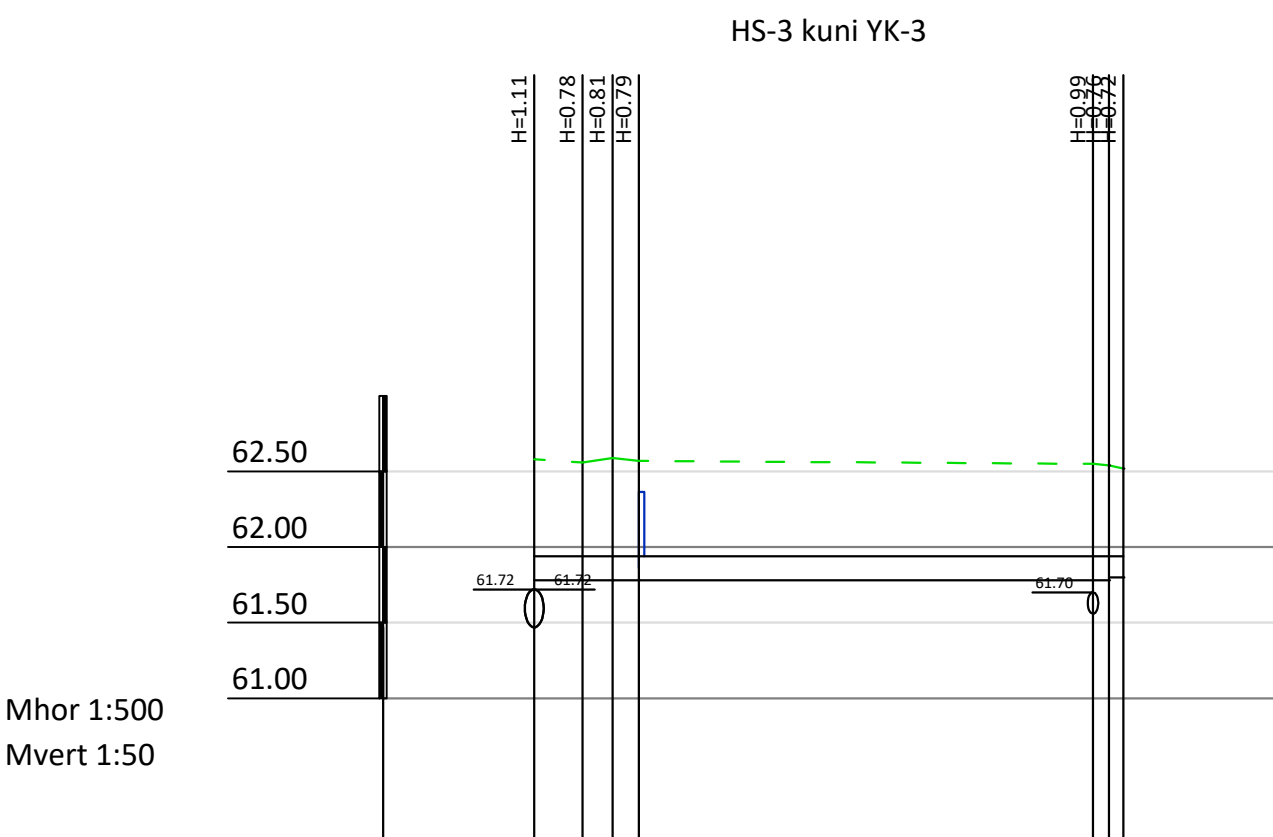
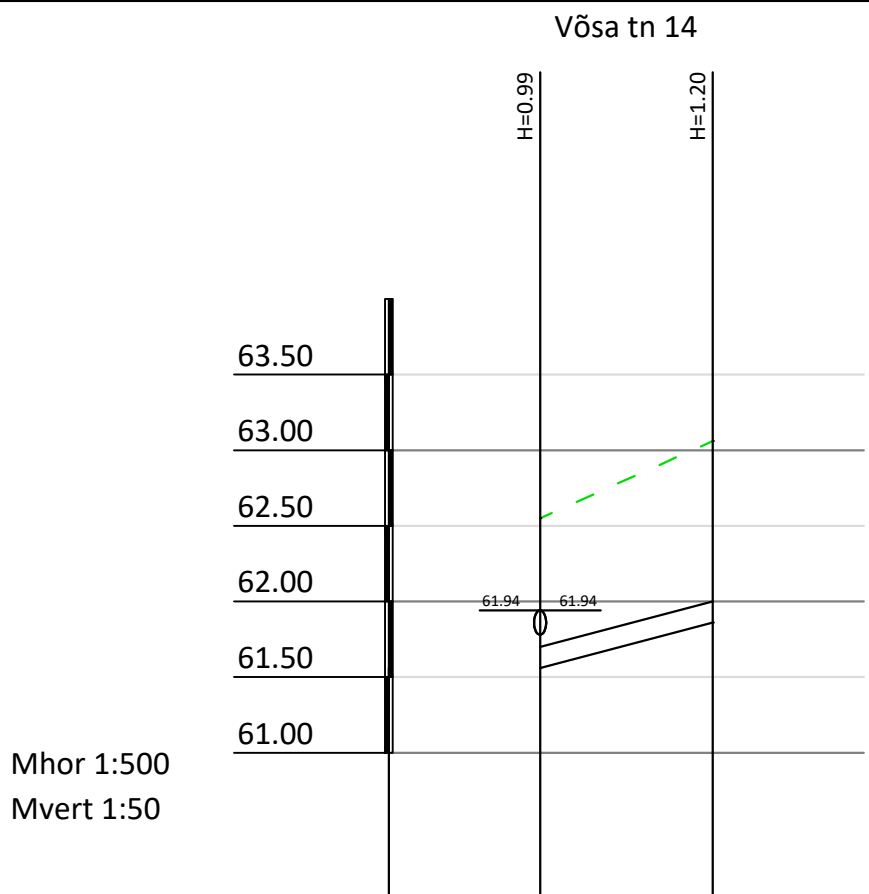


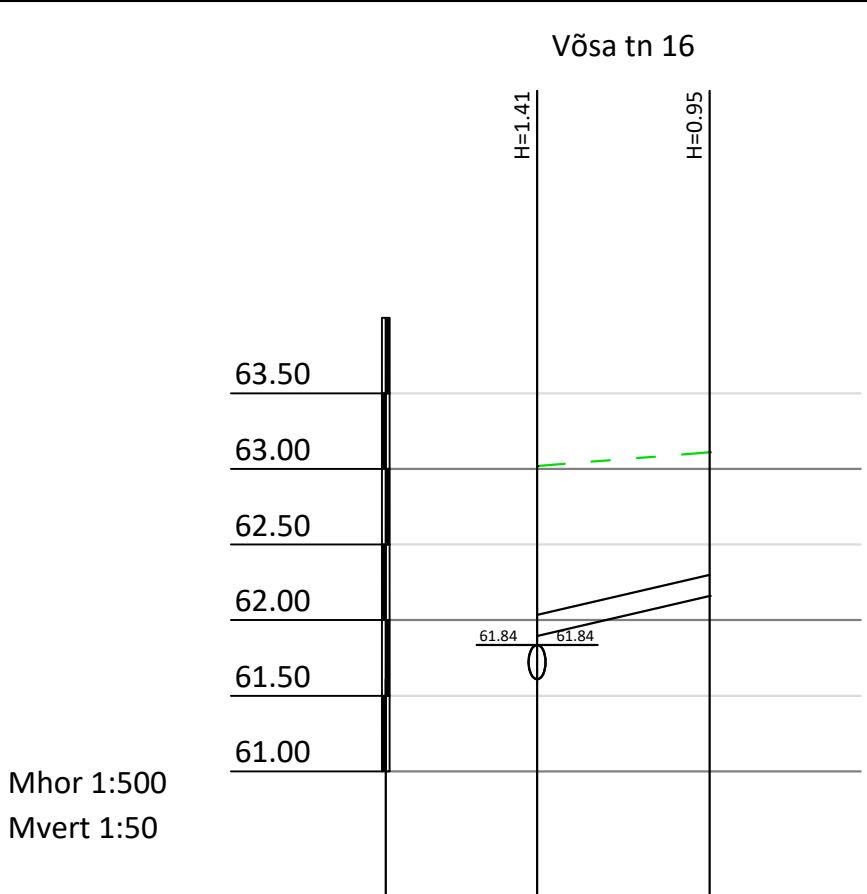
KAEVU TÄHIS	HS-2	YK-2
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	62.58	62.32
MAAPIND TORU PEALE	0.66	0.50
KÕRGUSMÄRK TORU PEALE ABS	61.92	61.82
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0.80	0.64
LANG	12.1	0.0082
PIKKUS (m)		
TORU PIKKUS	- 12.1m	
TORU LÄBIMÕÖT	DN50	
VAHEKAUGUSED (m)	12.1	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



KAEVU TÄHIS	HS-3	SV-2	YK-3
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	62.58	62.56	62.52
MAAPIND TORU PEALE	0.64	0.62	0.61
KÕRGUSMÄRK TORU PEALE ABS	61.94	61.94	61.94
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0.80	0.78	0.78
LANG	0.0000		0.0000
PIKKUS (m)			38.10
TORU PIKKUS		- 39.0m	
TORU LÄBIMÕÖT		DN65	
VAHEKAUGUSED (m)	3.22	0.7	11.10
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			



KAEVU TÄHIS	HS-4	YK-4
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	62.55	63.06
MAAPIND TORU PEALE	0.85	1.06
KÕRGUSMÄRK TORU PEALE ABS	61.70	62.00
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0.99	1.20
LANG	0.0263	11.4
PIKKUS (m)		
TORU PIKKUS	- 11.4m	
TORU LÄBIMÕÖT	DN50	
VAHEKAUGUSED (m)	11.4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		



KAEVU TÄHIS	HS-5	YK-5
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	63.02	63.11
MAAPIND TORU PEALE	0.98	0.81
KÕRGUSMÄRK TORU PEALE ABS	62.04	62.30
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1.12	0.95
LANG	0.0232	11.4
PIKKUS (m)		
TORU PIKKUS	- 11.4m	
TORU LÄBIMÕÖT	DN50	
VAHEKAUGUSED (m)	11.4	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN		

- MÄRKUSED:
- Olemasolevate kaugküttetorustike kõrgused on täpselt teadmata ning pikiprofiili koostamisel oletatud.
  - Ehitustööde käigus täpsustada olemasolevate torustike kõrgused ning vastavalt vajadusele teha torustiku kulgemisel kõrguslikud muudatused kokkuleppel võrguvaldajaga.
  - Männi tn 3 ja 5 hoonete ühendused ol. ol torustikuga teha pealt või alt hargnemisena vastavalt olukorrale, kõrgused täpsustada kaevetööde käigus.
  - Enamus ristuvate kommunikatsioonide kõrgused on geoalusel ebatäpsed või puudulikud. Kaevetööl ristuvate kommunikatsioonide aladel tuleb olla ettevaatlik, et mitte vigastada teisi kommunikatsioone.
  - Kui eelisoleeritud kaugküttetorustik jääb maapinnale lähemale kui 0.5m, siis katta torustikud koormusjaotusplaadiga.



Suur-Jõe 63, Pärnu  
Tel (+372) 6016500  
www.termopilt.ee  
OÜ TERMOPILT  
Registrikood: 11216921  
MTR: EEP000638  
TEL003100

Tellija:	SW Energia OÜ		Töö nr.	Staadium
Töö nimetus:	Võsa tn, Rapla linn; II osa Kaugküttetorustik		1136	TP
Joonise nimetus:	Pikiprofiil		Kaust nr.	SVV
Projekti juht	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/	Joonise nr:	6-03
Vastutav spets.	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/	Mõõtkava:	1:50/1:500
Insener	R. Maide	/allkirjastatud digitaalselt/	Trükitud:	26.09.2024
Faili nimi: 1136_TP_SVV.dwg				