



SIGULDAS NOVADA DOME

Reģ. Nr. LV 90000048152

Pils iela 16, Sigulda, Siguldas novads, LV-2150, tālrunis: 67970844, fakss: 67971371, e-pasts: dome@sigulda.lv
AS "SEB banka", norēķinu konts: LV15UNLA0027800130404, kods: UNLALV2X

Siguldā

2016.g. 15. janvārī

Nr. 2/16

Tehniskie noteikumi.

Projekts: „Zinātnes ielas pārbūve, Sigulda, Siguldas novads”;
(kadastra Nr. 8094-004-0646)

Tehniskie noteikumi derīgi līdz 2018.g. 15. janvārim

Saņēmējs: Siguldas novada Dome

Izstrādājot projektu jāievēro:

1. SND Saistošie noteikumi, Būvniecības likuma, un citu spēkā esošo likumu un normatīvo dokumentu prasības un noteikumus.
2. Pastāvošos valsts standartus un normatīvus, t.sk. LR MK 2014.gada 30.septembra noteikumus Nr.574 (Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 008-14 "Inženiertīklu izvietojums").
3. Nodrošināt virszemes ūdens atvadi atbilstoši LVS 190 – 6: 2002 „Ūdens novade” prasībām.
4. Rakšanas darbavietās uz Zinātnes ielas saglabāt esošo segumu atbilstoši projektētajam, nepasliktinot esošo ielas stāvokli.
5. 2015. gada 11. maijā VAS "Latvijas valsts ceļi" Tehniskajā komisijā apstiprinātās „Ceļu specifikācijas 2015”.
6. Smagsvara materiālu, iekārtu u.c. piegādes maršrutus pa pilsētas ielām saskaņot ar SND Īpašumu nodaļu.
7. Paredzēt apgaismojumu, atbilstoši pastāvošajiem valsts standartiem un normatīviem.
8. Darbavietas jāaprīko atbilstoši LR MK 02.10.2001 noteikumiem Nr.421 (Noteikumi par darbavietu aprīkošanu uz ceļiem).
9. Pirms projekta iesniegšanas skatīšanai SND Būvvaldē to saskaņot SND Īpašumu nodaļā, iesniedzot ģenplāna lapu CD formātā (dng.dwg) un satiksmes organizācijas projektu.
10. Rakšanas darbus veikt atbilstoši SND Saistošajiem noteikumiem (izņemt rakšanas atļauju).
11. Pie objekta nodošanas ekspluatācijā saņemt atzinumu SND Īpašumu nodaļā un iesniegt Zemes nodaļā savietoto inženierkomunikāciju izpildshēmu papīra un elektroniski (topo@sigulda.lv) vai CD formātā (dng.dwg).

Ar tehniskajiem noteikumiem iepazīnos, saņemtu:

Datums... 15.01.2016.....

Vārds, uzvārds... Andis ERISTANOVSKIS.....

Paraksts.....