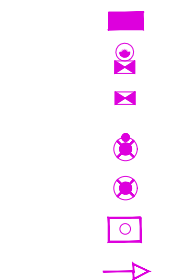


HAAPSE LAHT

ARPE OÜ TÖÖ 19-36 :

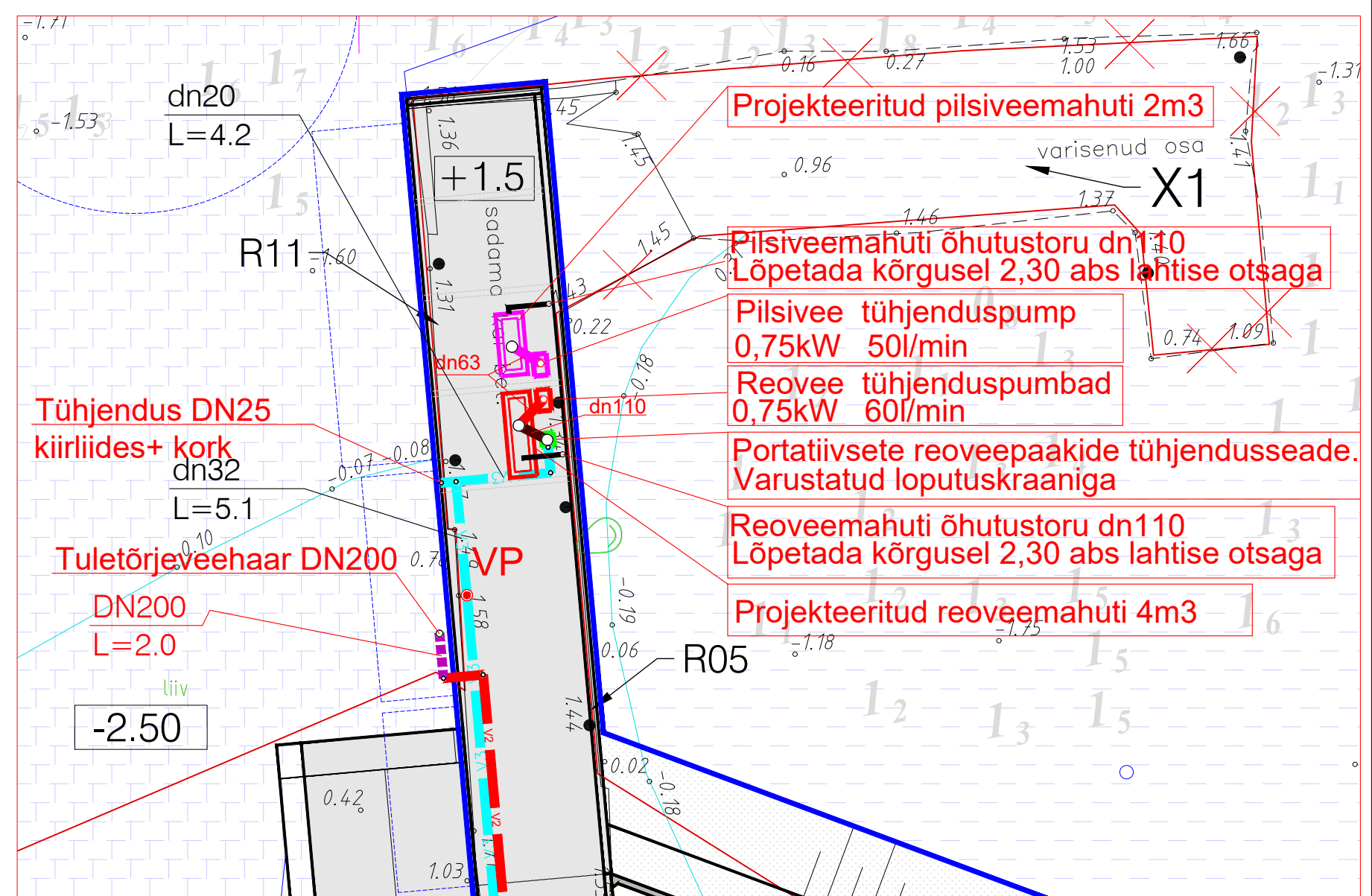
KASUTATUD ALUSDOKUMENDID:

- MÄRKUSED:
























1. KAI- JA PAADITINDENPOSTID
TARNITAKSE KOOS UJUVKAIDEGA JA ON
PROJEKTI ELEKTRIPAIGALDISTE OSA
MATERIAALIDE LOETELUS.
2. SUVISED TORUSTIKUD ON ETTE NÄHTUD
TALVEKS TÕHJENDADA, TÕHJENDUSVESI
JUHTIDA MERRE. KEVADEL, ENNE
TORUSTIKE KASUTUSELE VÕTTU TEHA
SÜSTEEMIDE LÄBIPESU.
3. OLEMASOLEVA VEETORU MÕÖT JA
KÕRGUS TÄPSUSTADA LAHTIKAEVAMISEL.
EELDATAVAD MEREVEETASEMISE
SALMISTU SADAMAS:
4.1. MINIMAALNE - - 1.10 abs
4.2. MAKSIMAALNE - - 1.70 abs
5. VEETORU ÜHENDUS UJUVKAIGA
PAIGALDADA UV-KINDLASE
KAABLIKAITSETORUSSE OD63 1250N/ 5cm.
6. UJUVKAI VEETORUDE ÜHENDUS TEHA
SURVEVOOLIKUGA KIIRLIIDEST ABIL.
TALVEKS MÕLEMA KAI KIIRLIIDEST
SULGEDA KORGIGA
7. TEENINDUSKAI VEETORUSTIK TALVEKS
TÕHJENDADA MERRE AVADES KIIRLIIDEST
KORGI DN25.
8. TULETÕRJEVEEHAARDE SÕEL KINNITADA
ROOSTEVABATERASIST KINNITITIGA KAI
KONSTRUKTSIOONI KÜLGEL.TÄPNE
LAHENDUS TEHA TÕÖPROJEKTI GA
9. PLSIVEE JA ROOVEE TÕHJENDUSPUMBA
ALUS LAHENDADA VASTAVALT TOOTE
PAIGALDUSJOOSELE. ARVESTADA
KOGUMISMAHUI TE ÜHENDUSTORUDEGA
dn63 Ja dn110
10. PORTATIIVSE ROOVEEPAKIDE
TÕHJENDUSSEADE VARUSTADA
VESILUKUGA DN100. SEADE ÜHENDADA
SEVOOLSETORUSTIKUGA dn110 // i=2%
ROOVEEKOGUMISMAHUISSE.

VÄLJAVÕTE "A" . M1:250

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 ASUKOHAS UUEL VUNDAMENDIL
T2	KONTEINERLAOD	EDASISEKS KASUTUSEKS SOBIMATUS KOHAS
T2*	KONTEINERLAOD	ÜMBERPAIGUTATUD KONTEINERLAOD UUES ASUKOHAS
	UUED RAJATISED	
	BASSEIN JA KAITSERAJATISED	
R01	LÄÄNEBASSEIN	SÕIDU- JA SILDMUMSVEED, SÜGAVUSED -2,50 JA -1,50 M
R02	LÄÄNEBASSEINI VÄRAV	SISSESÕIDUTEE LAIUS 18 M JA SÜGAVUS ÜLEMINEKUJA -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, ÄÄRETALA KÕRGUS +1,50 M
R12	SLIPP	PIKKUS 41,5 M, LAIUS 7,2 M, ALGKÕRGUS +2,50 M, LÕPPSÜGAVUS -2,50 M
R13	UJUV PAADISILD NR 1	PIKKUS 54 M, LAIUS 2,4 M; POOMIDE ARV 16 (1 POOM 2 PAADI KOHTA)
R14	UJUV 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	RANNAPIIRKLA (KOOS TEEDEGA)	KASUTUSPINDALA CA 2640 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +3,00 ...+3,20 M
R24	KALLASRAIDA	KASUTUSPINDALA CA 100 M2, KÕRGUS VAHEMIKUS +2,50 ...+3,00 M
R25	SADAMA PIIRDEAIA	2 PIIRDEAEDA, 3 SÕIDUVÄRAVAT, 2 JALGVAERAVAT NING TÕKKEPUUD RANNAPIIRKLA KAUDU SADAMA TERRITOORIUMILE SUUNAVAT TEEL
	UUED NAVIGATSIOONIMÄRGID	
N1	TULEPAAK	PÕHJAMUULI IDATIPUL SUUREL KVIL PAIKSEPAATAREI TOITEL
N2...5	LATERAALSED UJUVIMÄRGID	1 ROHELINE JA 3 PUNAST TOPIMÄRGIGA JA PEEGELDITEGA TOODRID
	UUED HOONED ETAPIS 2 (EELDATAVAD ASUKOHAD, INFORMATIIVNE)	
H1	SADAMAHOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VILKATUSEGA HOONE
H2	WC HOONE	ÜHEKORRUSELINE MADALA VILKATUSEGA HOONE



TINGMÄRGID:

	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK (KASUTATAKSE PERSPEKTIIVSELTL)
	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK (AJUTINE)
	PROJEKTEERITUD KINNISTU VEETORUSTIK
	PROJEKTEERITUD KAIDE VEETORUSTIK (UV-KINDLAS HÜLSIS)
	PROJEKTEERITUD VEETORUSTIK (HOOAJALINE)
	PROJEKTEERITUD TULETÕRJEVEEHAARE
	PROJEKTEERITUD REOVEEKANALISATSIOONI ISEVOOLNE TORUSTIK
	PROJEKTEERITUD REOVEE SURVETORU (HOOAJALINE)
	PROJEKTEERITUD PILSIVEE SURVETORU (HOOAJALINE)
	PROJEKTEERITUD TULETÕRJEVEEHAARE (SÕEL)
	PROJEKTEERITUD KOGUMISMAHUTI ÕHUTUSORU
	PROJEKTEERITUD MAA-ALUNE REOVEE KOGUMISMAHUTI
	PROJEKTEERITUD MAA-ALUNE PILSIVEE KOGUMISMAHUTI
	PROJEKTEERITUD SEADE PAATIDE PORTATIIVSETE REOVEEMAHITITE TÙHJENDAMISEKS
	PROJEKTEERITUD PILSIVEE TÙHJENDUSPUMP
	PROJEKTEERITUD REOVEE TÙHJENDUSPUMP
	PROJEKTEERITUD PAATIDE VEEPURGIMISPUNKT TEENINDUSPOSTIL
	PROJEKTEERITUD KUIVHÜDRANT
	PROJEKTEERITUD KOGUMISMAHUTI TEENINDUSKAEV
	<u>PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGSUMÄRK</u>
	<u>OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGSUMÄRK</u>
	<u>VEETORU LAE KÕRGSUMÄRK</u>
	PROJEKTEERITUD VEEVARUSTUSE TEENINDUSKAEV
	PROJEKTEERITUD VEEVARUSTUSE TEENINDUSKAEV VEEMÕÕDUSÕLMGA

objekt	SALMISTU SADAMA ETAPP 1 VEEVARUSTUS JA KANALISATSIIOON		toot nr.	19266.11
adress:	SADAMA SALMISTU KÜLA KUUSALU VALD HARJUMAA	joonis	VEEVARUSTUS JA KANALISATSIIOON ASENDIPLAAN JA VÄLJAVÕTE "A"	
 <p>OÜ NIVOO PROJEKT REG. NR. EP 10638761 - 0001 PIIBELHE 9 10618. TALLINN TEL 65 62 196 FAX 65 62 859 nivoo@nivoo.ee</p>	maat:	1:500 1:250	joonise nr.	KVK-4.01
	tail:	SAL2019_PP_VKV-4-00_plaanB.indg.dwg		
	stadium:	PÕHIPROJEKT		
	autor:	A. ALTPERE	kuupäev	17.12.2019
		KUTSETUNNISTUSED 100874 & 099131		