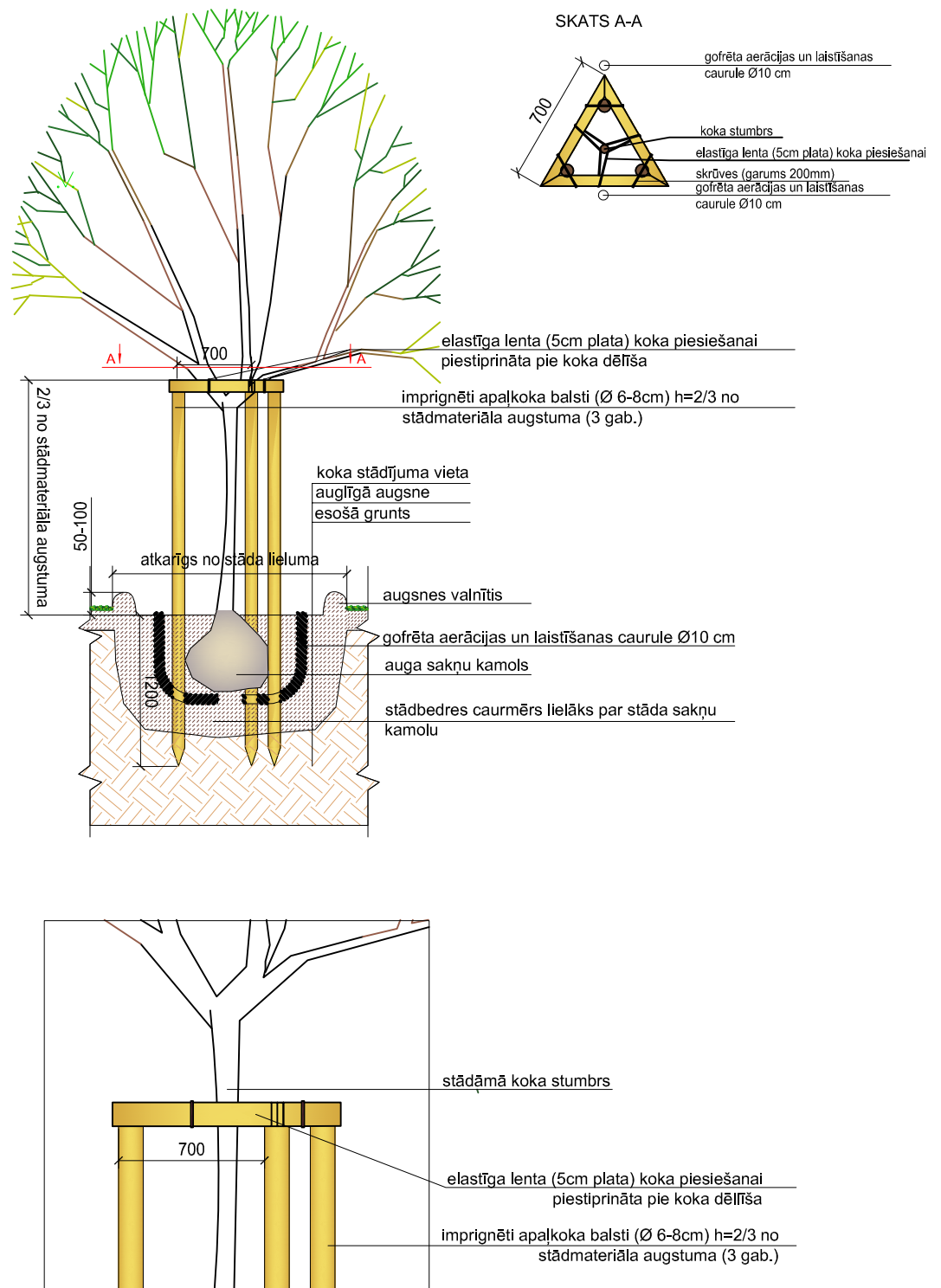



Koka atsiešana un stādbedres sagatavošanas shēma



1. Stādbedre jāierīko 40 -60 cm platākam par izvēlēto koka sakņu kamolu (Skatīt kokaugu specifikācijas tabulu). Stādbedres aizbēršanai izmantot auglīgo augsni un stādvieta jāpapildina ar priežu mizas mulču 10 cm biezumā.
2. Kokus nostiprināt ar 3 apaļkoka balstiem un elastīgu lentu (balsta augstums 1/3 no koka augstuma).

Pasūtītājs: Mārupes novada Dome, Reģ. Nr. 90000012827, Daugavas iela 29, Mārupe, Mārupes nov., LV-2167				Objekts: Mārupes novada administratīvā centra publiskās ārtelpas atjaunošana		Atbildīgais projektētājs: <div><div>SIA "BM Projekts" Viršu iela 12-47, Tiraine, Mārupes nov. LV-2167</div></div> <div>©All rights reserved. ©Izmantojams saskaņā ar autortiesību likumu</div>								
		Paraksts	Datums	Adrese: Daugavas iela posmā no Nr.27-31, Gaujas iela kvartāla ietvaros, Kronas iela posmā no Nr.23-35, Konrādu iela, Bebru iela posmā no Nr.6-24		<div>Līguma nr.: 13-2/49 Arhīva nr.: 13-2/49 Mērogs: 1:20</div> <table><tr><td>Stadija</td><td>Lapas</td><td>Ras. Nr.</td></tr><tr><td>BP</td><td></td><td>TS - 11.4</td></tr></table>			Stadija	Lapas	Ras. Nr.	BP		TS - 11.4
Stadija	Lapas	Ras. Nr.												
BP		TS - 11.4												
TS. sad. vad.	Didzis Dāle		08.08.2016.	Lapas nosaukums: Tipveida elements. Koka atsiešana un stādbedres sagatavošanas shēma										
Izstrādāja	Kintija Cirse		08.08.2016.											