

SILLA ÜLEVAATUSE AKT

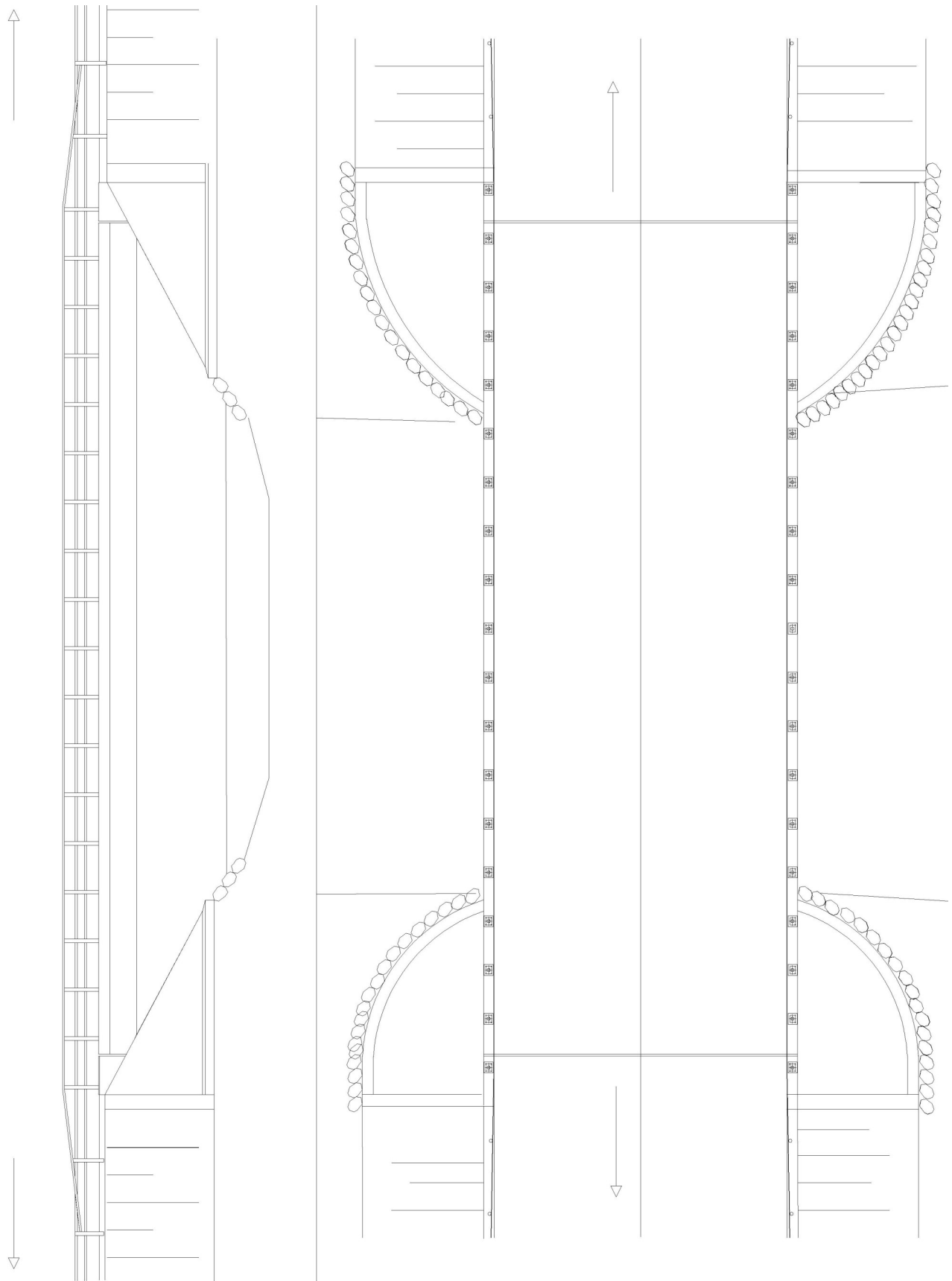
Silla number	x
Silla nimi	x
Tee nr	9490122
Tee nimi	Lennu-Vergi tee
Asukoht (km)	0,454
Maakond	Tartu
Omanik	Kambja vald
Ületatav takistus	Porijõgi
Eelmine ülevaatus	Pole teada
Ülevaatus aeg	13.08.2024
Ilm	Pilvine, 15 kraadi sooja, tuuline

Avade arv	3	Lubatud kiirus sillal	Pole piiratud
Kate sillal	asfalt	Kate pealesõitudel	asfalt
Sillaavade ehitusmaterjal	betoon	Sillaava ehituse tüüp	etoon
Sammaste tüüp	betoon	Massipiirang	puudub

lg	Tee seisundinõuete määrus § 31. Silla seisundinõuded	Vastavus (Jah/Ei)	Märkused
1	sõidutee katte laiuse vähenemine sillal peab olema tähistatud liikluskorraldusvahenditega;	ei	Pole vaja
2	sillaelementide praod ja liited ei tohi ohustada silla kandvate elementide püsivust;	jah	Ei ohusta
3	silla kandvatel elementidel ei tohi esineda silmaga nähtavat läbivajumist;	ei	Vajumid puuduvad
4	sillal peab olema tagatud temperatuuride erinevustest vuukide ja tugiosade liikuvus;	ei	Pole vajalik
5	silla hüdroisolatsioon peab olema vettpidav;	ei	lekib

Jrk nr	Nõue	Täitmine (Jah/Ei)	Märkused
6	silla teraselemendid peavad olema kaitsitud korrosiooni eest;	ei	puudub
7	silla tööarmatuurid ei tohi olla paljandunud ja neil ei tohi esineda kooruvat korrosiooni;	pole	
8	silla kandvad puitelemendid peavad olema kaitsitud ilmastikumõjude eest ning olema püsivust ohustavate kahjustusteta;	pole	puudub
9	sillapiirde algus peab olema tähistatud tähisposti, püstmärgise või ohtlikust kohast teavitava liiklusmärgiga, piirde puudumisel peab olema silla algus tähistatud mõlemal pool teed liiklusmärgiga 686 „ohtlik koht või teeäär” või püstmärgisega;	ei	Püstmärgised puuduvad
10	silla kõnnitee peab olema sillal eraldatud sõiduteest teekattemärgistuse, äärekivi või piirdega;		puudub
11	sillal kõnnitee olemasolul peab sillal olema käsipuu;	puudub	Pole vaja
12	sillal olev käsipuu ja piire peavad olema jäiga kinnitusega, välja arvatud rippkonstruktsiooni puhul, ja ühtlase pinnakattega;	puudub	
13	silla käsipuul ja piirdel ei tohi olla jäävdeformatsioone üle 100 millimeetri;		puudub
14	silla koonustel ei või olla erosiooni ega uhtumisi, mis ohustavad rajatise stabiilsust;	ei	Osaliselt varisenud vasak pool
15	vee voolamine sillaaluses voolusängis ei tohi olla takistatud;	ei	Pole takistatud
16	silla pealispinnalt peab olema tagatud vee äravool ning silla veeviimarid ei tohi olla ummistunud.	Jah	tagatud

Joonis 1. Defektid sillal



Otsus:

Panna püstmärgised. Võsa ja rohu eemaldamine nõlvadelt kuni 2 meetri kauguseni silla äärest. Puhastada dekiplaadi ääred ja peatada lekked. Korrastada nõlvakindlustused. Samuti kõrvaldada sillale pealesõidu ebatasasused. Puudused kõrvaldada hiljemalt 15.05.2025.

Lisad:

.....
.....

Ülevaatusel osalesid:

Nimi	Positsioon	Allkiri
Jaak Pärna	peaspetsialist	
Joosep Kaur	teedespetsialist	