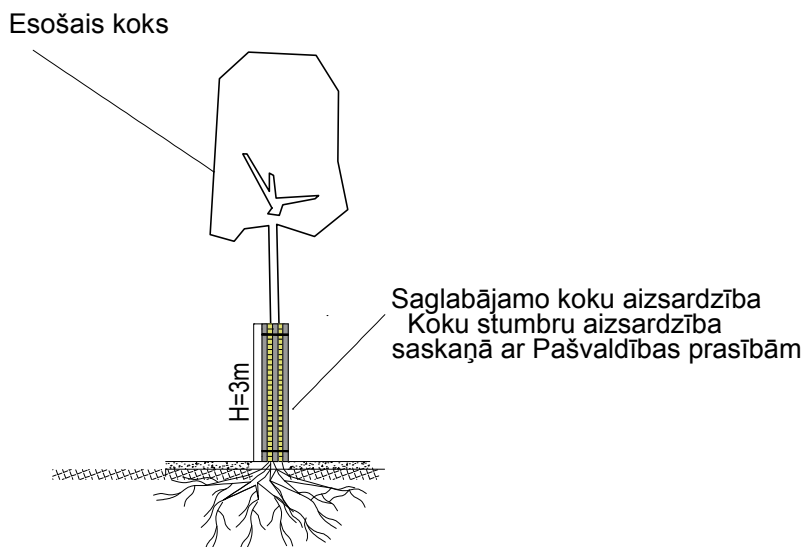


# ESOŠO KOKU AIZSARDZĪBA



1. Saglabājamo koku un to sakņu sistēmas aizsargājamas, saskaņā ar Rēzeknes novadas prasībām. 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 savēl kopā ar stiepli vai analogu materiālu.

Līdzfinansētājs:



BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:



**Ekolat sia**

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

PASŪTĪTĀJS:

Pašvaldības SIA "Maltas dzīvokļu-komunālās saimniecības uzņēmums"  
Reģ. Nr. 42403000932, Parka iela 10, Malta, Maltas pagasts, Rēzeknes novads, LV-4630.

AMATS	UZVārds	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:	PASŪTĪJUMA NUMURS:	2017/1
BŪVPR.D.VAD.	T.LOGINOVA		02.2018.	Ūdenssaimniecības attīstība Maltā III kārtā	STADIJA:	BP
IZSTRĀDĀJA	N.ZIĻE		02.2018.		MARKA:	DOP
PĀRBAUDĪJA	T.LOGINOVA		02.2018.		LAPAS NR.:	9
					KOPĒJO LAPU SKAITS:	14
				RASĒJUMS:	MĒROGS:	b/m
				Esošo koku aizsardzība	ARHĪVA REĢ. NUMURS:	.....
FAILS:						