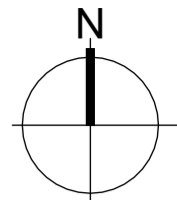
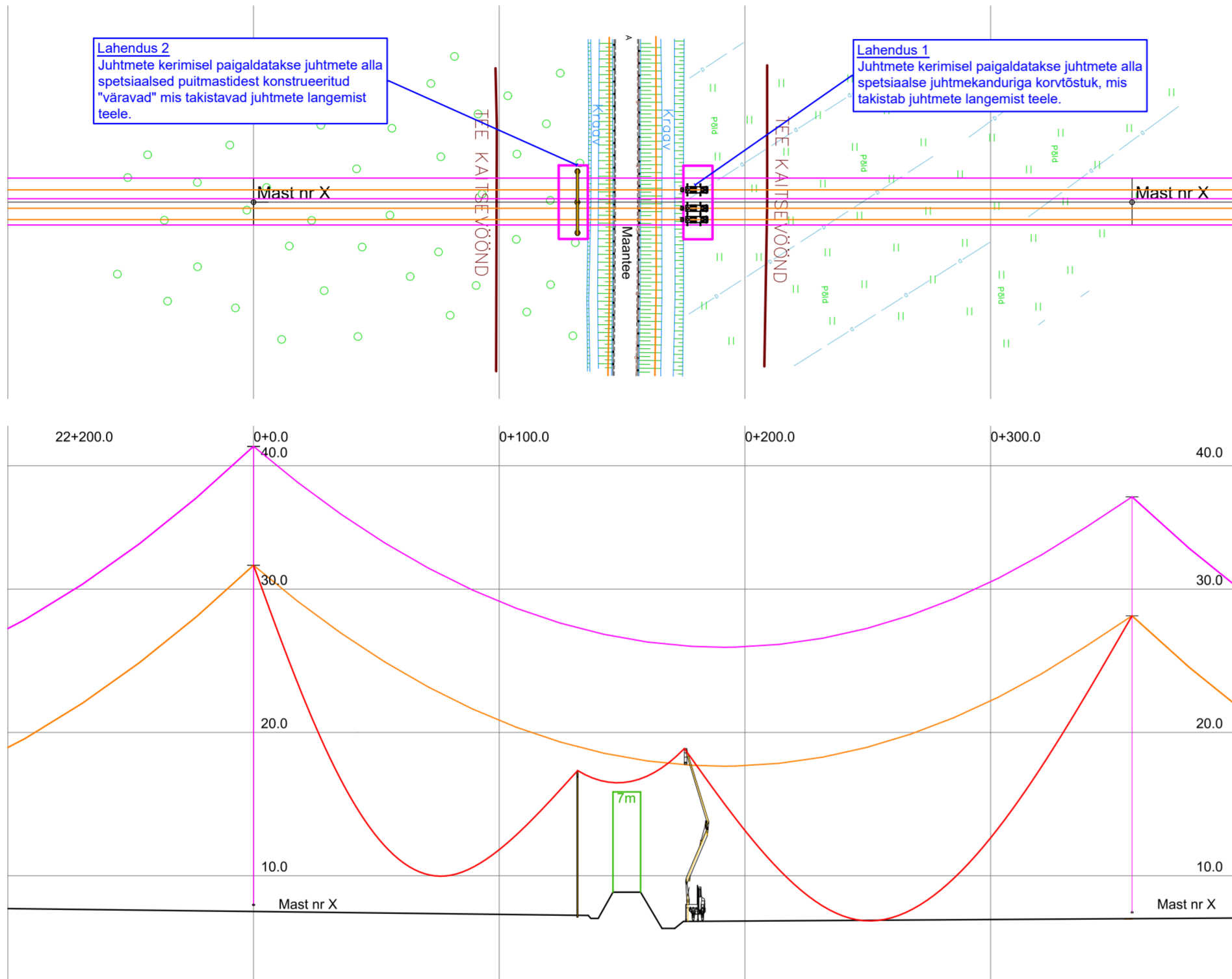


DO NOT SCALE FROM THIS DRAWING



## Maanteedega ristumiste tehnoloogia üldkirjeldus



**Lahendus 2**  
Juhtmete kerimisel paigaldatakse juhtmete alla spetsiaalsed puitmastidest konstrueeritud "väravad" mis takistavad juhtmete langemist teele.

**Lahendus 1**  
Juhtmete kerimisel paigaldatakse juhtmete alla spetsiaalse juhtmekanduriga korvüstuk, mis takistab juhtmete langemist teele.

### Seletuskiri

Juhtmete tee langemise vältimiseks kasutatakse tõkkeid. Näiteks spetsiaalse juhtmekanduriga korvüstukeid (lahendus 1) või puitmastidest konstrueeritud "väravaid" (lahendus 2). Millist meetodit kasutatakse otsustab ehitaja vastavalt olukorrale. Tõkete paigaldamisel maanteedele lähedusse arvestada järgmiste nõuete ja tingimustega:

Ajutised tõkked rajada teekatte servast minimaalselt 8m kaugusele ning tuleb ka arvestada, et tööde käigus ei tohi kahjustada tee mullet, kraave ega muid teerajatisi. Kraavide nõlvadele ja põhja ei tohi paigutada ajutisi tõkkeid. Seega tuleb mõnes olukorras paigaldada tõkked kaugemale, kui 8m.

Kuna ehitustööde käigus on juhtmete näol tegemist pingestamata osadega, on lubatud teegabariidiks võetud 7m. Väravate kõrgused valida vastavalt olukorrale, et tagada nõutav teegabariit.

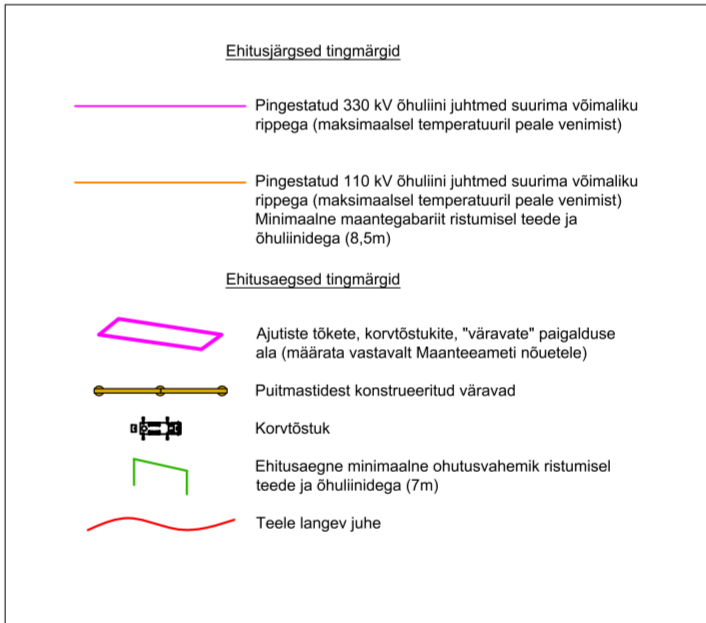
Vältida tõkete ja seadmete paiknemist teemaal. Teemaal võib ajutisi väravaid paigaldada juhul, kui on täidetud külgneva vaba ruumi nõuded. Tuleb arvestada, et tõkete rajamisel ei tohi ohustada liiklejaid. Tõkete paigaldamisel kasutatavad seadmed peavad paiknema väljaspool teed ja sellega külgnevat vaba ruumi.

Kui tõkete paigaldamisel osutub vajalikuks tuge/tõmmitsate paigaldamine, peab arvesse võtma eelpoolnimetatud tingimusi.

Arvestada, et teemaa hoolduse (niitmise ja võsa eemaldamise) teostamiseks on osades kohtades vajalik teehooldusmasinate liikumine mõlemal pool kraavi serva.

Teel ja teemaal ilma tee-ehitusloata tööde teostamiseks, metsamaterjali või muu materjali ladustamiseks ja töövahendute paigaldamiseks teele või teemaal tuleb taodelda **liiklusväliste tööde luba**.


**Märkus:** Joonisel on kujutatud näidisristumine, mis ei ole pärit projektist



**Lahendus 2**  
Juhtmete kerimisel paigaldatakse juhtmete alla spetsiaalsed puitmastidest konstrueeritud "väravad" mis takistavad juhtmete langemist teele.

**Lahendus 1**  
Juhtmete kerimisel paigaldatakse juhtmete alla spetsiaalse juhtmekanduriga korvüstuk, mis takistab juhtmete langemist teele.

REVISIONS				
No	Date	Description	Originator	Checker
001	-	-	-	-

 Co-financed by the Connecting Europe Facility of the European Union

PROJECT / PROJECT	
LEPING Nr / CONTRACT NO.	2023-K063
PROJEKTI Nr / PROJECT NO.	RB07DEEDS20PS1
	
Eleringi Järveküla piirkonnas õhulinde L006AL005, L100BL182 RB raudteega ristumiste ümberehitus	
Reconstruction of crossings of overhead lines L006AL005, L100BL182 in Eleringi's Järveküla area with the RB railway	
ARHIV Nr / ARCHIVE No: 10630	

TELLUJA / CLIENT	ÕOVIJATJA / CONTRACTOR
RAIL BALTIC ESTONIA OÜ Vesiposti 2/1 10138 Tallinn +372 6256342 www.railbaltic.ee Register code: 12734109	LEONHARD WEISS OÜ Vesiste 8 11415 Tallinn +372 601 2286 www.leonhard-weiss.ee Register code: 12083348

KUUPÄEV / DATE		MOÕTKAVA / SCALE	PABERI SUURUS / PAPER SIZE
07.11.2023		-	A2
JOONISE STAATUS / DRAWING STATUS		JOONISE PEALKIRI / DRAWING TITLE	
Esitatud ülevaatamiseks / Issued for review		L006A Iru-Järveküla ja L005 Iru-Järve 110 kV õhulinde ümberehitus mastivahemikus 52-53	
		Maanteedega ristumiste üüplõõn	
		Reconstruction of L005 Iru-Järveküla and Iru-Järve 110kV overhead lines between towers 52-53	
		Road crossing drawing	

KOOSTAJA / ORIGINATOR	NIMI / NAME	ALLKIRI / SIGNATURE	KUUPÄEV / DATE
M. Kapanen	M. Kapanen		07.11.2023
KONTROLLIJA / CHECKER	R. Kivitsik		07.11.2023
ÜLEVATAJA / REVIEWER	H. Luik		07.11.2023
KOOSVÕTJATAJA / APPROVER	H. Luik		07.11.2023

PROJECT CODE / PROJECT CODE		SUBJECT / LOCATION		DISTANCE / DISTANCE	
PROJECT ID	SECTION ID	ALAKOORD / SUBSECTION ID	OSAKOORD / SYSTEM	TSOON / ZONE	ASUKOORD / LOCATION
RB07D-EE	DS2	DPS1	OJ0478	ZZ	0009

LEHE PEALKIRI / SHEET NAME: RB07D-EE-DS2-DPS1\_LWE\_OJ0478-ZZ\_0009\_D4\_HV-ELK\_DTD\_501003\_Highway-Crossing-General-Drawing

LEHE NUMBER / SHEET NUMBER: 1 of 1

REVISIOON / REVISION: 001