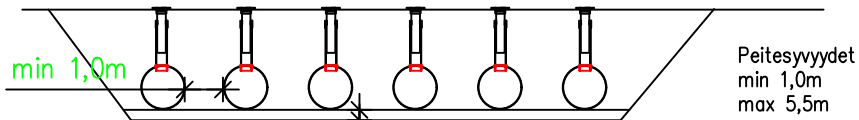
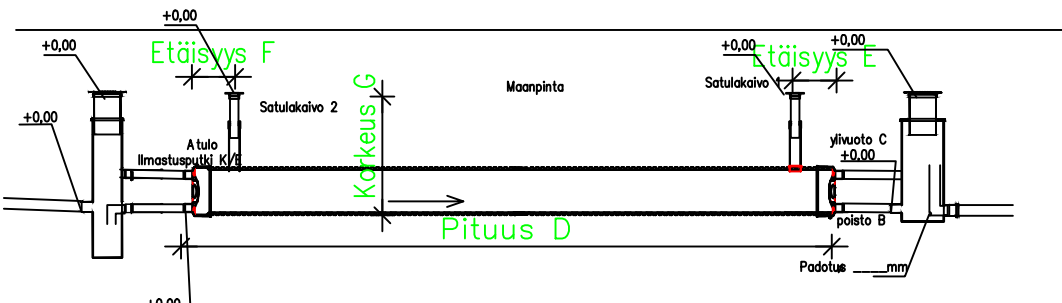
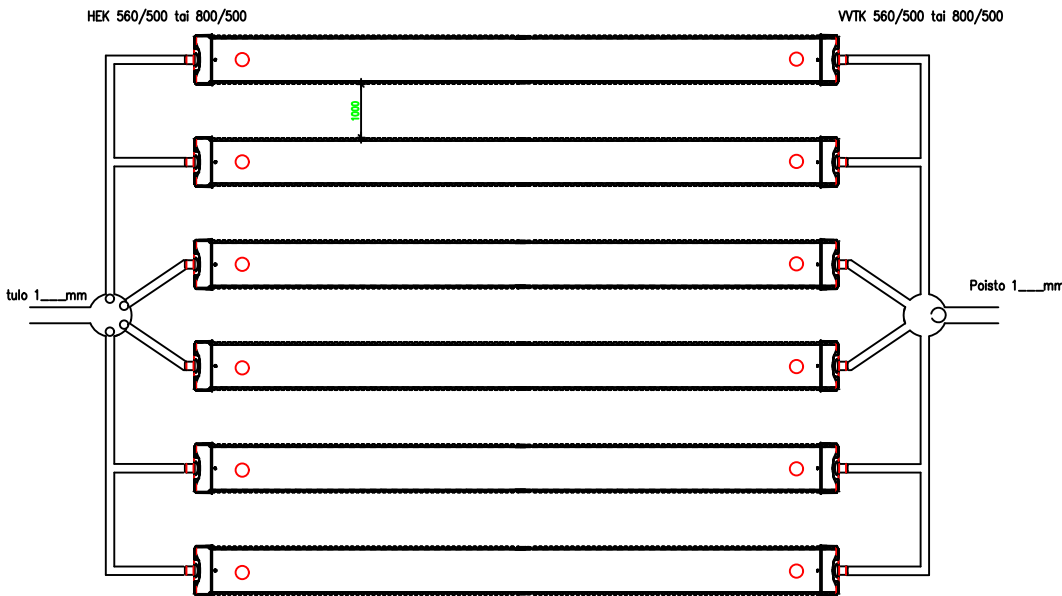
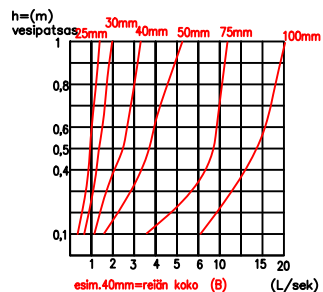
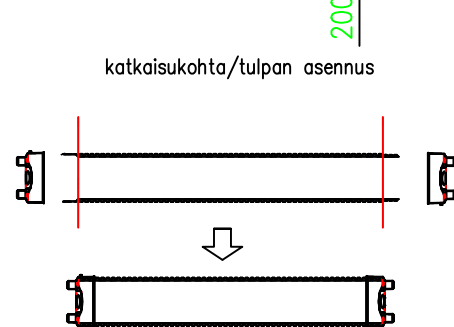


# Viivytysjärjestelmä Jita Sn 8 800&1000 (NPM.id 800)

6 tai useampi linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa



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>)

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

Valitse:  valittu

Linjojen lukumäärä:  6  \_\_\_ kpl

Tulo A:  160,  200,  250,  315mm  \_\_\_mm

Poisto B:  160  200  250  315  \_\_\_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: \_\_\_\_\_

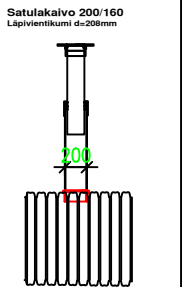
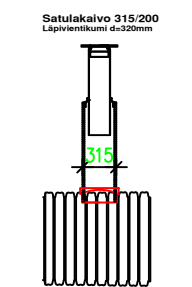
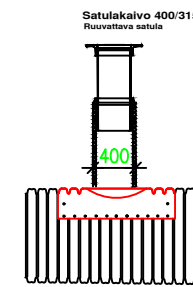
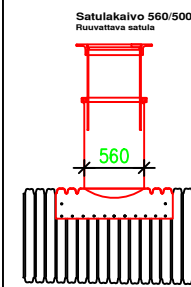
Maanpinnan korkeus vesijuoksusta: G: \_\_\_\_\_

Kyllä

Kyllä

Kyllä

Kyllä



Käyttö	Kortitelli/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvun tunnus
Rakennustoimenpide			Piirustelaji Juoks. nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Mittakaavat
			Viivytysjärjestelmä Sn 8 >6- 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	