



ASENDIPLAANI LEGEND

	VEEALA NING SÜVENDATAVAD SÕIDU- JA SILDMISVEED
	MAA-ALA, MILLE KASUTUST PROJEKTIGA ETTE EI NÄHTA
	KIVIKONSTRUKTSIOONIS KAITSERAJATISTE JA MUUDE KINDLUSTISTE VEEPEALNE OSA
	SILDUMIS- JA VEESKAMISRAJATISED
	SADAMA TERRITOORIUM JA LAOPLATS, RANNAPARKLA JA KALLASRADADA
	RANNAPARKLA KÄIGUTEED NING RANNAPARKLA JA KALLASRAJA TREPID
	SADAMA 1. ETAPI VÄLJAEHITUSE JÄRGNE VEEPIIR (KESKMINNE MEREVEETASE), VA SÜVENDUSTÕODE KÄIGUS LÄÄNES ASUVALE RANNALE LADESTATAVA LIIVA OSAS
	SÕIDUVEE JA SILDUMISVEE KONTOUURID
	SADAMA MAUKSUSE PIIR, VA RANNAL KESKISE MEREVEETASEME LÄHEDASES OSAS JA LAMMUTATAVA KAI KONTOUURIL, KUI RAJATISTE KONTOUURID LANGEVAD KOKKU SADAMA MAUKSUSE PIIRIDEGA, TULEB RATATISTE ÄÄRED RAJADA SADAMA MAUKSUSE PIIRE ÜLETAMATA, VA UUS LAIEM TEENINDUSKAI JA OSALISELT IDAKALDAKINDLUSTIS.
	SADAMA TERRITOORIUMI JA LAOPLATS PIIRDEAIAD, VÄRAVAD JA TÕKKEPUUD
	SADAMA 2. ETAPIS VÄLJAEHITATAVATE HOONETE EELDATAV ASEND
	SADAMA TERRITOORIUMIL JA RANNAPARKLAS ASUVA SADAMA TEE TELG JA ÄÄRED NING PÕORDED TEENINDUSKAILE JA SLIPILE
	SADAMA TERRITOORIUMIL JA RANNAPARKLAS PAIKNEVATE PARKIMISKOHTADE JA PAADIHOIUKOHTADE KONTOUURID, SAMUTI PÕORDEALA SADAMA TERRITOORIUMIL

EKSPLIKATSIOON

NR	NIMETUS	SELGITUSED
LAMMUTATAVAD		
X1	KAI	LAGUNENUD, KASUTUSKÕLBMATU
X2	SADAMAHOONE	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS, KASUTUSKÕLBMATU
X3	RANNAHOONE	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS
X4	SLIPP	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS JA VAID VÄIKESTELE PAATIDELE

TEISALDATAVAD

T1	VAATLUSTORN	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS
T1*	VAATLUSTORN	RENOVEERITUD VAATLUSTORN UUES ASUKOHA UUEL VUNDAMENDIL
T2	KONTEINERLAOD	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS
T2*	KONTEINERLAOD	ÜMBERPAIGUTATUD KONTEINERLAOD UUES ASUKOHA

UUED RAJATISED

BASSEIN JA KAITSERAJATISED

R01	LÄÄNEBASSEIN	SÕIDU- JA SILDUMISVEED, SÜGAVUSED -2.50 JA -1.50 M
R02	LÄÄNEBASSEINI VÄRAV	SISSESÕIDUTE E LAIUS 18 M JA SÜGAVUS ÜLEMINEKUGA -2.80...-2.50 M
R03	PÕHJAMUUL	BASSEINI KAITSEKS NW...NNW SUUNALISE LAINE- JA JÄÄRÜNDE EEST
R04	LÄÄNEMUUL	BASSEINI KAITSEKS W...NW SUUNALISE LAINE JA SETETE SISSEKANDE EEST
R05	IDAMUUL	BASSEINI KAITSEKS NE...E SUUNALISE LAINE JA SETETE SISSEKANDE EEST
R06	IDAKALDAKINDLUSTIS	SADAMA TERRIT. KAITSEKS NW...E SUUNALISE LAINE- JA JÄÄRÜNDE EEST
R07	BASSEINI KALDAKINDLUSTIS	SADAMA TERRITOORIUMI KAITSEKS BASSEINIS LEVIVA LAINETUSE EEST

SILDUMIS- JA VEESKAMISRAJATISED

R11	TEENINDUSKAI	PIKKUS 35 M, LAIUS 6.0 M, ÄÄREALA KÕRGUS +1.50 M
R12	SLIPP	PIKKUS 41.5 M, LAIUS 7.2 M, ALGKÕRGUS +2.50 M, LÕPPSÜGAVUS -2.50 M
R13	UUV PAADISILD NR 1	PIKKUS 54 M, LAIUS 2.4 M; POOMIDE ARV 16 (1 POOM 2 PAADI KOHTA)
R14	UUV PAADISILD NR 2	PIKKUS 45 M, LAIUS 2.4 M, POOMIDE ARV 30 (1 POOM 1 PAADI KOHTA)

MUUD RAJATISED

R21	SADAMA TERRITOORIUM	KASUTUSPINDALA CA 3400 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +2.50 ...+3.00 M
R22	SADAMA LAOPLATS	KASUTUSPINDALA CA 390 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +2.50 ...+3.50 M
R23	RANNAPARKLA (KOOS TEEDEGA)	KASUTUSPINDALA CA 2640 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +3.00 ...+3.20 M
R24	KALLASRADADA	KASUTUSPINDALA CA 100 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +2.50 ...+3.00 M
R25	SADAMA PIIRDEAIAD	2 PIIRDEAEDA, 3 SÕIDUVÄRAVAT, 2 JALGVÄRAVAT NING TÕKKEPUUD RANNAPARKLA KAUDU SADAMA TERRITOORIUMILE SUUNDUVAL TEEL

UUED NAVIGATSIOONIMÄRGID

N1	TULEPAAK	PÕHJAMUULI IDATIPUL SUUREL KIVIL PÄIKESEPATAREI TOITEL
N2..5	LATERAALSED UJUMÄRGID	1 ROHELINE JA 3 PUNAST TOPIMÄRGIGA JA PEGELDITEGA TOODRIT

UUED HOONED ETAPIS 2 (EELDATAV ASUKOHAD, INFORMATIIVNE)

H1	SADAMAHOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VILKATUSEGA HOONE
H2	WC HOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VILKATUSEGA HOONE

SILDUMISKOHAD PAATIDELE PIKKUSEGA 4 ...15 M

RAJATIS JA SILDUMISLIIN	PAADI PIKKUS:	4 M	5 M	6 M	8 M	10 M	15 M	KOKKU	RAJATIS KOKKU
R13	UUV PAADISILD NR 1	IDA:	1	6	9	16		32	
		LÄÄS:		2	14			16	
R14	UUV PAADISILD NR 2	IDA:	1	16				17	32
		LÄÄS:	1	14				15	
R11	TEENINDUSKAI	LÄÄS:			(1)	(1)	1	1+(2)	1+(2)
ETAPP 1 KOKKU			2	30	3	20+(1)	9+(1)	1	65+(2)

MÄRKUSED:

- SULGUES TOODUD SILDUMISKOHAD TEENINDUSKAIS EI OLE ALALISEKS SILDUMISEKS.
 - KODUSADAMA ULATUS JA SEAL PAIKNEVATE SILDUMISKOHTADE LAIUSED MÄÄRATAKSE PAATIDE TEGELIKE MÕJUDE JA SÜVISE JÄRGI. KODUSADAMA PAADIPOOMIDE LÕPLIKU PAIGUTUSE MÄÄRAB SADAMA KAPTEN. PAADIPOOMIDE PAIGUTUSE TEHTAV KORREKTUUR VÕIB VÄHESEL MÄÄRAL MUUTA PAADIKOHTADE ARVU.
- PARKIMISKOHAD**
- | RAJATIS | 4X2.7 M | 5X2.7 M | 8X4 M | RAJATIS KOKKU | |
|---------|-------------|---------|--------|---------------|--------|
| R23 | RANNAPARKLA | 5 | 71(73) | 3 | 79(81) |
- MÄRKUSED:**
- SULGUES ON TOODUD PARKIMISKOHTADE ARVUD KUINI WC-HOONE VÄLJAEHITAMISENI 2. ETAPIS. PARKIMISKOHTADE ARV VÄHENE HOONE VÄLJAEHITUSE JÄRGSELT.
 - RANNAPARKLA SUUREMAD KOHAD ON KAVANDATUD MATKAUOTOODE-VAGUNITE PARKIMISKOHTADEKS. PARKIMISKOHTADE LÕPLIKU PAIGUTUSE JA SUURUSE MÄÄRAB PARKIMISE KORRALDAJA KOOS SADAMA KAPTENIGA. KAPTEN SEAB TINGIMUSED RANNAPARKLAT LÄBIVA SADAMA TEE ÄÄRSETE PARKIMISKOHTADE OSAS.
 - EHITUSSETTEVÕTJA PARKIMISKOHTADE MÄRGISTUST EI PAIGALDA.
 - RANNAPARKLAT LÄBIVA SADAMA TEE ALGUSESSE JA RANNAPARKLASSE PAIGALDADA TAHVLID RANNAPARKLA PARKIMISKORRALDUST VISUALISEERIVATE JOONISTEGA NING KIRJELDAVATE TINGIMUSTEGA (KUI NEID ON). TAHVLITE ARV 3.
- ÜLDISED MÄRKUSED**
- ASENDIPLAANIL TOODUD RAJATISTE KONTOUURID ON LIHTSUSTATUD JA LIGIKAUDES. RAJATISTE VEEALASEID KONTOUURE NÄIDATUD EI OLE, VA SLIPI KALDEPLAATIDE VEEALUNE OSA JA SELLEGA KÜLGNEV BASSEINI KALDAKINDLUSTIS. SÜVENDUSTÕODE KÄIGUS EEMALDATUD LIIVA LADESTAMIST LÄÄNDE JÄÄVALE RANNALE NÄIDATUD EI OLE.
 - ASENDIPLAANIL ON TOODUD VAID RANNAPARKLAT LÄBIVA SADAMA TEE NING RANNAPARKLA PARKIMISKOHTADE MÕÕDUD, SAMUTI SADAMA LÄÄNEBASSEINI SÜGAVUSTE, SADAMA TERRITOORIUMI JA RANNAPARKLA INDIKATIVSED KÕRGUSED.
 - KOORDINEERIMINE, EHITUSTELJED, KÕRGUSED/SÜGAVUSED JA MÕÕDUD ON TOODUD RAJATISTE PLAANIL JA TÕUPLÕIGETEL VEETRANSPOORDIRAJATISTE OSAS (TV).
 - NAVIGATSIOONIMÄRKIDE PROJEKT KOOSTATAKSE LAHUS KÄESOLEVAST EHITUSPROJEKTIST. VEETEEDE AMET ON ASENDIPLAANIL TOODUD NAVIGATSIOONIMÄRKIDE ASUKOHAD JA VALIKU KOOSKÕLASTANUD.

Tellija Peaprojektorija 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	Dokumentatsiooni osa ÜLDOSA	Tahis Muudatus AA-4-01
Ränduri 40 Tallinn 10921 aavo.raig-arip@gmail.com	Reg kood 10262126 MTR EP10262126-0001	Kuupäev (a-k-p) 2019-12-19
Projekteerija AAVO RAIG	Dokument sisaldab ASENDIPLAAN	MÕÕDUD M JOONMÕÕTKAVA KOORDINAATSÜSTEEM L-EST97 KÕRGUSSÜSTEEM BK77 0.00 BK77 = 0.23 EH2000 PABER 570x394+KR TRUUK 2:1
Vastutav tähta AAVO RAIG		
Dipl ehitusinsener (112894) sadamaehitus	KESKISEKS MEREVEETASEMEKS ON LOETUD 0.00 BK77 = 0.23 EH2000	