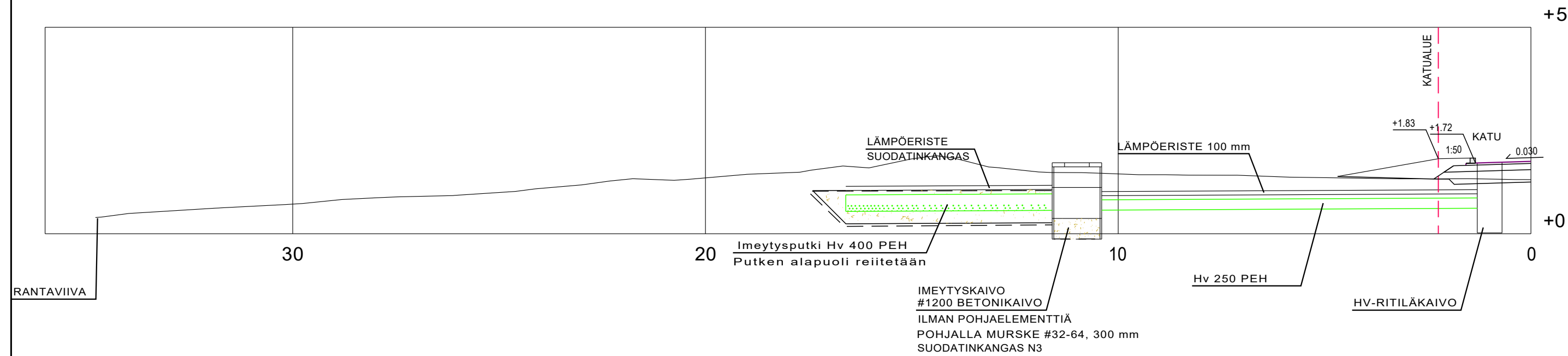


TYYPPIPOIKKILEIKKAUS, 1:100/100



- Uuden kaivon pohjaa täytetään kaivon pohjasta n. 0,5 m paksuisella kerroksella mursketta/louhetta #32/64 mm. Kaivon pohja jätetään avoimeksi.
- Täytön materiaalina käytetään hyvin vettä läpäisevää mursketta/louhetta, Esim. raidesepeli #32/64 mm.
- Uuden kaivon betoniset kaivonrenkaat #1200 mm
- Kaivoon asennetaan betoninen kansielementti, jossa on valurautainen umpikansi #600 mm.
- Kaivon jälkeisen kivipesän mitat n. 6,0x3,0 m.
- Kivipesän materiaali raidesepeli tai louhe. Ympäröidään suodatinkankaalla.
- Putken päälle lämpöeristys h=100 mm. Väh. 500 mm putken molemmin puolin.

KIVIPESÄN JA IMEYTYSKAIVON LIKIMÄÄRÄINEN SIJAINTI ON ESITETTY SUUNNITELMAKARTASSA

Koordinaattijärjestelmä: ETRS-GK24
Korkeusjärjestelmä: N2000

Koordinaattijärjestelmä GK24	Korkeusjärjestelmä N2000			
KOHTeen NIMI JA OSOITE  HANGON KAUPUNKI HANGÖ STAD KATU- ja RAKENNUSSUUNNITELMA	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ TYYPPIPIIRROS HULEVEDEN IMEYTYSKAIVO ja KIVIPESÄ	MITTAKAAVA 1:100		
	SUUNN. fisile	TIEDOSTO		
	TARK. Fljabr	SUUNN.ALA	TYÖ N:O	PIIR N:O
HYV. fijabr	TKA	23703365	401	MUUTOS
Sweco Finland Oy Lemminkäisenkatu 34, 20540 TURKU * 0207 393 000	08.12.2023			