


PIEZĪMES

1. Ceļa aprīkojums tiks uzstādīts saskaņā ar LVS 77 "Ceļa zīmes", LVS 85 "Ceļa apzīmējumi" un Ministru kabineta noteikumiem Nr. 421 (Noteikumi par darba vietu aprīkošanu uz ceļiem)
2. Darbu veicējam ir tiesības regulēt satiksmi darbu veikšanas laikā, ja rodas neparedzēti apstākļi, kurus ar darba vietas aprīkojuma shēmā esošajiem tehniskajiem līdzekļiem nav iespējams nekavējoties novērst.
3. Būvdarbu laikā tiks nodrošināta iedzīvotāju un operatīvo transportlīdzekļu piekļūšana īpašumiem.
4. Ceļa zīmes tiks izvietotas atkarībā no būvdarbu vietas, attiecīgi mainīs ceļa zīmes Nr. 801 "Attālums līdz objektam" norādīto attālumu.
5. Shēmas darbības laikā notiks apļa un pazemes komunikāciju izbūve.

APZĪMĒJUMI

 Būvdarbu vieta

 Pagaidu ceļa zīmes
118

 Esošās ceļa zīmes
206


BŪVDARBUS IZPILDA:

SIA "Limbažu ceļi"
Atbildīgais būvdarbu vadītājs: Jānis Rumpe
janis.rumpe@limbazuceli.lv

Par satiksmes organizāciju atbildīgais būvuzņēmēja pārstāvis:

Būvdarbu vadītājs: Sergejs Sozontovs, tel. - 29288365 sergejs.sozontovs@limbazuceli.lv

Satiksmes organizācijas shēmas darbības laiks: 19.07.2021. - 19.09.2021.

| | | | | | |
|-------------------|---|---|---|--------------------|--------------|
| Būvuzņēmējs: | Mehānizācijas iela 3, Limbaži, LV-4001 Reg. Nr. 46603000113 Tālr. 64070240, info@limbazuceli.lv | Pasūtītājs: | Limbažu novada pašvaldība | Līguma Nr.: | 4.15.1/20/46 |
| Sastādīja | Vārds Uzvārds | Paraksts | Objekts: | | |
| Būvdarbu vadītājs | Sergejs Sozontovs |  | Ievu ielas, posmā no Jaunatnes ielas līdz Jūras ielai, Limbažos, Limbažu novadā pārbūves būvdarbi | | |
| | | | Marka: DVP | Rasējums Nr.: SO-5 | |

Satiksmes organizācijas shēma

SASKAŅOTS

Saskaņojums par satiksmes organizācijas tehnisko līdzekļu uzstādīšanu un noņemšanu attiecas uz to izvietojuma atbilstību normatīvajiem aktiem ceļu satiksmes drošības jomā. Ceļa zīmes izpauzot un uzstādot atbilstoši standartam LVS 77.

VSIA LATVIJAS VALSTS CEĻI

Limbažu nodaļas
vadītājs

RIMANTŠ JIRGENSONS

15.07.2021.

