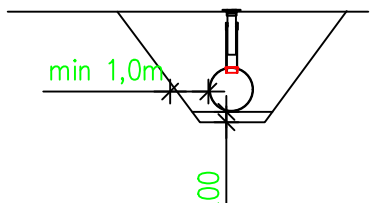
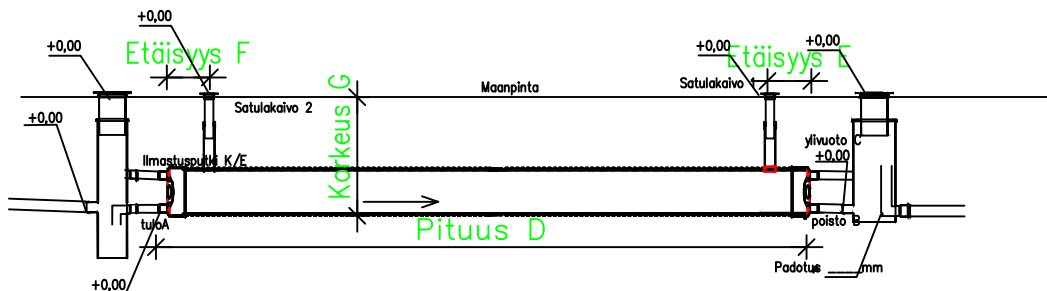
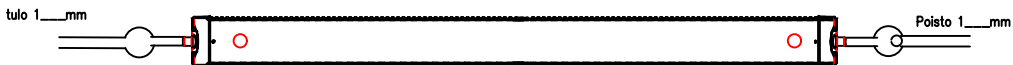


# Viivytysjärjestelmä Jita Sn 8 800&1000 (NPM id 800)

1-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa

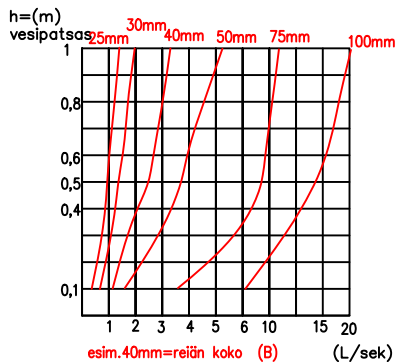
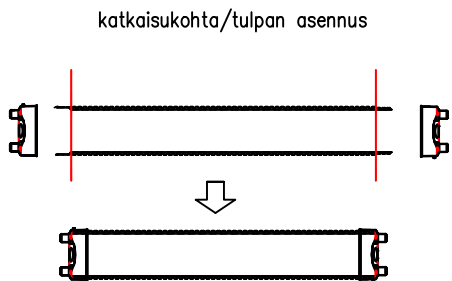
HEK 560/500 tai 800/500

VTK 560/500 tai 800/500



Peitesyvyydet  
min 1,0m  
max 5,5m

Kaivannot ja täytöt Infra Ryl 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 (m<sup>3</sup>)

tilavuus	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\_\_\_m<sup>3</sup>

Valitse:  valittu

Linjojen lukumäärä:  1

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 <200 yhteet, 800>250 yhde)

Padotusreikä \_\_\_mm

Tiivisteet putkeen

- Ei  
 Kyllä

Satulakaivot (hiekkatiivis):  Kyllä/  Ei

Kirjoita mitat (cm)

Satulakaivon1 etäisyys: E: \_\_\_\_\_

Satulakaivon2 etäisyys: F: \_\_\_\_\_

Maanpinnan korkeus vesijuoksusta: G: \_\_\_\_\_

Kyllä

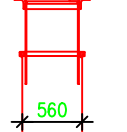
Kyllä

Kyllä

Kyllä

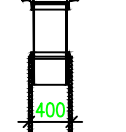
Satulakaivo 560/500

Ruuvattava satula



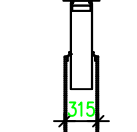
Satulakaivo 400/315

Ruuvattava satula



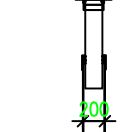
Satulakaivo 315/200

Läpiviöntikumi d=320mm



Satulakaivo 200/160

Läpiviöntikumi d=208mm



K.osa	Korttelit/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvan tunnus
Rakennustoimenpide		Päärakelaji Juoks. nro	
Rakennuskohteen nimi ja osoite		Päärakelun sisältö Viivytysjärjestelmä Sn 8 1 LINJAINEN, id 800 TAI 1000	
Suun. alo		Työ No	Piir.No
Päiväys		Yhteyshenkilö	
		Jita OY Lakarintie 10, 34800 VIRRAT Puh. (03) 475 6100 info@jita.fi	