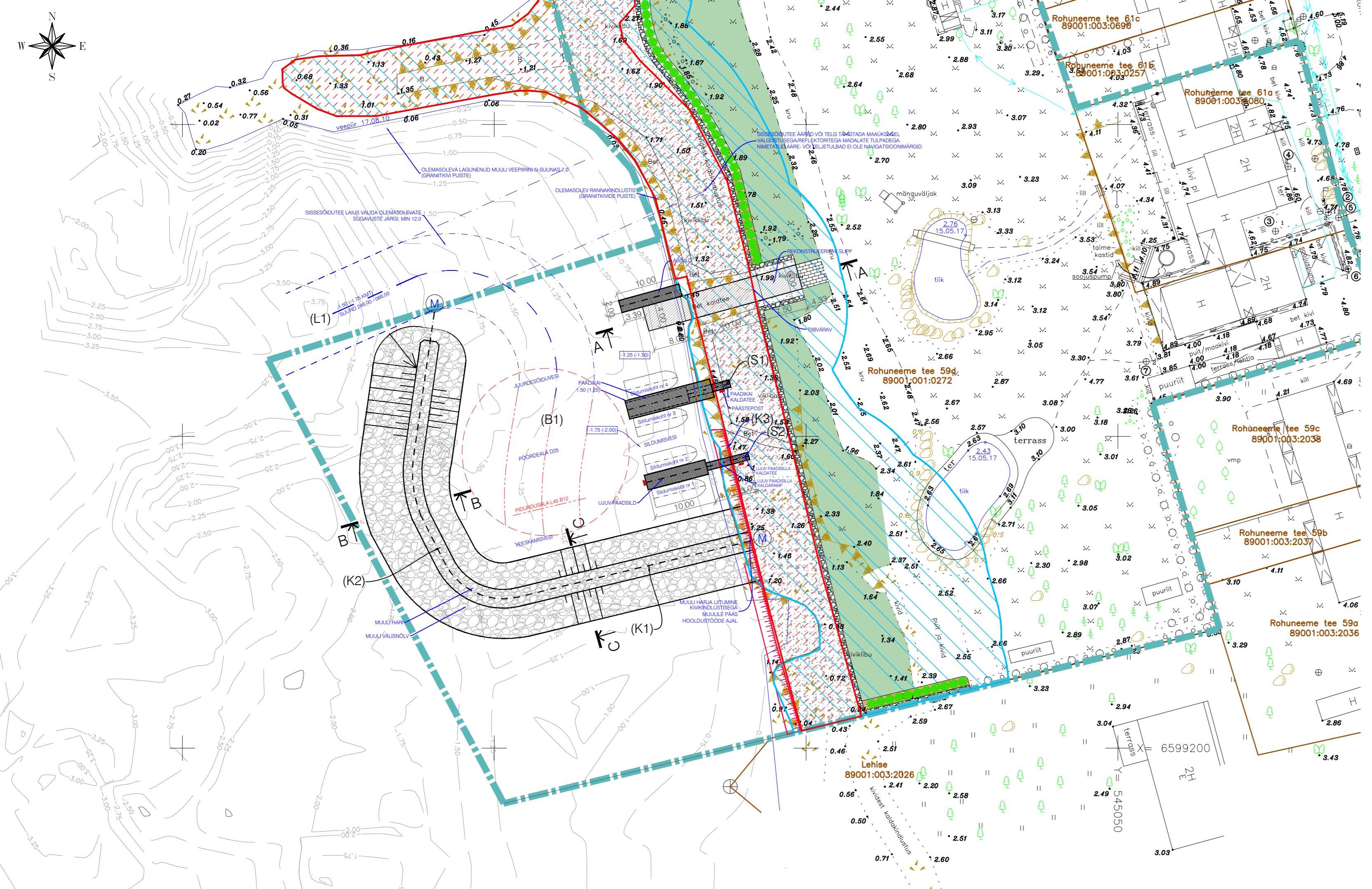


Trükk: KPR-PRITAN
 Fail: C:\Users\grifil\omusv\Desktop\cabi\Rein_Rohuneeme tee 59d väikesadam V21066-1_EP_AS-4-02_asead+loiked (002).dwg Trükkid: 04/04/2022



RANNAKAITSERAJATISTE EKSPLIKATSIOON

- KAITSERAJATISED:**
 (K1) LÖUNAMUUL
 (K2) LÄÄNEMUUL
 (K3) RANNAKINDLUSTIS

SILDUMISPAIGA EKSPLIKATSIOON

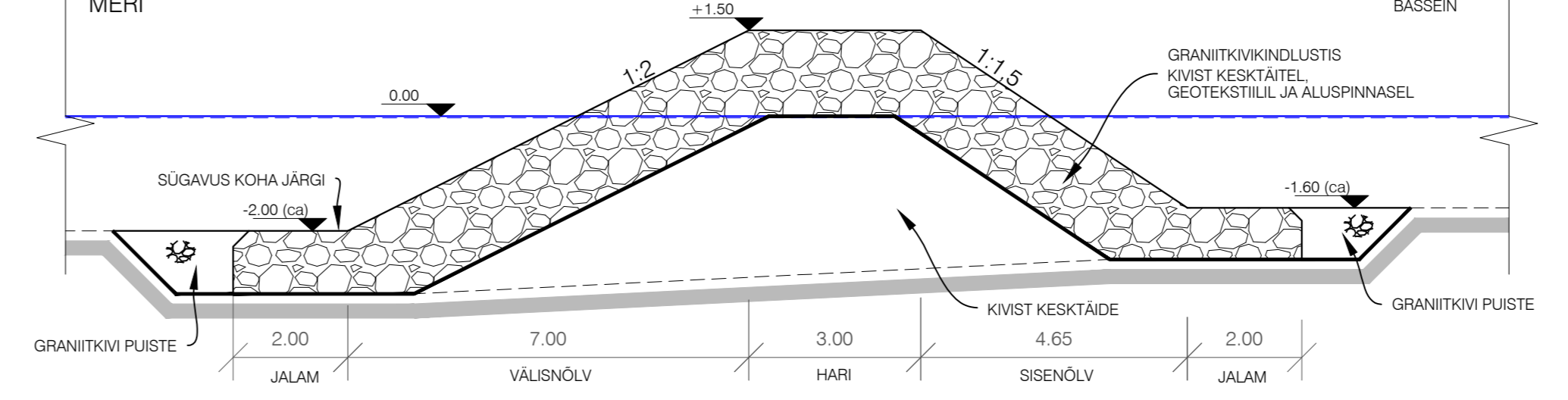
- (L1) SISSESÕIDUTE (NAVIGATSIOONIMÄRGID PUUDUVAD)
SILDUMISRAJATISED:
 (S1) PAADIKAI
 (S2) UJUV PAADISILD

TINGMÄRGID

- Kinnistu piir
- Detailplaneeringu ala
- Projekteeritud kaldakindlustis
- Rekonstrueeritav betoonplaat-kattega siip
- Projekteeritud graniitkivikindlustisega muul
- Projekteeritud betoonkivisilluskatend
- Olemasolev ja korratatav maakivist silluskatend
- Projekteeritud haljasalade murukatte taastamine
- Projekteeritud gabioon
- Ümberistutatav kivivitsa põõsas
- Läänemere kallasarada (10 m) (Keskkonnaseadustiku üldosa seadus § 38)
- Läänemere ranna veekaitsevöönd 20 m korduva ülejutusega ala piirist (Balti 1977. a süsteemis) ((Veeseadus § 29 lõige 2)

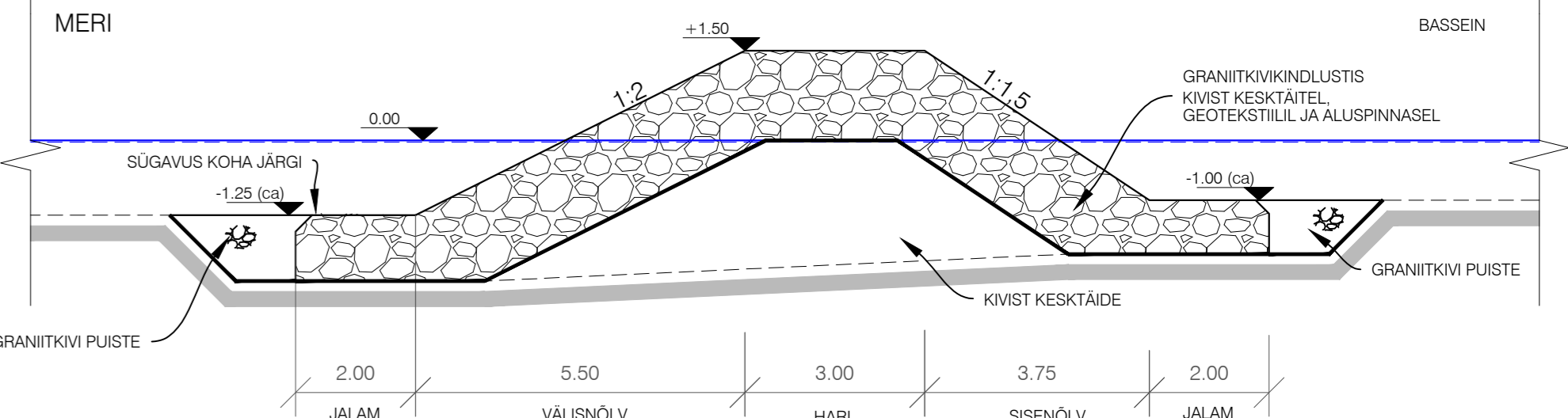
LÄÄNEMUULI K2 RISTLÕIGE B-B

M 1:100



LÖUNAMUULI K2 RISTLÕIGE B-B

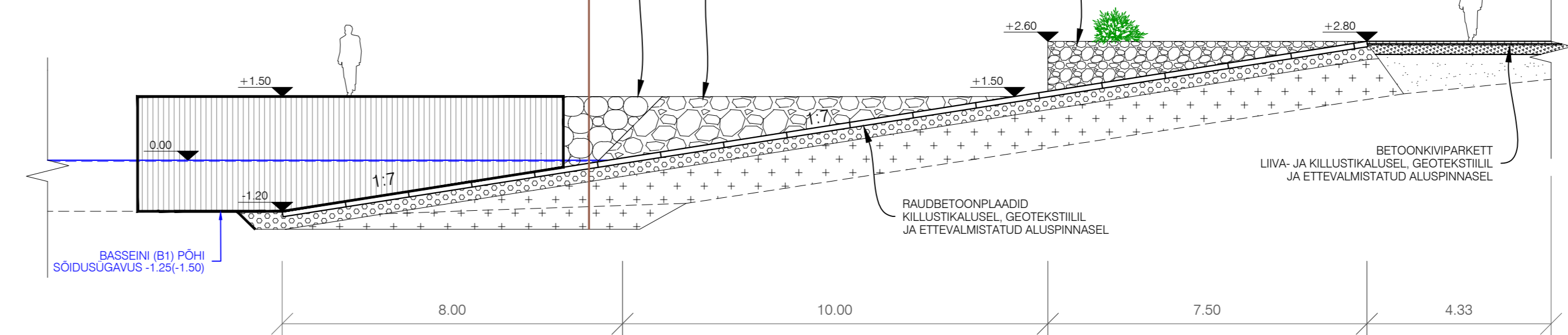
M 1:100



SLIPI RISTLÕIGE A-A

M 1:100

ABISILLA VAADE



MÄRKUS:
 Vastavalt Sadamaseaduse §1 lõige (2) punktile 1) füüsilise isiku poolt väljaspool tema majandus- või kutsetegevust isiklikuks tarbeks paigaldatud või ehitatud sildumisrajatisele sadamaseadust ei kohaldata.

Muudatused:	Kuupäev	Muudatuste kirjeldus
Geolus:	Koostaja: K-Projekt AS	Töö nr: 18037
	Kõrgussüsteem: EH2000	Möödistatud: 02.2018

K-PROJEKT		K-Projekt Aktsiaselts Ahiu tn 6a, Tallinn, Eesti tel +372 636 4100 kprojekt@kprojekt.ee reg kood 12203754	Projekti nimi: Rohuneeme tee 59d väikesadam
Projekti juht: P. Annusver	Insener: R. Annusver	Maastikuarhitekt: S. Kasepalu	Objekti asukoht: Rohuneeme tee 59d, Pringi küla, Viimsi vald
Kontrollija: A. Raig	Joonise nimi: Asendiplaan ja ristlõiked		
Faali nimi: 21066-1_EP_AS-4-02_asead+loiked (002).dwg	Koostatud: 04.04.2022	Töö nr: 20166-1	Stadium: Eelprojekt
	Dokumentid tähtis: AS-4-02	Möötkava: 1:500 1:100	