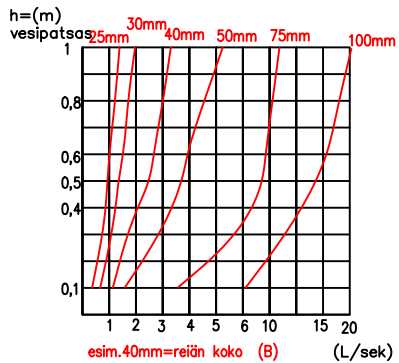
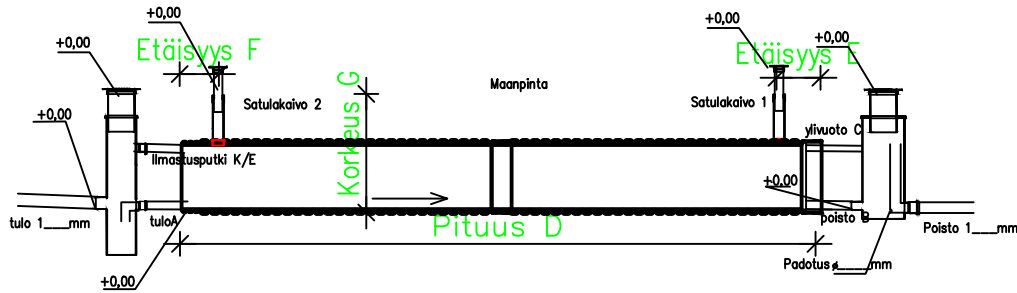
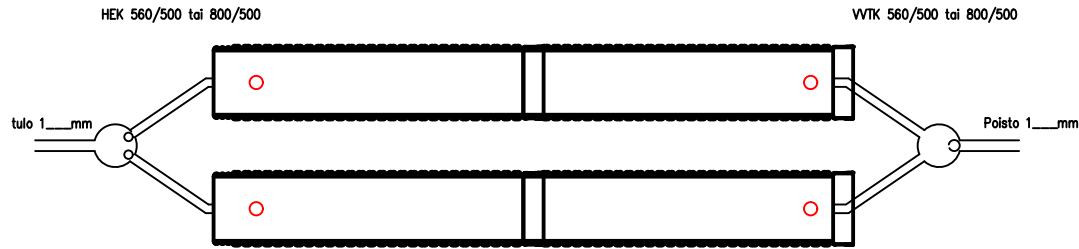
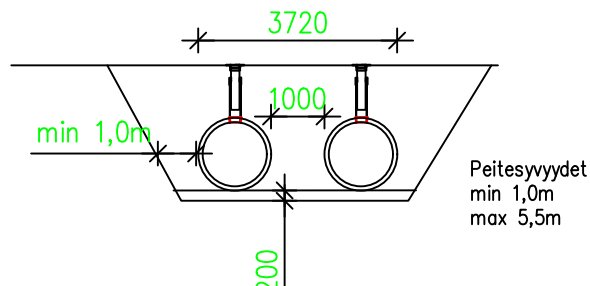


Viivytysjärjestelmä Jita Sn 8 1200/1360
2-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa



Virtaus l/s eri reikäkoot/vesikorkeus



Kaivannot ja täytöt Infra Ry 16210 mukaisesti

Jita Sn 8 /Viivytys koko 1200/1360 (sisämitta/ulkomitta)

4

Sn 8, Tulpat pe, (suositeltava pituus 2,9m jaolla)

Tilavuus/ 1 linja (m3)

	5,8m	11,6m	17,4m	23,2m	34,8m	40,6m...
pituus	6,7	13,5	19,6	26,2	39,3	45,8

Putken koko
 1200/1360mm

Kokonaistilavuus___m3

Valitse: valittu

Linjojen lukumäärä: 2

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

Poisto B: 110, 160, 200, 250, 315, ____ mm

Yiviuto: C: 160, 200, 250, 315mm ____ mm

Pituus D: 6, 12, 18, 24 m, ____ m

HEK: 560 800 VVK: 560 800

(560 <200 yhtee, 800>250 yhde)

Padotusreikä ____ mm

Tiivistet putkeen

Ei

Kyllä

Satulakaivot (hiekkatiivis): Kyllä/ Ei

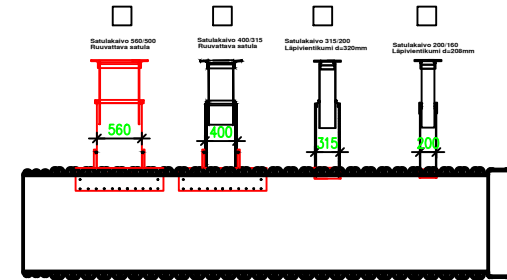
Kirjoita mitat (cm)

Satulakaivon1 etäisyys: E: ____

Satulakaivon2 etäisyys: F: ____

Maanpinnan korkeus vesijuoksusta: G: ____

Tarkastuskaivot/putket



Koko	Korttel/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvun tunnus
Rakennustoimenpide			Piirustelaji Juoks. nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö Viivytysjärjestelmä Sn 8 2 LINJAINEN, id 1200
			Mittakaavat
			Suun. ala Työ No Piir.No Muutos
			Pöytätyö Yhteyshenkilö



JITA OY
Lakkaritie 10, 34800 VIRRAT
Puh. (03) 475 6100
info@jita.fi