



Tingmärgid

- PLANEERINGUALA
- OLEMASOLEV KINNISTU PIIR
- PLANEERITAV KINNISTU PIIR
- PLANEERITAV HOONESTUSALA
- LAMMUTATAV HOONESTUS, RAJATIS
- PLANEERITAV LIIKLUSUUND KRUNDIL
- PLANEERITAV / PLANEERITUD KÕRGALAJASTUS
- OLEMASOLEV HALJASTUS
- VAREMPROJEKTEERITUD VEETRASS JA TULETÕRJE HÜDRANT
- TEEKAITSEVÕÖND 20m ÄÄRMISEST SÕIDUREA TELJEST
- KRAAVI EHITUSKEELUVÕÖND 15m
- 10KV ELEKTRIHULLIINI KAITSESOON 10m ARENDUSE KÄIGUS LIKVIDEERITAV
- OLEMASOLEV KRAAV
- NAABERPLANEERINGUGA PLANEERITUD UUS KRAAV

PLANEERITAVAD

SAARE PÕIK 5 JA 5A INSENERIVÕRGUD:

- V1 - veetorstik
- K1 - kanalisatsioonitorustik
- K2 - sadevee kanalisatsioonitorustik
- pl - planeeritav sidekaabel
- EE - EE liitumiskilp
- pl - planeeritav madalpinge kaabellin
- lik - likvideeritav madalpingekaabel
- lik - likvideeritav elektrimast

VAREMPROJEKTEERITUD INSENERIVÕRGUD:

- pl - sidekaabel
- pl - tänavalg, kaabel

OL. OLEVAD INSENERIVÕRGUD:

- veetorstik
- kanalisatsioon
- sadevee kanalisatsioon
- madalpingekaabel
- kõrgepinge kaabellinid

Märkused:

Varemprojekteritud insenerivõrgud täpsustatakse teostusjoonistega, kuna kõnesoleval alal käivad praegu ehitustööd. Detailplaneeringuga on projekteeritud Saare Põik 5,5a krundini maakaabellinid vastavalt Eesti Energia ja Elioni tehnilistele tingimustele.

M1:500

OÜ AUGUR
 MTR 10258389
 POSTI ADDRESS: KADAKA TEE 5
 TALLINN 10621
 TEL/FAX6563005

TELLUJA:	QP ARHITEKTID OÜ	TÖÖ NR:	QP-07-01
OBJEKT:	VAIDA ALEVIK SAARE PÕIK 5 JA 5A KINNISTUTE JA NENDE LÄHIALA DETAILPLANEERING	LEHT:	VVK-1
JOONIS:	VK VÄLISVÕRKUDE PIAAN	MUUDATUS:	
VASTUTAV SPETS.:	IS001	STAAD:	D.P.
INSENER:	J.SÕIKORJEVA	KUIPÄEV:	05.01.2010
VASTUTAV SPETS.:	M. PUKAT		

Märkused:

Koordinaadid L-Est 97 süsteemis
 Kõrgused 1977.a. Balti süsteemis
 Mõõdistamise aeg: august 2006a
 Töö väljastamise aeg: september 2006a