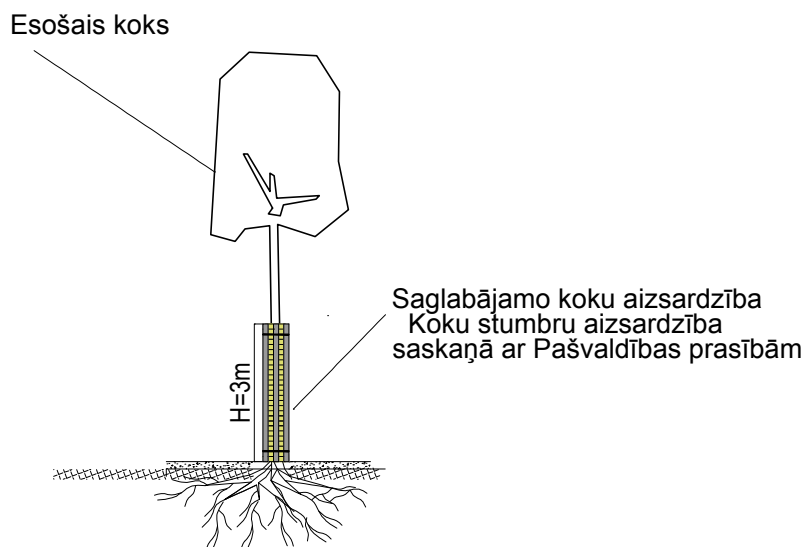


ESOŠO KOKU AIZSARDZĪBA



Saglabājamo koku un to sakņu sistēmas aizsargājamas, saskaņā ar Alūksnes novadas pašvaldības TN Nr.ANP/1-40/17/2204. no 24.08.2017.

1. Koku sakņu sistēmas rajonā aizliegta grunts/augsnes uzbēršana, kas pārsniedz 5 cm slāņa biezumu, kabelus un cauruļvadus jāiegulda ar rokam, izmantojot caurduršanas tehniku, neparcērtot koku saknes!
2. Nav pieļaujami būvniecības darbi, kas varētu radīt grunts ūdens izmaiņas vairāk par 50cm.
3. Ja darbu veikšanas gaitā saknes tomēr tiek bojātas, pārcirsto sakņu gali rūpīgi jānolīdzina un tranšeja jāpiepilda ar barības vielām bagātu augsni!

Koku un to sakņu sistēmas aizsargāšana pret transporta līdzekļu mehāniskiem bojājumiem:

1. Vispirms ap koku spirālveidā novieto gofrēto meliorācijas cauruli($d=60-80\text{mm}$) trīs metru augstumā vai analogu, pēc tam pa perimetru nosedz ar dēļiem vai analogu materiālu un abas kārtas vismaz divas vietās savielk kopā ar stiepli vai analogu materiālu.
2. Koku sakņu sistēmas tuvumā būvniecības darbus var veikt saskaņā ar Alūksnes novadas pašvaldības TN Nr.ANP/1-40/17/2204 5. punkta prasībām.

BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:



Ekolat sia

Būvkomersanta reģ.Nr.2640-R
Daugavpils, LV-5401
1.Preču 30a tālr.654-24646

PASŪTĪTĀJS:



SIA "RŪPE"

Reģ.Nr.53203000201, BRŪŽA IELĀ 6, ALŪKSNE, LV-4301

| AMATS | UZVārds | PARAKSTS | DATUMS | PROJEKTS: | PASŪTĪJUMA NUMURS: | 2017-2/ALŪKSNE III |
|--------------|---------------|----------|----------|---|---------------------|--------------------|
| | | | | ŪDENSAPGĀDES TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA ALŪKSNĒ | STADIJA: | BP |
| BŪVPR.D.VAD. | T.LOGINOVA | | 01.2018. | | MARKA: | DOP |
| IZSTRĀDĀJA | J.MACIJEVSKIS | | 01.2018. | | LAPAS NR.: | 9 |
| PĀRBAUDĪJA | T.LOGINOVA | | 01.2018. | RASĒJUMS: | KOPĒJO LAPU SKAITS: | 14 |
| | | | | Esošo koku aizsardzība | MĒROGS: | - |
| FAILS: | | | | | ARHĪVA REĢ. NUMURS: | |