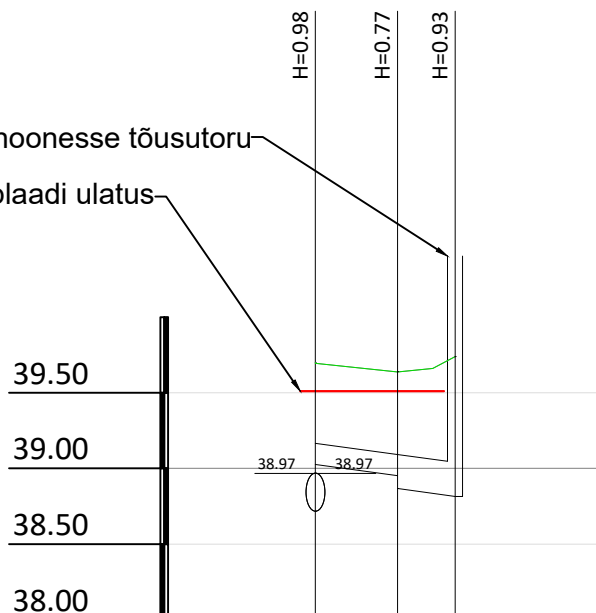


HS-6, Karjamõisa tn 2

Twin DN50/225 hoonesse tõusutoru

Koormusjaotusplaadi ulatus



Mhor 1:500

Mvert 1:50

KAEVU TÄHIS	N-22 HS-6 YK-11		
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS	39.70	39.64	39.74
KÕRGUS TORU PEALE	0.53	0.55	0.70
KÕRGUSMÄRK TORU PEALE	39.17	39.09	39.04
TORU RAJAMISSÜGAVUS	0.67	0.77	0.93
LANG	0.0137	0.0137	
PIKKUS (m)	5.4	3.8	
TORU LÄBIMÕÖT	2 x DN50/140, Twin DN50/225		
TORU PIKKUS	- 9.2m		
VAHEKAUGUSED (m)	5.4	3.8	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN			



TERMOPIILT
PROJEKTEERIMISTÖÖD

Suur-Jõe 63, Pärnu
Tel (+372) 6016500
www.termopilt.ee

OÜ TERMOPIILT
Registrikood: 11216921
MTR: EEP000638
TEL003100

Tellija: SW Energia OÜ

Töö nimetus: Luunja alevik, Luunja vald
Kaugküttetorustik

Joonise nimetus: Pikiprofiil
HS-6 kuni YK-11

Projektijuht	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/
Vastutav spets.	T. Rähmonen	/allkirjastatud digitaalselt/
Insener	K. Lille	/allkirjastatud digitaalselt/
		/allkirjastatud digitaalselt/

Faili nimi: 1155_TP_SVV.dwg

Töö nr. Staadium

1155 TP

Kaust nr.

SVV

Joonise nr:

6-09

Mõõtkava:

1:50/1:500

Trükitud:

30.06.2025