


Koku sakņu sistēmas aizsargāšana, izbūvējot to tuvumā cauruļvadus un kabeļus:

- Koku sakņu sistēmas rajonā kabeļus un cauruļvadus jāiegulda, nepārcērtot koku saknes.
- 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:

- Koku stumbru 2.5 m augstumā jāaplīek ar dēļu vairogu.
- Koku sakņu sistēmas rajonā jāuzber 20 cm biezs grants vai šķembu slānis.

Pasūtītājs: Ventspils novada pašvaldība Skolas iela 4, Ventspils, LV-3601 Reģ. Nr. 90000052035				Objekts: Centralizētās kanalizācijas sistēmas rekonstrukcija Ances ciemā, Ances pagastā, Ventspils novadā I būves kārta		<div><div>SIA "BM Projekts" Pārslas iela 3B, Rīga, LV-1002 Tālr.: +371 29762257</div></div>		
				Adrese: Ance, Ances pagasts, Ventspils novads		©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu		
				Lapas nosaukums:  Esošo koku aizsardzība		Līguma Nr.: SL/2018/002		
DOP sad.vad.	Ingars Timofejevs		03.04.2018.			Arhīva Nr.: BM-478		
Izstrādāja	Sarmīte Jakovļeva		03.04.2018.			Mērogs: b.m.		
						Stadija	Marka	Ras. Nr.
						BP	DOP	7