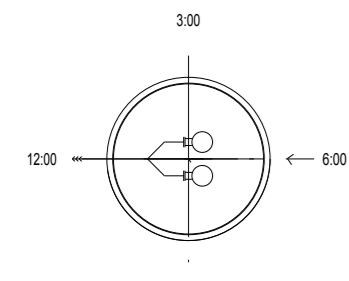


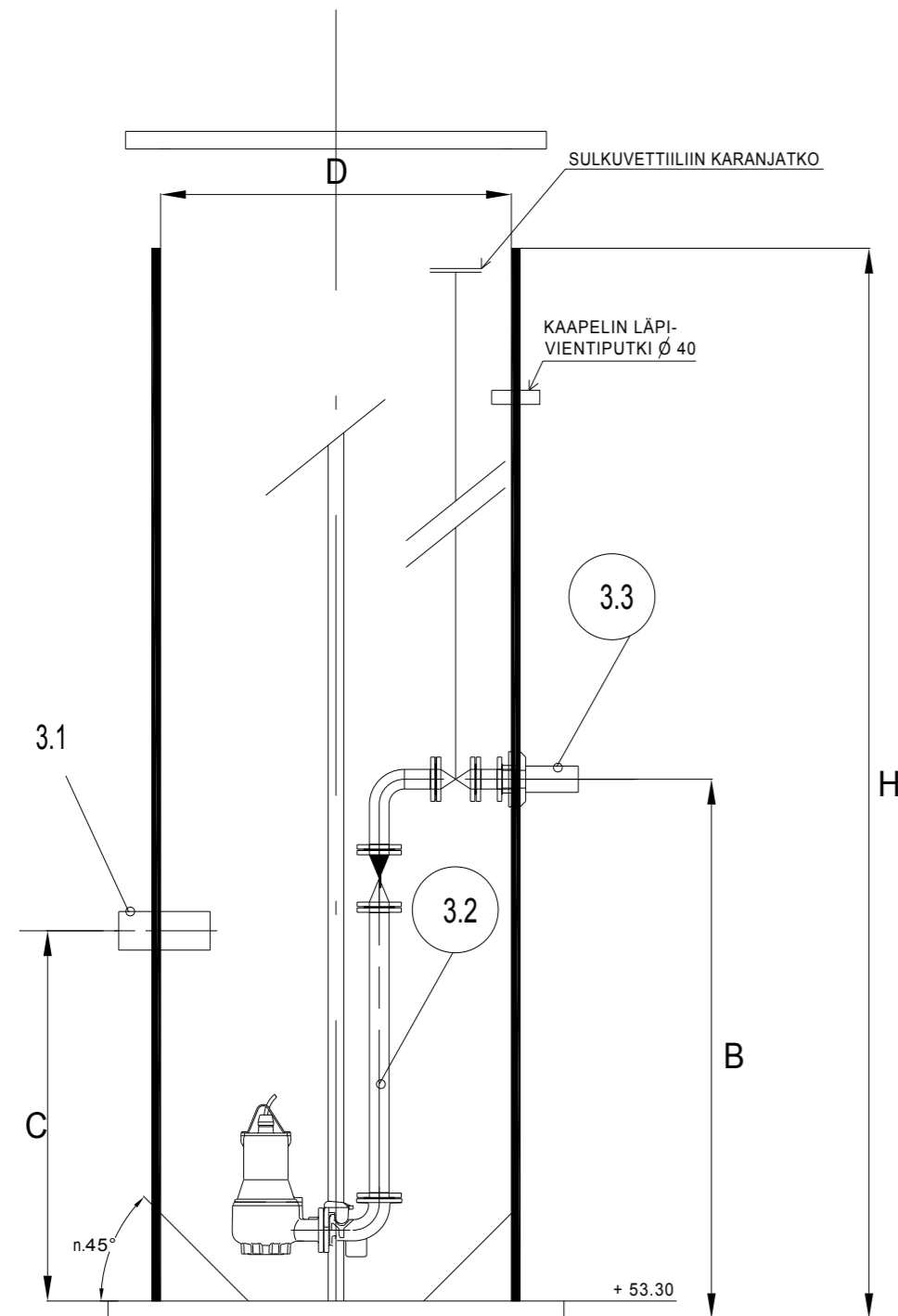
Tulo- ja paineyhteiden suunnat



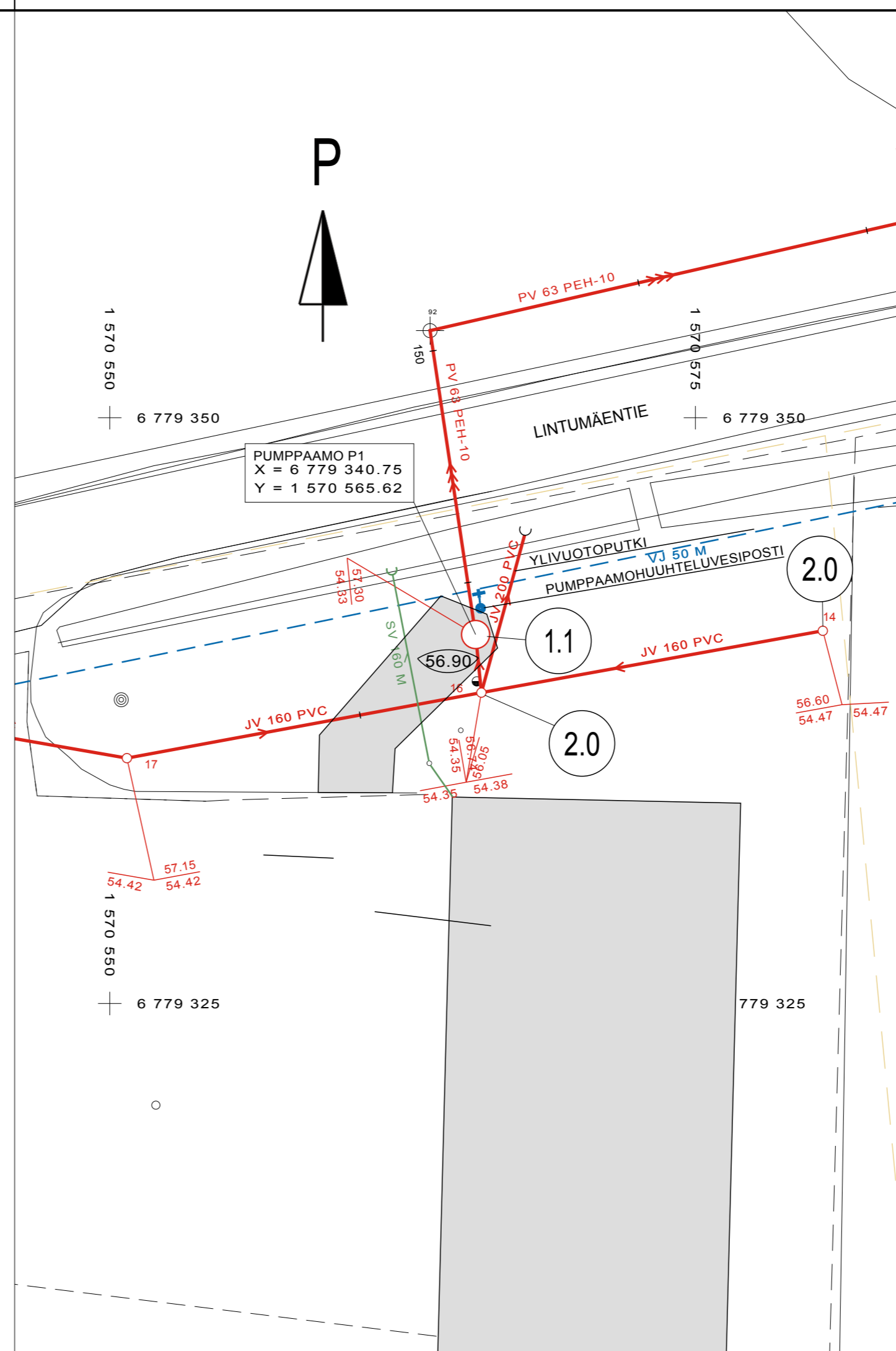
Painelinja 9:00 Viettoviemäri

Päämitat

Mitta	Suunta (kellotauu)
D= 1000	
H= 4000	
B= 1600 mm	12:00
C= 1100 mm	6:00



PUMPPAAMON TEKNINEN ERITTELY	
1.	PE PUMPPAAMO, 1000 mm, H = 4000 mm 2 PUMPPUA
2.	PUMPPUTYYPPI REPIJÄPUMPPU 2,0 l/s, KOKONAISNOSTOKORKEUS 2,0 m
3.	PUTKISTO
3.1.	TULOYHDE, Ø 160, 1 KPL
3.2.	DN50 PN 10
3.3.	PAINEYHDE PEH 63
4.	PINNANSÄÄTÖLAITTEET PAINEANTURI + ERILLINEN HÄLYTINKYTKIN, KTS. HANKINTAOHJELMA.
5.	SÄHKÖKESKUS LUKITTAVA KATUJAKOKAAPPI KANTEEN TAI BETONIJALUSTALLE VIEREEN, KTS. HANKINTAOHJELMA
6.	VARUSTEET
	ANKKUROINTI (VALMISTAJAN OHJEEN MUKAISESTI) Kts. HANKINTAOHJELMA



MERKKIEN SELITYKSET

- RAKENNETTU VESIJOHTO
- RAKENNETTU VIETTOVIEMÄRI
- SUUNNITELTU PAINEVIEMÄRI
- SUUNNITELTU VIETTOVIEMÄRI
- SUUNNITELTU VESIJOHTO JA PUMPPAAMOPALOPOSTI
- SUUNNITELTU PUMPPAAMO

TUNNUS	MUUTOS	SUUNN.	PÄIVÄYS	TARK.

Koordinaattijärjestelmä KKJ		Korkeusjärjestelmä N-60	
RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE KÖYLION KUNTA KEPOLAN KAAVA-ALUE LINTUMÄENTIEN VIEMÄRÖINTI		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ ASEMAPIIRROS 1:200 HANKINTAPIIRROS	
AIRIX Ympäristö Oy PL 669, 20701 TURKU * 010 2414 400		TIEDOSTO E24719_201.dwg	
SUUNN. PIIRT. TARK. KAS	SUUNN.ALA TYÖ N:O E24719.10	PIIR N:O 402	MUUTOS
10.06.2011	VHT		