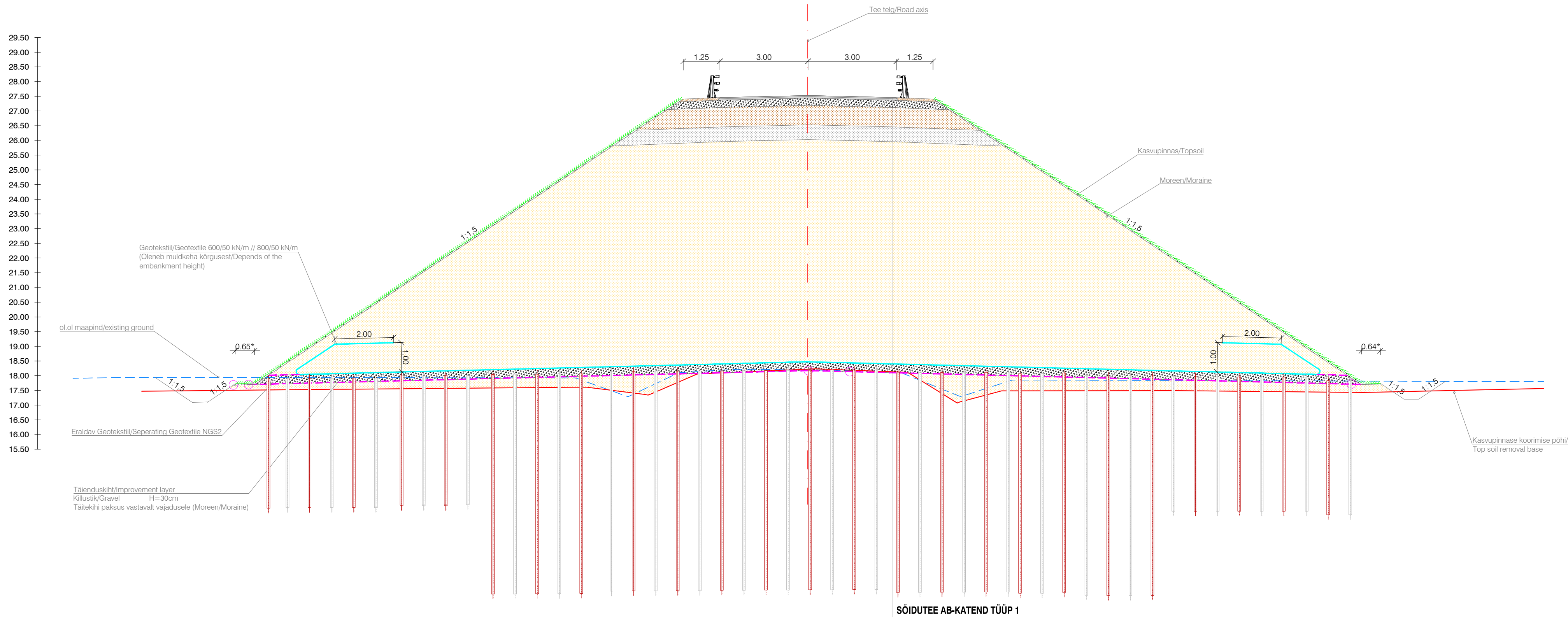
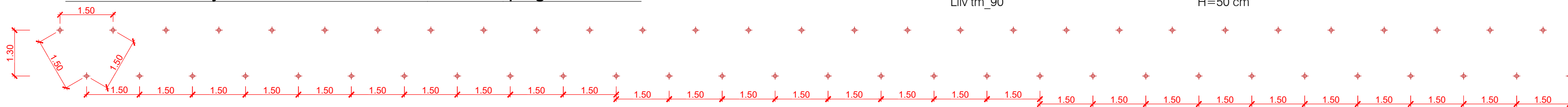


LÖIGE 4-4
PK 3+00.00



Vertical drains layout scheme / Vertikaaldrenaaži paigutusskeem



From-to	Embankment height	Improvement layer / Drainage blanket	Prefabricated Vertical Drains	Geotextile	Staged construction of embankment
Algas - Lõp	Muldkeha kõrgus		Vertikaalsed dreniid	Geotekstiil	Muldkeha etapiviisiline ehitus
	(m)				
0+225-0+300	7 to 9	Yes-Jah/Yes-Jah	1.5 m triangular grid, L=7 m, on the edge L=4 m (abs 11.60 / 14.60)	1 layer, $\tau=600\text{kN/m}$	Yes
			kolmnurkne paigutus 1.50m sammuga, pikkus L=7 m, servadel L=4 m (abs 11.60 / 14.60)	1 kiht, $\tau=600\text{kN/m}$	Jah
0+525-0+600	7 to 9	Yes-Jah/Yes-Jah	1.5 m triangular grid, L=7 m, on the edge L=4 m (abs 12.50 / 15.50)	1 layer, $\tau=600\text{kN/m}$	Yes
			kolmnurkne paigutus 1.50m sammuga, pikkus servadel L=4 m (abs 12.50 / 15.50)	1 kiht, $\tau=600\text{kN/m}$	Jah
0+300-	9 to 11.5	Yes-Jah/Yes-Jah	1.5 m triangular grid, L=7 m, on the edge L=4 m (abs 11.60 / 14.60)	1 layer, $\tau=800\text{kN/m}$	Yes
			kolmnurkne paigutus 1.50m sammuga, pikkus L=7 m, servadel L=4 m (abs 11.60 / 14.60)	1 kiht, $\tau=800\text{kN/m}$	Jah
-0+525	9 to 11.5	Yes-Jah/Yes-Jah	1.5 m triangular grid, L=7 m, on the edge L=4 m (abs 12.40 / 15.40)	1 layer, $\tau=800\text{kN/m}$	Yes
			kolmnurkne paigutus 1.50m sammuga, pikkus L=7 m, servadel L=4 m (abs 12.40 / 15.40)	1 kiht, $\tau=800\text{kN/m}$	Jah

[illegible]

PROJEKT / PROJECT RBDTDEEDS3DP51	LEPINGU NR 2023-K031 CONTRACT NO. 2023-K031
-------------------------------------	--


Rail Baltica

Lepplaaene öökodukti ja Kivisilla
 teeviadukt ehitustööd /
 Construction of Lepplaaene ecoduct and
 Kivisilla viaduct

TELLIJA / CLIENT
RB Rail AS Satetekles iela 2B, Rīta, Lāti, LV-1050 Reg.Nr 40103845025 RB Rail AS Satetekles St 2B, Rīga, Latvia, LV-1050 Reg.No. 40103845025
ALLTÖÖVÕTJA / SUB-CONTRACTOR
 K-PROJEKT K-Projekt AS Ahtri nr 6a Tallinn, 10151 Estonia Reg.Nr 12203754

TÖÖVÕTJA/CONTRACTOR
TREF_{nord}
AS TREF Nord
Lagedi tee 30, Veneküla,
Rae vald 75325,
Harju Maakond, Eesti
Reg.Nr 10217746

KUUPÄEV / DATE	MÕÕTKAVA / SCALE	PABERI SUURUS / PAPER SIZE	JÕONISE PEALKIRI / DRAWING TITLE												
28/09/2023	1:100	A2	OR2218 RISTLÕIKED OR2218 CROSS SECTIONS												
JÕONISE STATUS / DRAWING STATUS Tööprojekt/Detailed technical design															
Leht 4 / Layout 4															
NIMI / NAME			ALKIRI / SIGNATURE		KUUPÄEV / DATE	PROJEKTI NUMBER / PROJECT CODE				ASUKOHT / LOCATION		DISTSIINIKOOD / DISCIPLINE CODE			
AUTOR / ORIGINATOR			R. Alik	28/09/2023		PROJEKTI PROJECT ID	LOOGI TURNUS / SECTION ID	ALAM-LOOGI SUB-SECTION ID	OSASISSTEEM VOLUME/SYSTEM	Tsoon ZONE	ASUKOHT LOCATION	RBR KOD RBR CODE	KOHALIK KOOD LOCAL CODE	PROJEKTI STADIUM PROJECT STAGE	
KONTROLLIJA / CHECKER			R. Peterson	28/09/2023		RBDT-EE	DS3	DPS1	OR2218	ZZ	0018	RO	TL	DTD	
JÜLEVAATAJA / REVIEWER			R. Peterson	28/09/2023		LEHE NUMBER / SHEET NUMBER: RBDT-EE-DS3-DPS1_TRF_OR2218-ZZ_0018_03_RO-TL_000001_Cross-section_L4								REVISJON REVISION	
KINNITAJA / APPROVER			LEHE NIMETUS / SHEET NAME:												