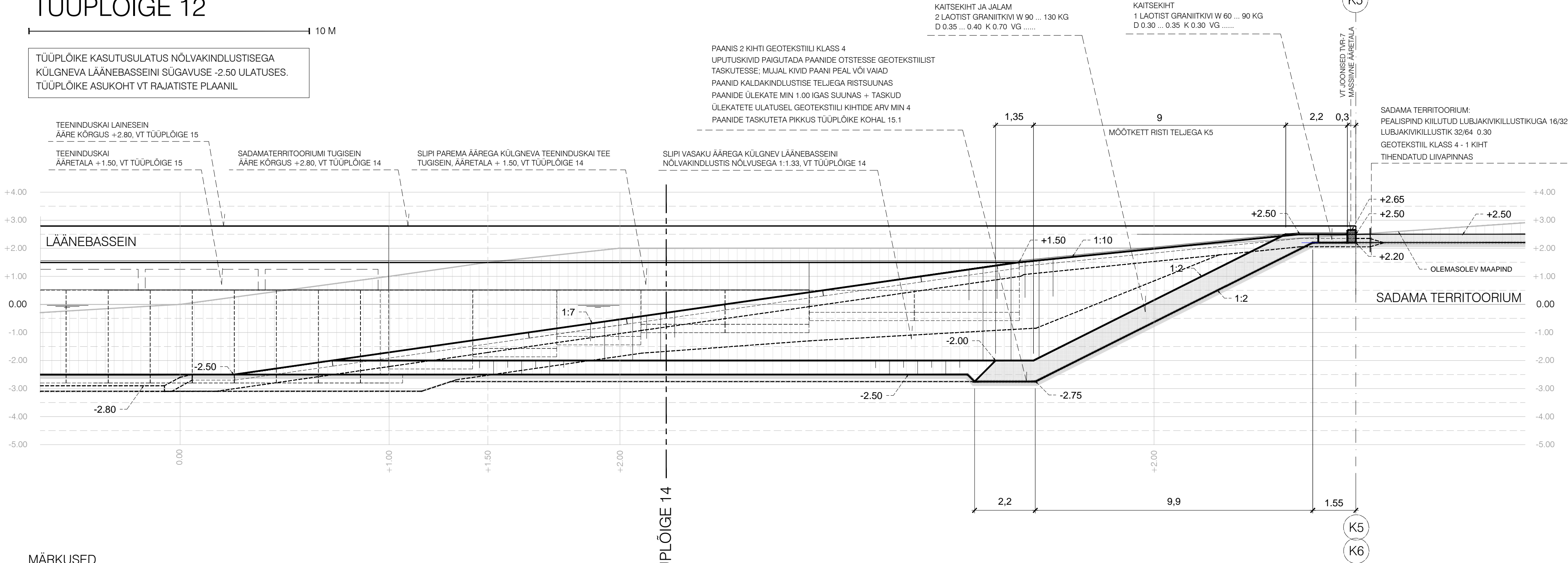


TÜÜPLÕIGE 12

10 M

TÜÜPLÕIKE KASUTUSULATUS NÕLVAKINDLUSTISEGA
KÜLGNEVA LÄÄNEBASSEINI SÜGAVUSE -2.50 ULATUSES.
TÜÜPLÕIKE ASUKOHT VT RAJATISTE PLAANIL



MÄRKUSED

- MÕÕTUDE ESITUSTÄPSUS KUNI 0.025. GEOMEETRILISED MAHUD MÄÄRATUD GRAAFILISELT.
- KIVI KESKMINE LÄBIMÕÖT ON 1/3 KIVI PIKKUSE, LAIUSE JA KÕRGUSE SUMMAST.
- GRANIITKIVI LÄBIMÕÖDU MÄÄRAMISEL ON EELDATUD, ET KASUTATAVA KIVI MAHUMASS ON 2700 KG/M3.
- KAUVIKUTE VÄLIMISED NÕLVAD TEHA KOHA JÄRGI.
- GRANIITKIVI ASENDAMINE LUBJAKIVIGA LUBATUD EI OLE.
- LAMMUTATAVA KAI KONTOURE TÜÜPLÕIKEL NÄIDATUD EI OLE, KJ PUUDUVAD ANDMED KAI RAJAMISSÜGAVUSE KOHTA.

LEGEND

	EHITUSKAEVIKUD JA BASSEINI SÜVENDUSTÖÖD
	KEHANDID LÕIKES NEID MOODUSTAVATE MATERJALIDE ERISTUSETA
	OLULISED ERALDUS- JA ERISTUSKONTUURID LÕIKES JA VAATES
	GEOTEKSTIIL JA SELLEST TEHTUD PAANID LÕIKES / VARJATUD KONTOUURIL
	EHITUSKEHANDI KONTOUR (VITAMISE VAJADUSEL)
	OLEMASOLEV MEREPÕHI JA / VÕI MAAPIND TÜÜPLÕIKE ASUKOHA (INDIKATIIVNE)
	KESKMINE LÄBIMÕÖT (D) M / KIHII PAKSUS (K) M
D ... / K ...	

Tellija Peaprojekterija KUUSALU VALLAVALITSUS	Dokumentatsioon Asukoht SALMISTU SADAMA ETAPP 1	Tunnus Staadium SAL2019 PP
AAVO JA RIINA RAIG PROJEKT OÜ	SALMISTU KÜLA, KUUSALU VALD, HARJU MAAKOND	EHITUSPROJEKT PÕHIPROJEKT
Koostaja AAVO JA RIINA RAIG PROJEKT OÜ Ränduri 40 Tallinn 10921 Reg kood 10262126 aavo.raig.arp@gmail.com MTR EP10262126-0001	Dokumentatsiooni osa VEETRANSPOORDIRAJATISED TÜÜPLÕIKED	Tähis Muudatus TV-6-12 Kuupäev (a-k-p) 2019-11-11
Projekteerija AAVO RAIG Vastutav täitja AAVO RAIG Dipl ehitusinsener (112894) sadamaehitus	Dokument sisaldab TÜÜPLÕIGE 12 BASSEINI KALDAKINDLUSTIS KESKMINE MEREVEETASE ON LOETUD VÕRDEKS +/- 0.00 BK77	MÕÕDUD M KOORDINAATSÜST L-EST97 KÕRGUSSÜSTEEM BK77 0.00 BK77= 0.23 EH2000 PABER 590 x 297 TRÜKK 10:1