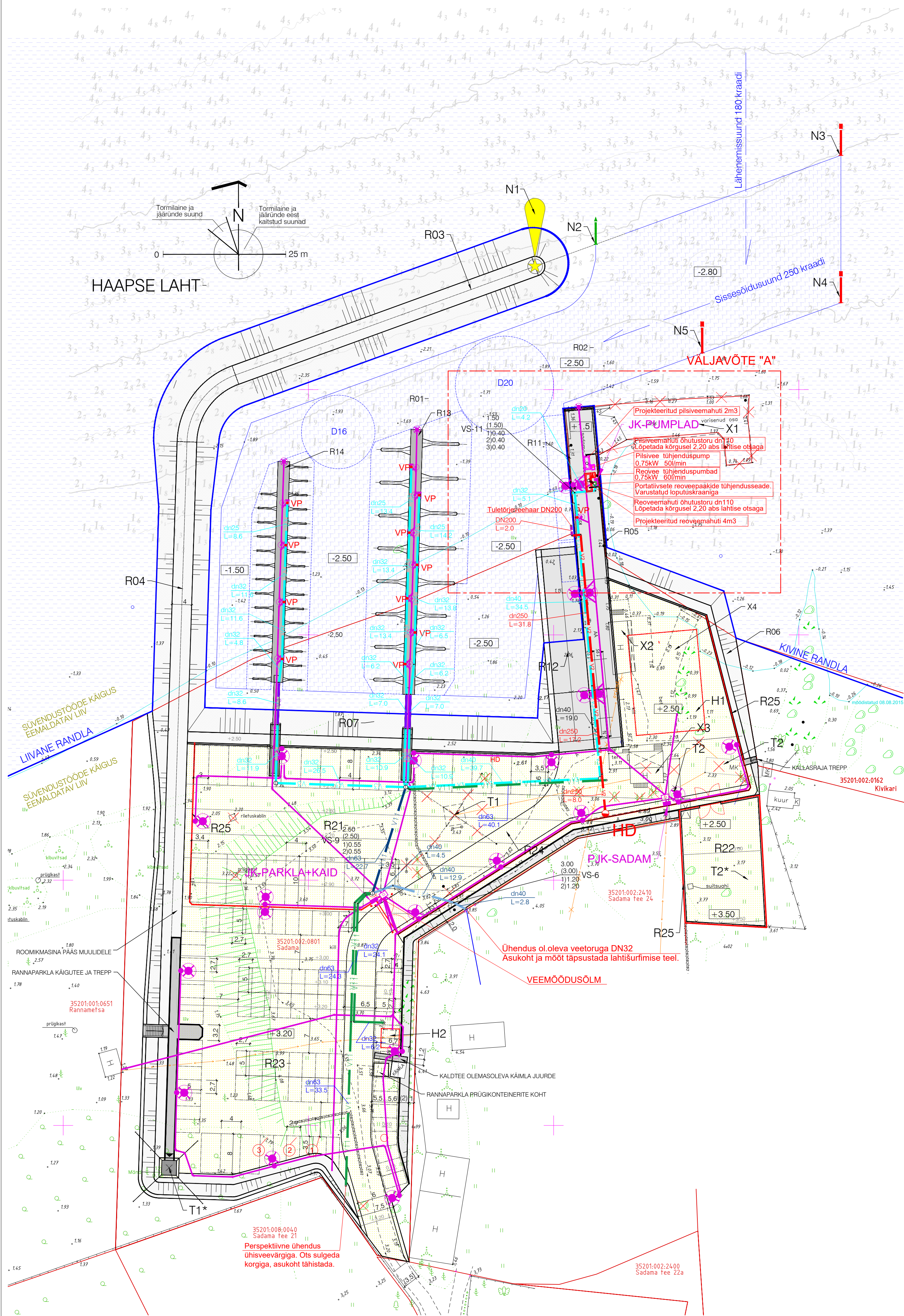


TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN M 1:500



EKSPLIKATSIOON:

NR	NIMETUS	SELGITUSED
LAMMUTATAVAD		
X1	KAI	LAGUNENUD, KASUTUSKÕLBMATU
X2	SADAMAHOONE	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBMATUS KOHAS, KASUTUSKÕLBMATU
X3	RANNAHOONE	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBMATUS KOHAS
X4	SLIPP	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBMATUS KOHAS JA VAID VÄIKESTELE PAATIDELE
TEISALDATAVAD		
T1	VAATLUSTORN	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBMATUS KOHAS
T1*	VAATLUSTORN	RENOVEERITUD VAATLUSTORN UUES ASUKOHAS UUEL VUNDAMENDIL
T2	KONTEINERLAOD	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBMATUS KOHAS
T2*	KONTEINERLAOD	ÜMBERPAIGUTATUD KONTEINERLAOD UUES ASUKOHAS
UUED RAJATISED		
BASSEIN JA KAITSERAJATISED		
R01	LÄÄNEBASSEIN	SÕIDU- JA SILDMISVEED, SÜGAVUSED -2.50 JA -1.50 M
R02	LÄÄNEBASSEINI VÄRAV	SISSESÕIDUTE LAIUS 18 M JA SÜGAVUS ÜLEMINEKUGA -2.80...-2.50 M
R03	PÕHJAMUUL	BASSEINI KAITSEKS NN...NNW SUUNALISE LAINE- JA JÄÄRUUDE 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 NN...E SUUNALISE LAINE- JA JÄÄRUUDE EEST
R07	BASSEINI KALDAKINDLUSTIS	SADAMA TERRITOORIUMI KAITSEKS BASSEINIS LEVIVA LAINETUSE EEST
SILDMIS- JA VEESKAMISRAJATISED		
R11	TEENINDUSKAI	PIKKUS 35 M, LAIUS 6.0 M, ÄÄRETALA 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	RANNA-PARKLA (KOOS TEEDEGA)	KASUTUSPINDALA CA 2640 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +3.00 ...+3.20 M
R24	KALLASRADA	KASUTUSPINDALA CA 100 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +2.50 ...+3.00 M
R25	SADAMA PIIRDEAIAD	2 PIIRDEADA, 3 SÕIDUVÄRAVAT, 2 JALGÄRAVAT NING TÕKKEPUUD RANNA-PARKLA KAUDU SADAMA TERRITOORIUMILE SUUNDUVAL TEEL
UUED NAVIGATSIOONIMÄRGID		
N1	TULEPAAK	PÕHJAMUULI IDATIPUL SUUREL KIVIL PÄIKESEPATARI TOITEL
N2...5	LATERAALSED UUVIMÄRGID	1 ROHELINE JA 3 PUNAST TOPIMÄRGIGA JA PEEGLDITEGA TOODRIT
UUED HOONED ETAPIS 2 (EELDATAVAD ASUKOHAD, INFORMATIIVNE)		
H1	SADAMAHOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VIILKATUSEGA HOONE
H2	WC HOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VIILKATUSEGA HOONE

TINGIMÄRGID:

	V11	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK (KASUTATAKSE PERSPEKTIIVSELT)
	V11	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK (AJUTINE)
	V3	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK
	V3	PROJEKTEERITUD KAIDE VEETORUSTIK (UV-KINDLAS HÜLSIS)
	V2	PROJEKTEERITUD TULETÕRJEVEEHAARE
	K11	PROJEKTEERITUD ROOVEEKANALISATSIOONI ISEVOOLNE TORUSTIK
		PROJEKTEERITUD ROOVEE SURVETORU (HOOAJALINE)
		PROJEKTEERITUD PILSIVEE SURVETORU (HOOAJALINE)
		PROJEKTEERITUD TULETÕRJEVEEHAARE
		PROJEKTEERITUD KOGUMISMAHUTI ÕHUTUSTORU
		PROJEKTEERITUD MAA-ALUNE ROOVEE KOGUMISMAHUTI
		PROJEKTEERITUD MAA-ALUNE PILSIVEE KOGUMISMAHUTI
		PROJEKTEERITUD SEADE PAATIDE PORTATIIVSETE ROOVEEMAHITITE TÜHJENDAMISEKS
	VP	PROJEKTEERITUD PILSIVEE TÜHJENDUSPUMP
	HD	PROJEKTEERITUD ROOVEE TÜHJENDUSPUMP
		PROJEKTEERITUD PAATIDE VEEPURGIMISPUKTI TEENINDUSPOSTIL
		PROJEKTEERITUD KUIVHÜDRANT
		PROJEKTEERITUD KOGUMISMAHUTI TEENINDUSKAEV
		PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
		OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUSMÄRK
		VEETORU LAE KÕRGUSMÄRK
		PROJEKTEERITUD VEEVARUSTUSE TEENINDUSKAEV
		PROJEKTEERITUD VEEVARUSTUSE TEENINDUSKAEV VEEMÕÖDUSÕLMEGA

AAVO JA RIINA RAIG PROJEKT TÖÖ SAL2019PP:

	VEEALA NING SÜVENDATAVAD SÕIDU- JA SILDMISVEED
	MAA-ALA, MILLE KASUTUST PROJEKTIGA ETTE EI NÄHTA
	KIVIKONSTRUKTSIOONIS KAITSERAJATISTE JA MUUDE KINDLUSTISTE VEEPEALNE OSA
	SILDMIS- JA VEESKAMISRAJATISED
	SADAMA TERRITOORIUM JA LAOPLATS, RANNA-PARKLA JA KALLASRADA
	RANNA-PARKLA KÄIGUTEED NING RANNA-PARKLA JA KALLASRAJA TREPID
	SADAMA 1. ETAPI VÄLJAEHITUSE JÄRGNE VEEPIIR (KESKLINE MEREVEETASE), VA SÜVENDUSTÖÖDE KÄIGUS LÄÄNES ASUVALE RANNALE LADESTATAVA LIIVA OSAS
	SÕIDUVEE JA SILDMISVEE KONTOURID
	SADAMA MAAÜKSUSE PIIR
	SADAMA TERRITOORIUMI JA LAOPLATS PIIRDEAIAD, VÄRAVAD JA TÕKKEPUUD
	SADAMA 2. ETAPIS VÄLJAEHITATAVATE HOONETE EELDATAV ASEND

ARPE OÜ TÖÖ 19-36 :

	PROJEKTEERITUD 0,4kV ELEKTRIKAABELLIINI-LIINIDE KANALISATSIOON
	PROJEKTEERITUD PJK-SADAMAALA
	PROJEKTEERITUD PAADITEENINDUSPOST: ELEKTER+VALGUSTUS+VESI
	PROJEKTEERITUD PAATITEENINDUSPOST: ELEKTER+VALGUSTUS
	PROJEKTEERITUD VALGUSTUSE POST LED-VALGUSTIGA (kuumsink, H=6m)
	PROJEKTEERITUD VALGUSTUSE POST LED-VALGUSTIGA (madal, H=1m)
	PROJEKTEERITUD ELEKTRIKAABLITE KAEV KKS-2
	PROJEKTEERITUD KORDUSMAANDUS

KASUTATUD ALUSDOKUMENDID:

- ASENDIPLAANI KOOSTAMISEL ON KASUTATUD:
 - ARPE OÜ TÖÖ NR.19-36 KOOSTATUD ELEKTRIPAIGALDISTE LAHENDUST
 - AAVO JA RIINA RAIG PROJEKT OÜ TÖÖ SAL2019PP "SALMISTU SADAMA ESIMENE ETAPP. ASENDIPLAAN JA HÜDROTEHNILISED EHITISED"

objekt	SALMISTU SADAMA ETAPP 1 VEEVARUSTUS JA KANALISATSIOON	kõõ nr.	19266.11
address	SADAMA SALMISTU KÜLA KUUSALU VALD HARJUMAA	TEHNOVÕRKUDE KOONDPLAAN	
	mõõt:	1:500	pois nr.
	fail:	SAL2019_PP_VKV-4-00_plaan.dwg	VKV-4.02
	staadium:	PÕHIPROJEKT	kuupäev
	autor:	A. ALTPERE	KUTSETUNNISTUSED 100874 & 099131
Previous paper size (594.00 x 631.00 mm)			