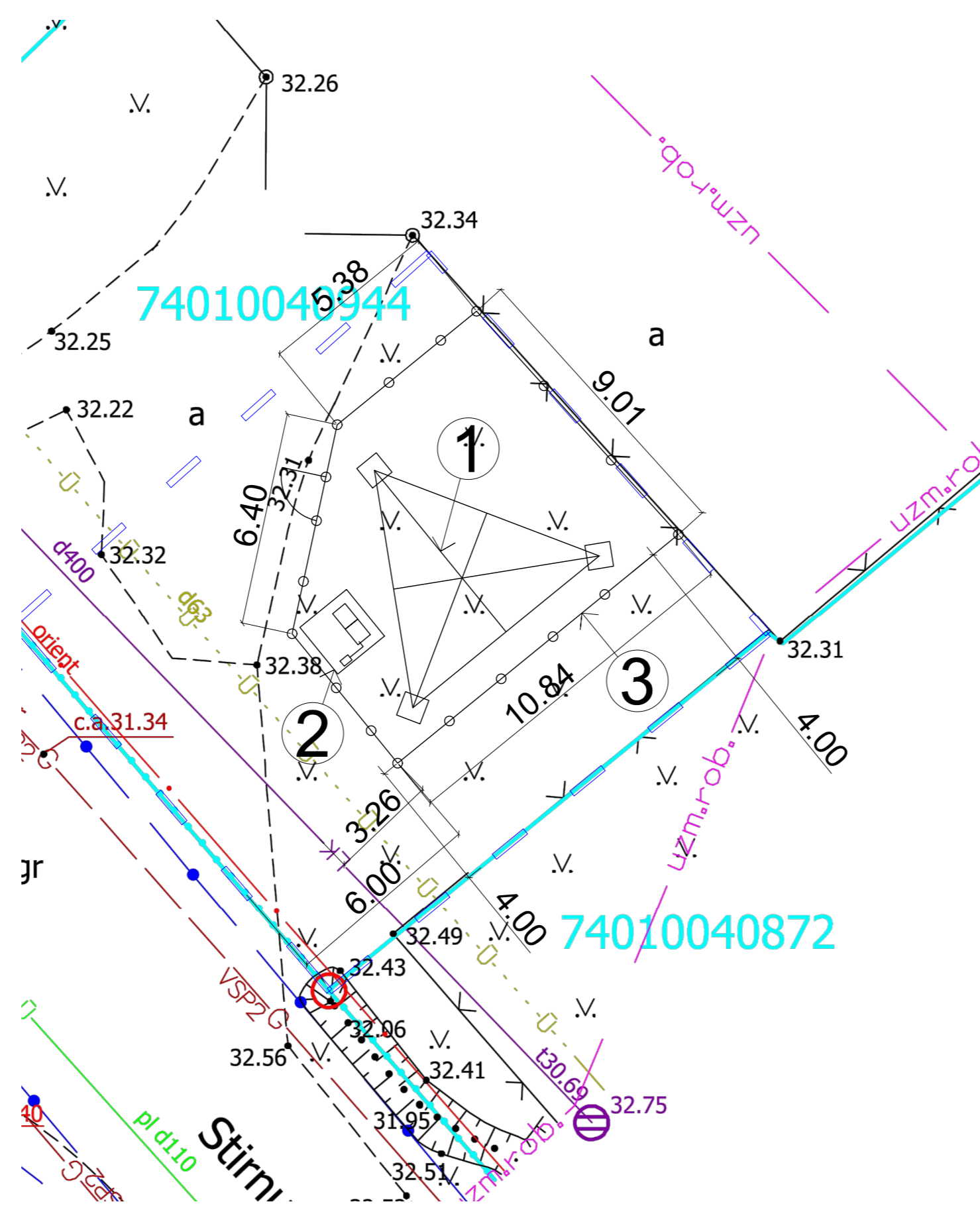
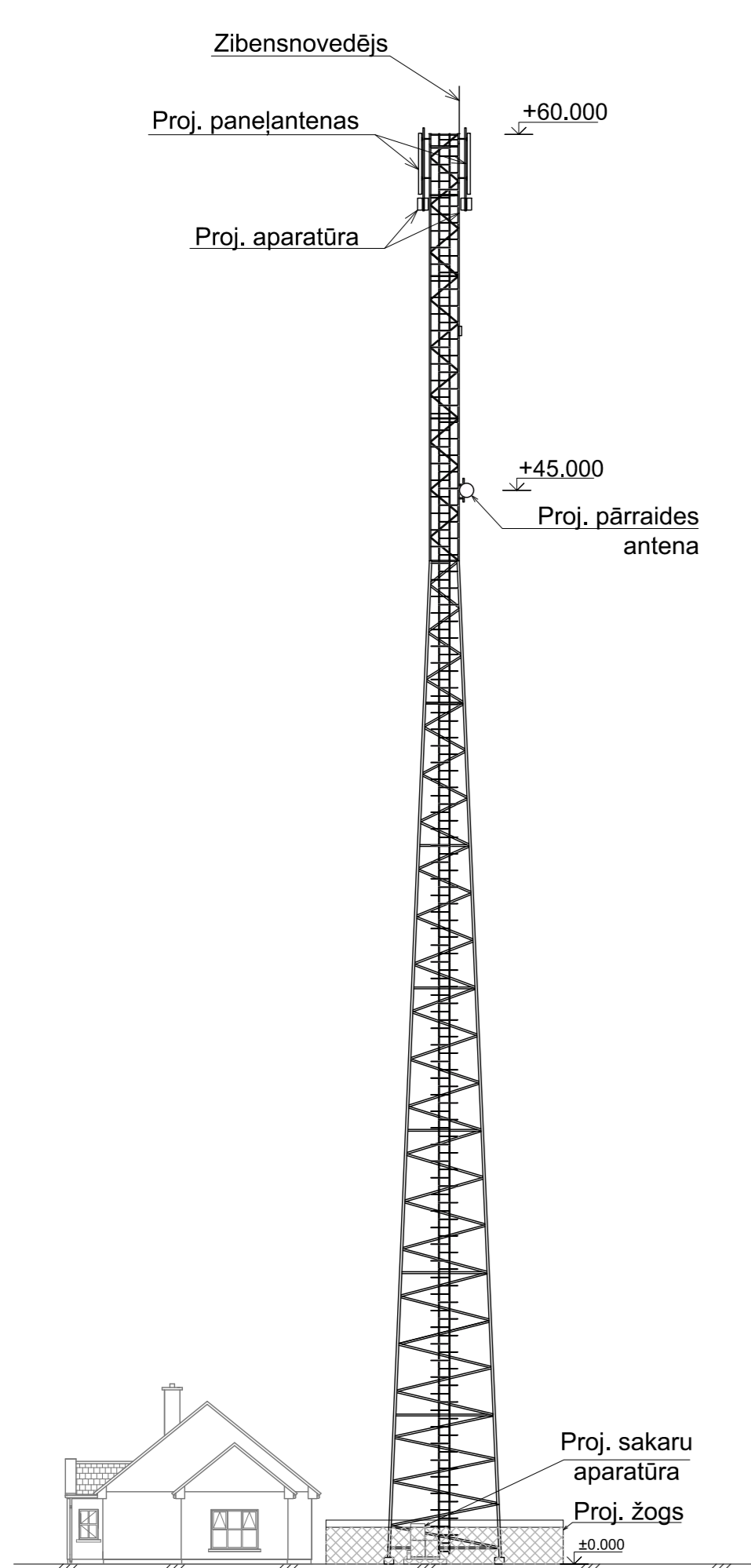
Mobilo sakaru bāzes staciju pieņem ekspluatācijā tikai pēc elektromagnētiskā lauka līmeņu praktisko mērījumu veikšanas ar mēraparātiem, kas sertificēti mērījumu vienotības jomu regulējošajos normatīvajos aktos noteiktajā kārtībā, un mērījumu rezultātu atbilstības izvērtēšanas Veselības inspekcijā.



Pieņemtie apzīmējumi:  
● - projektējamā torņa atrašanās vieta

FASĀDE M1:250

PLĀNS M1:150



Apzīmējumi	
1	Metāla Tornis (h=60m)
2	Sakaru aparatūras platforma
3	Žogs

Piezīmes:  
- objekta koordinātas  
24°39'5.97"E; 56°49'21.65"N

FOTOFIKSĀCIJA

