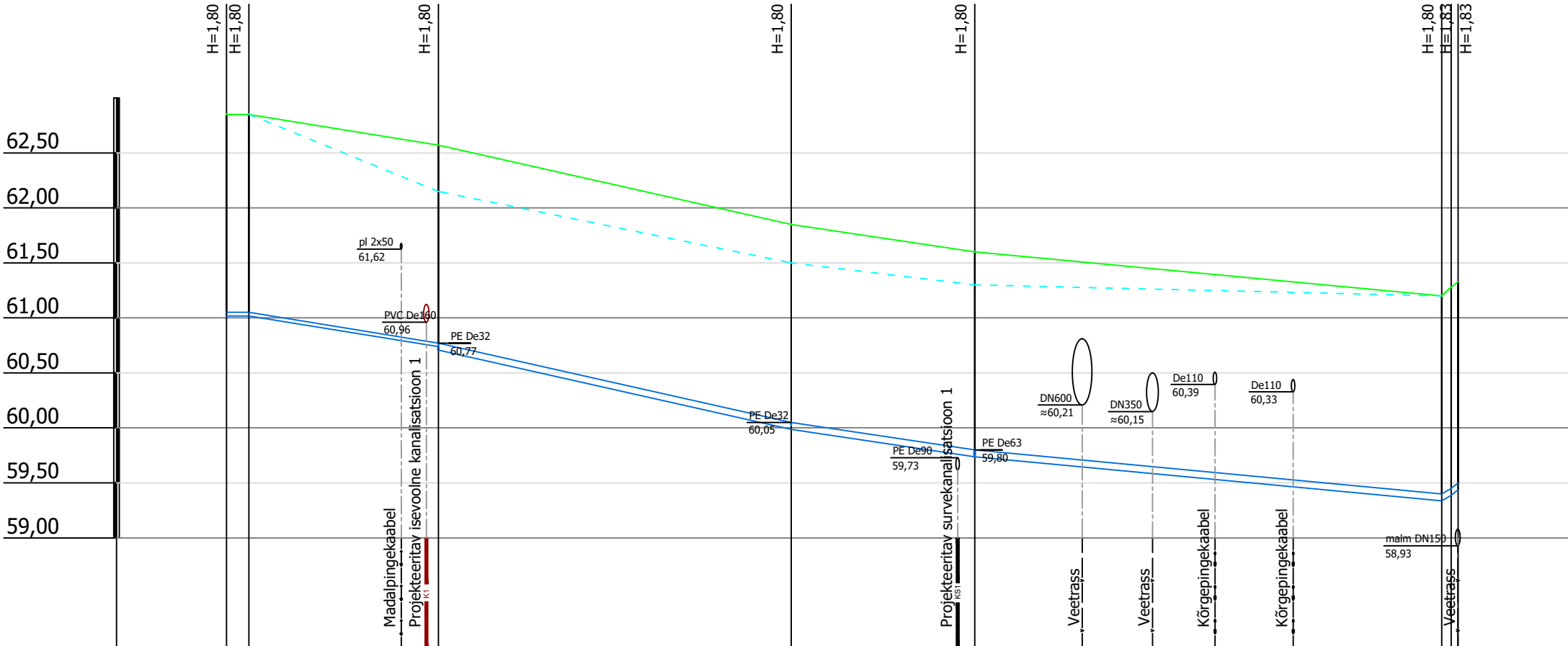


vesi_1



Mhor: 1:500

Mver: 1:50

KAEVU / SÕLME NR	V-20	MK-5	V-9	V-10	V-4	V-3	V-2	V-1
OLEMASOLEVA MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	62,85	62,85	62,57	61,85	61,60	61,20	61,28	61,33
PROJEKTEERITUD MAAPINNA KÕRGUS (m ABS)	62,85	62,85	62,57	61,85	61,60	61,20	61,28	61,33
TORU KÕRGUS PEALT (m ABS)	61,05	61,05	60,77	60,05	59,80	59,40	59,45	59,50
TORU RAJAMISSÜGAVUS	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,80	1,83	1,83
LANG / PIKKUS (m)	2,0	0,000 17,2m	0,016 32,1m	0,022 16,7m	0,015 42,4m	0,009 1,4m	0,059	
TORU LÄBIMÕÕT (mm) JA MATERJAL		PE De32 De32 - 19,3m	PE De63 De63 - 92,7m					
VAHEKAUGUSED (m)	2,0	17,2	32,1	16,7	42,4	0,8	0,6	
SIRGESTATUD TRASSI PLAAN								

MÄRKUSED:

1. Veetorstiku sügavus maapinnast on vähemalt 1.8m toru peale.
2. Veetoru lõikumisel isevoolse kanalisatsiooniga, tuua veetoru reeglina kanalisatsiooni toru alt. Ristumise asukohas tagada torude vahekaugus vähemalt 10cm.
3. Ristuvate kommunikatsioonide sügavused ei ole täpselt teada ja enne tööde alustamist tuleb ristuvate kommunikatsioonide sügavused täpsustada

— — — — — olemasoleva maapinna kõrgus
————— projekteeritud maapinna kõrgus



KLM Projekt OÜ
Sepise tn 1, Tallinn, Harju maakond
tel. 514 4725
info@klmprojekt.ee
reg. kood: 11074214
MTR nr: EPP003312

Tellija:	Vladimir Visnjakov
----------	--------------------

Projekti nimetus: Pauliku ringtee T1 ühisveevärgi ja kanalisatsiooni projekt, Pauliku küla, Jõhvi vald, Ida-Viru maakond

Objekt: Pauliku ringtee T1, Pauliku küla, Jõhvi vald,
Ida-Viru maakond

Joonis: VEETORUSTIKU PIKIPROFIIL V-1

Projekt nr.:
2323-1

Kinnitas:	K. Laurits	30.01.2024
-----------	------------	------------

Kontrollis:	A. Justus	30.01.2024
-------------	-----------	------------

Koostas:	A. Justus		30.01.2024
----------	-----------	--	------------

Joonise nr.:	Mõõtkava:	Leht:	Paber:	Stadium:
--------------	-----------	-------	--------	----------

VK-2-1	—		A3	PP
--------	---	--	----	----