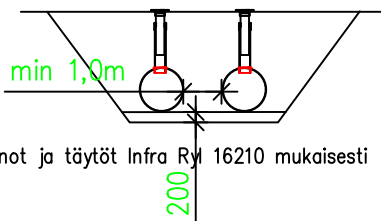
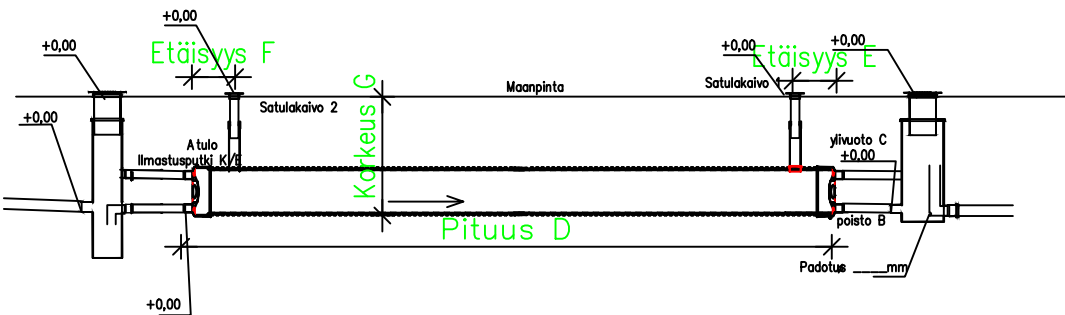
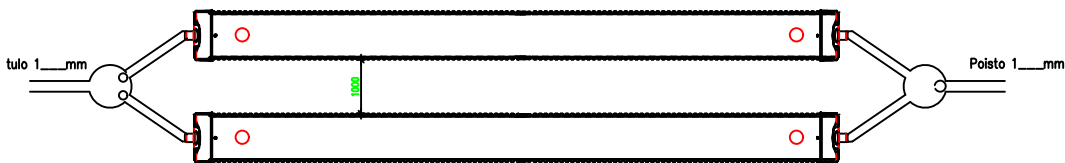


Viivytysjärjestelmä Jita Sn 8 800&1000 (NPM id 800) 2-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa



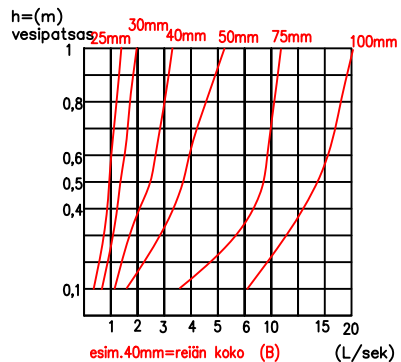
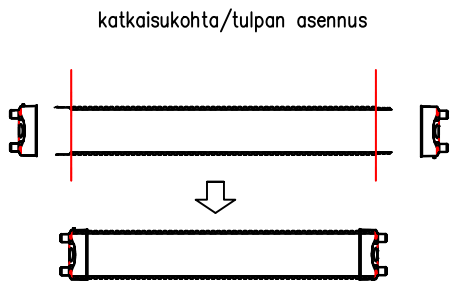
HEK 560/500 tai 800/500

VTK 560/500 tai 800/500



Peitesyvydet
min 1,0m
max 5,5m

Kaivannot ja täytöt Infra Ry 16210 mukaisesti



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 VTK 560 800 500

(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: _____

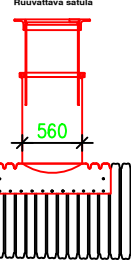
Kyllä

Kyllä

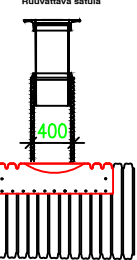
Kyllä

Kyllä

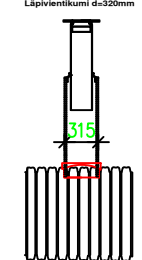
Satulakaivo 560/500
Ruuvattava satula



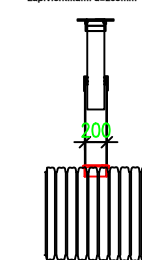
Satulakaivo 400/315
Ruuvattava satula



Satulakaivo 315/200
Läpivientikumi d=208mm



Satulakaivo 200/160
Läpivientikumi d=208mm



K.osa	Korttelit/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvan tunnus
Rakennustoimenpide	Päivätyyppi		Juoks. nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Päivätyyksen sisältö		Mittakaavat
Viivytysjärjestelmä Sn 8 2 LINJAINEN, id 800 TAI 1000			
Suun. alo	Työ No	Piir.No	Muutos
Päiväys	Yhteyshenkilö		
		Jita OY Lakarintie 10, 34800 VIRRAT Puh. (03) 475 6100 info@jita.fi	