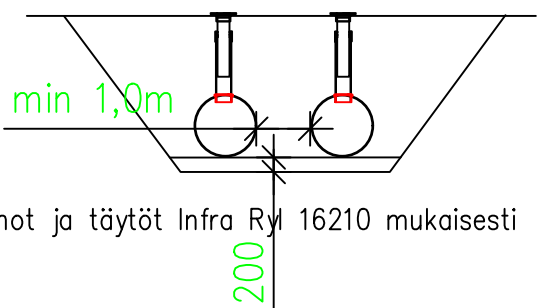
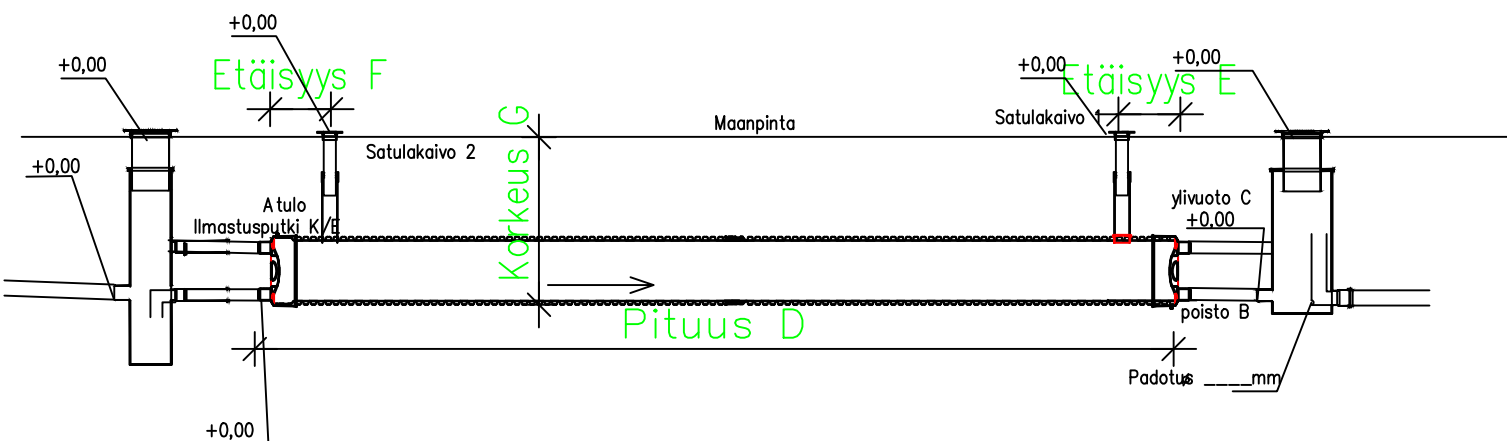
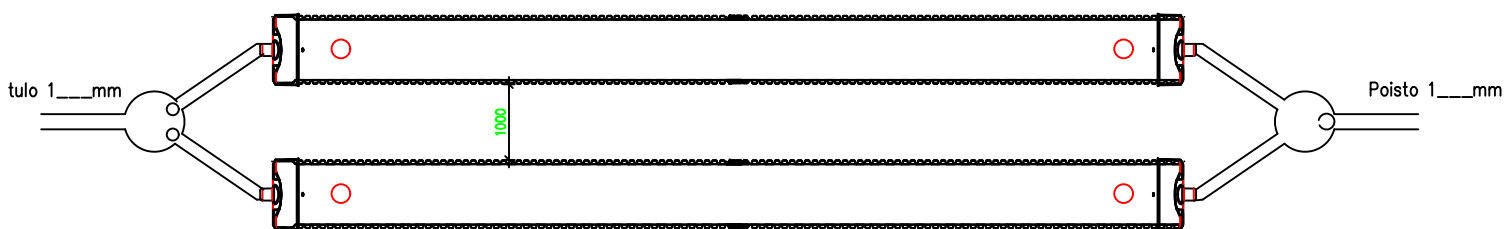


Viivytysjärjestelmä Jita Sn 8 800&1000 (NPM id 800)

2-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa

HEK 560/500 tai 800/500

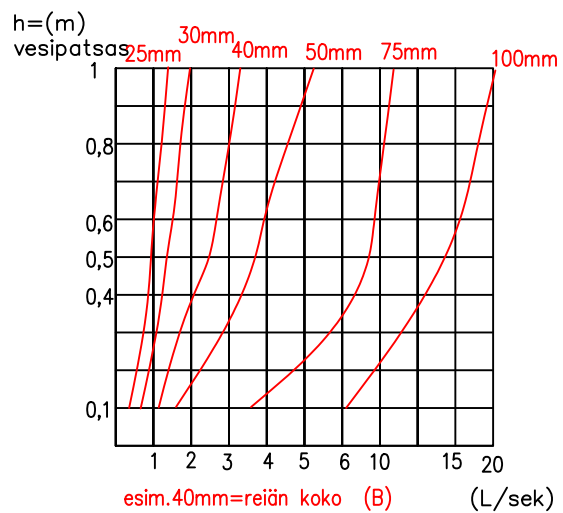
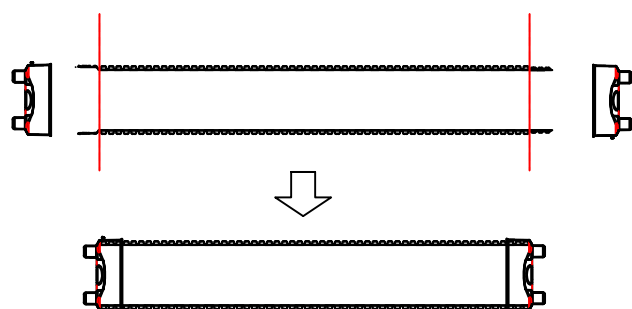
VVTK 560/500 tai 800/500



Peitesyvyudet
min 0,5m
max 5,0m

Kaivannot ja täytöt Infra Ry 16210 mukaisesti

katkaisukohta/tulpan asennus



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: 2

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 560 800 500 VVTK 560 800 500

(560 <160 yhteet, 800 >200 yhdeet)

Padotusreikä ___mm

Tiivisteet putkeen

- Ei
 Kyllä

Satulakaivot (hiekkatiivis): Kyllä/ Ei

Kirjoita mitat (cm)

Satulakaivon1 etäisyys: E: _____

Satulakaivon2 etäisyys: F: _____

Maanpinnan korkeus vesijuoksusta: G: _____

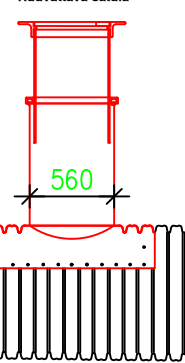
Kyllä

Kyllä

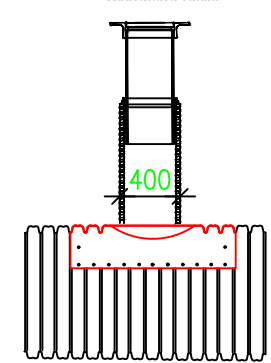
Kyllä

Kyllä

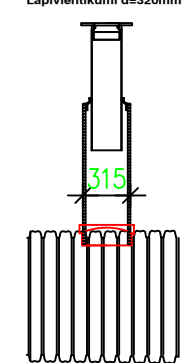
Satulakaivo 560/500
Ruuvattava satula



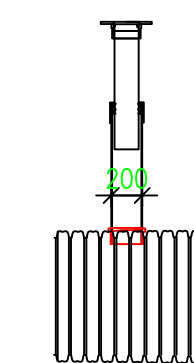
Satulakaivo 400/315
Ruuvattava satula



Satulakaivo 315/200
Läpivientikumi d=320mm



Satulakaivo 200/160
Läpivientikumi d=208mm



K.osa	Kortteli/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvan tunnus
Rakennustoimenpide	Päiväys		Juoks. nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Päiväys		Mittakaavat
<p>JITA Plastic pipes</p> <p>Jita OY Lakarintie 10, 34800 VIRRAT Puh. (03) 475 6100 info@jita.fi</p>			<p>Viivytysjärjestelmä Sn 8 2 LINJAINEN, id 800 TAI 1000</p>
Suun. ala	Työ No	Piir.No	Muutos
Päiväys	Yhteyshenkilä		