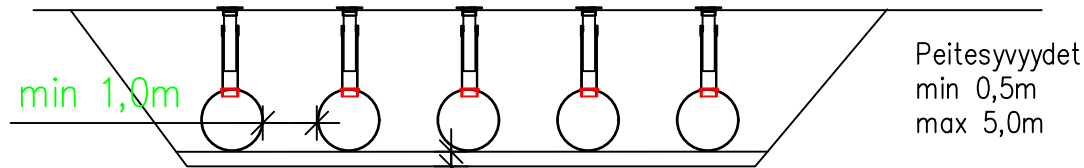
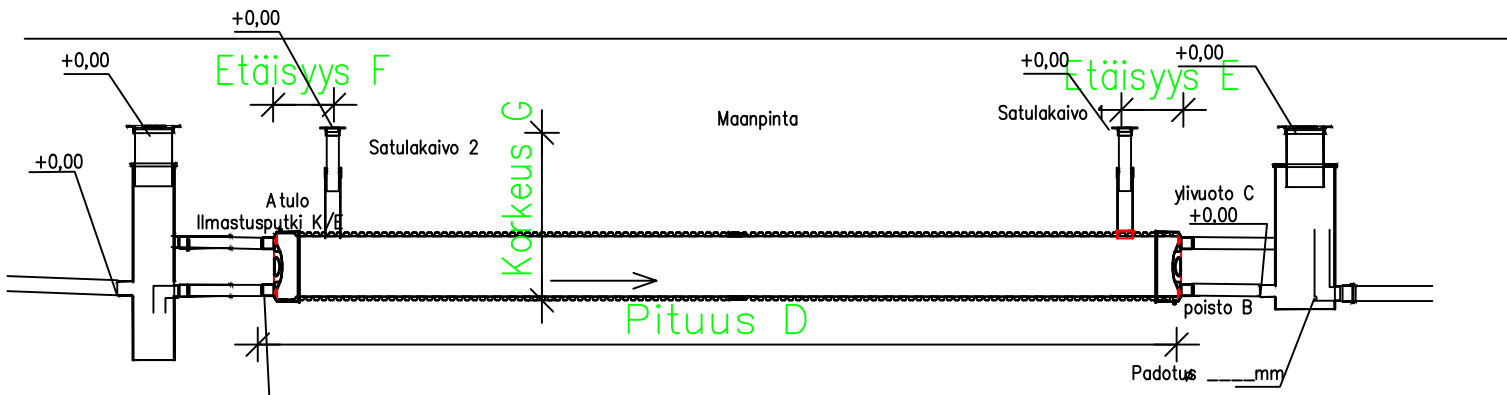
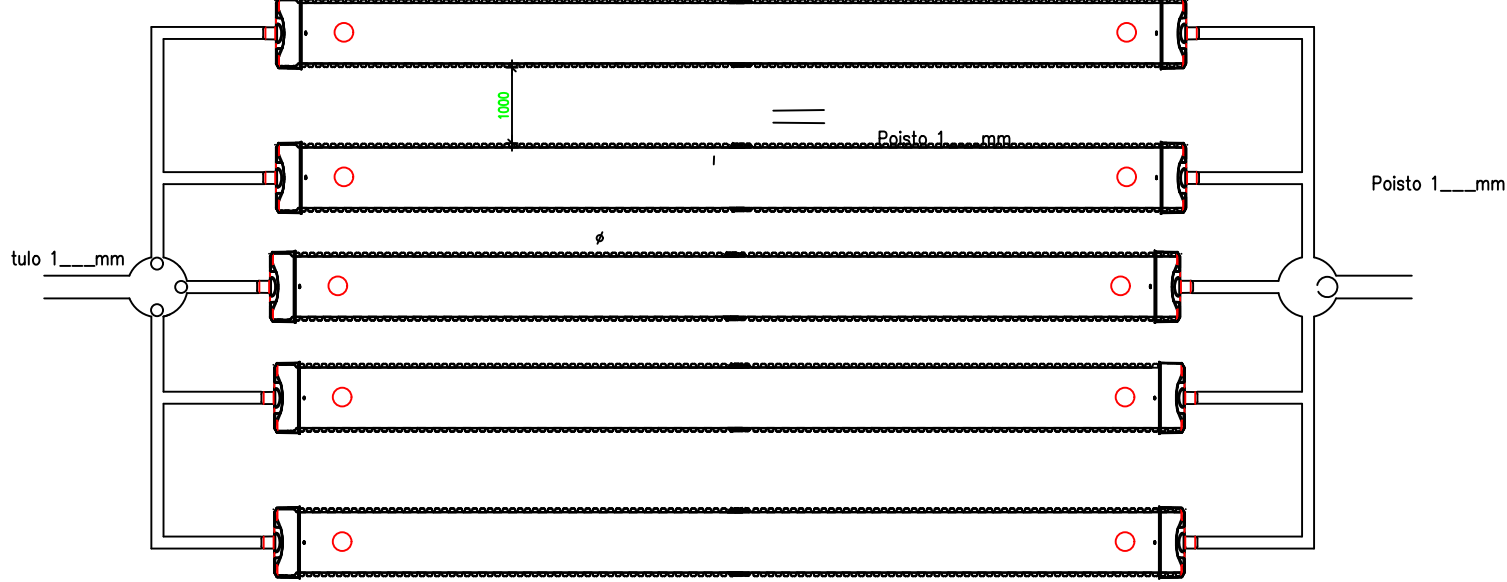


Viivytyjärjestelmä Jita Sn 8 800&1000 (NPM id 800)
5-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa



HEK 560/500 tai 800/500

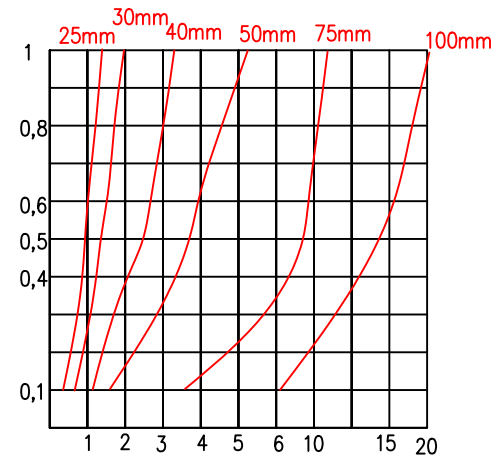
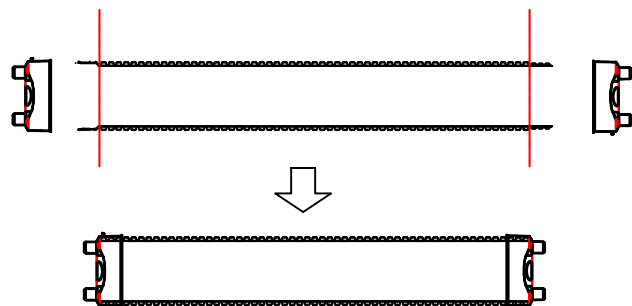
VVTK 560/500 tai 800/500



Kaivannot ja täytöt Infra Ryl 16210 mukaisesti

200

katkaisukohta/tulpan asennus



esim. 40mm=reiän koko (B) (L/sek)

Virtaus l/s eri reikäkoot/vesikorkeus

Jita Sn 8 /viivytys koot 800/902 & 1000/1154 (sisämitta/ulkomitta)

Sn 8, Tulpat pe, (suositeltava pituus 3m jaolla)

Tilavuus/ 1 linja (m³)

pituus	6m	12m	18m	24m	36m	42m...
1000	4,4	8,8	13,2	17,6	26,4	30,8
800	3	6	9	12	18	21

Putken koko

800mm

1000mm

Kokonaistilavuus___m³

Valitse: valittu

Linjojen lukumäärä: 5

Tulo A: 160, 200, 250, 315mm ___mm

Poisto B: 110 160 200 250 ___mm

Ylivuoto: C: 160, 200, 250, 315mm

Pituus D: 6, 12, 18, 24 m, muu ___m

HEK 560 500 800 500 VVTK 560 500 800 500

(560 <160 yhteen, 800 >200 yhteen)

Padotusreikä ___mm

Tiivisteet putkeen

Ei

Kyllä

Satulakaivot (hiekkatiivis): Kyllä/ Ei

Kirjoita mitat (cm)

Satulakaivon1 etäisyys: E: _____

Satulakaivon2 etäisyys: F: _____

Maanpinnan korkeus vesijuoksusta: G: _____

Kyllä

Kyllä

Kyllä

Kyllä

Satulakaivo 560/500

Ruuvattava satula

560

Satulakaivo 400/315

Ruuvattava satula

400

Satulakaivo 315/200

Läpivientikumi d=320mm

315

Satulakaivo 200/160

Läpivientikumi d=208mm

200



K.osa	Kortteli/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvan tunnus
Rakennustoimenpide	Päärustuslaji		Juoks. nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Päärustuksen sisältö		Mittakaavat
			Viivytyjärjestelmä Sn 8 5- LINJAINEN, id 800 TAI 1000
Suun. ala	Työ No	Piir.No	Muutos
Päiväys	Yhteyshenkilä		



Jita Oy
Lakarintie 10, 34800 VIRRAT
Puh. (03) 475 6100
info@jita.fi