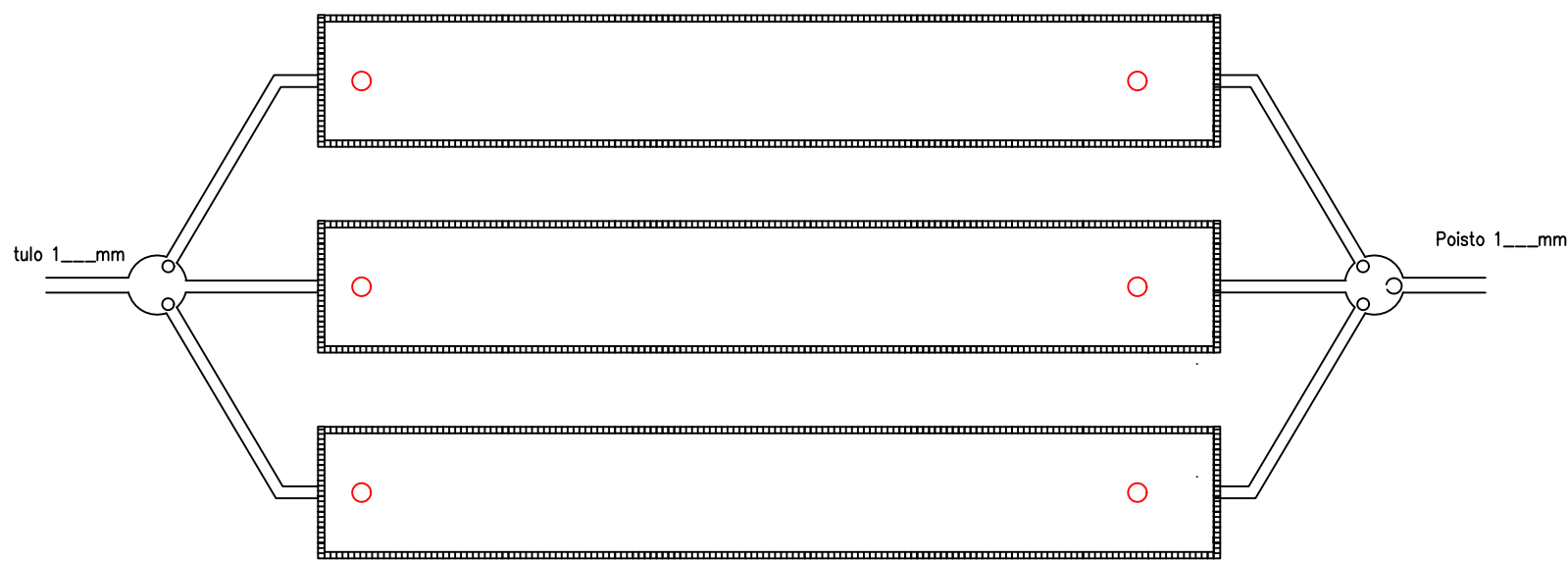


Viivytysjärjestelmä WL Sn4 >ID 1400, 1600, 1800, 2200
>3-linjainen, padotus virtauksensäätökaivossa

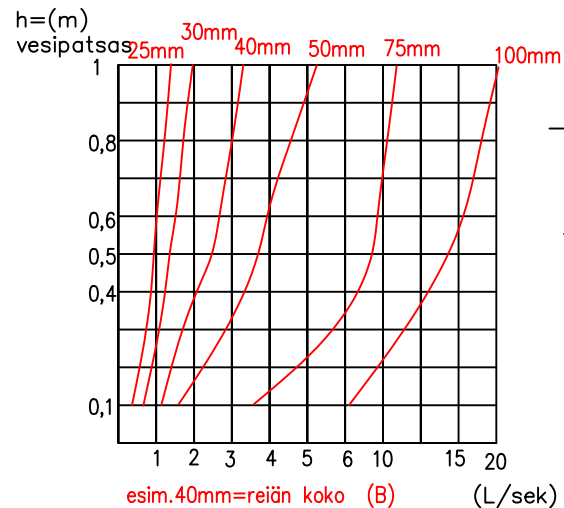
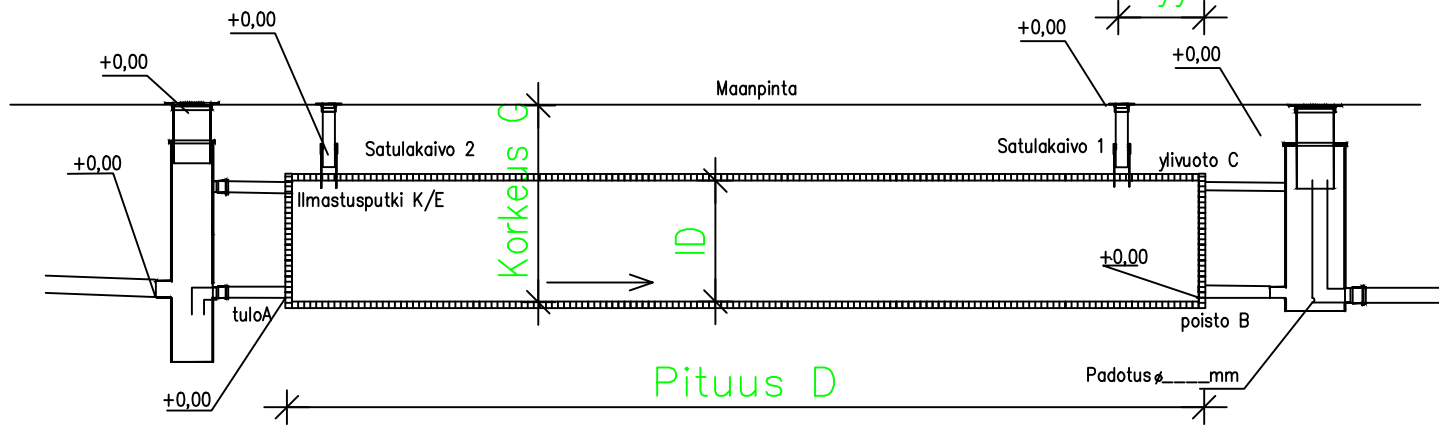
HEK 560/500 tai 800/500

VVTK 560/500 tai 800/500

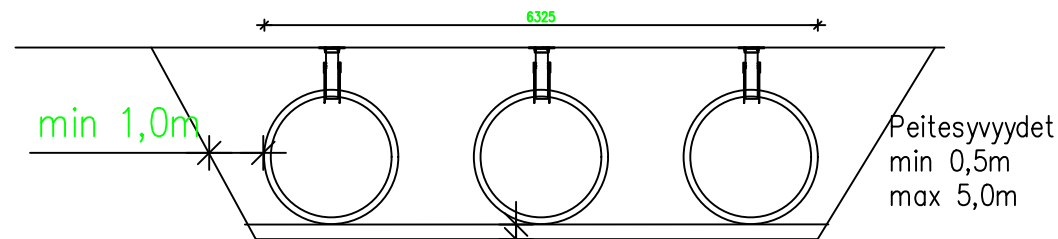


Etäisyys F

Etäisyys E



Virtaus l/s eri reikäkoot/vesikorkeus



Kaivannot ja täytöt Infra Ryl 16210 mukaisesti

Weholite Sn 4 /Viivytys (ID sisämitta/OD ulkomitta)
Päädty hitsattu kennolevy HDPE(suosittelava pituus 6m jaolla)
Tilavuus/ 1 linja (m³)

pituus	6	12	18...
ID/OD			
1400/1550	9,2	18,5	37,7
1600/1775	12,1	24,1	36,2
1800/1992	15,3	30,5	45,8
2200/2440	22,8	45,6	68,4

Valittu putki&pituus

_____ m
 _____ m
 _____ m
 _____ m

Kokonaistilavuus___m³

Valitse:

Linjojen lukumäärä: 3 4 5 6 _____kpl

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

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

Ylivuoto: C: 160, 200, 250, 315mm, _____ mm

HEK: 560 800 VVTK: 560 800 500

(560 <200 yhteet, 800>250 yhde)

Padotusreikä _____mm

Satulakaivot : Kyllä/ Ei

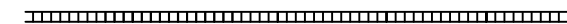
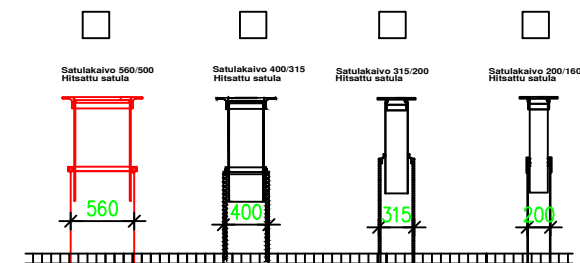
Kirjoita mitat (cm)

Satulakaivon1 etäisyys: E: _____

Satulakaivon2 etäisyys: F: _____

Maanpinnan korkeus vesijuoksuista: G: _____

Tarkastuskaivot/putket



K.osa	Kortteli/tila	Tontti / Rno	Rakennusluvan tunnus
Rakennustoimenpide		Piiustuslaji Juoks. nro	
Rakennuskohteen nimi ja osoite		Piiustuksen sisältö Mittakaavat	
		Viivytysjärjestelmä Sn 4 >3 LINJAINEN, id 1400-2200	
Suun. ala	Työ No	Piir.No	Muutos
Päiväys		Yhteyshenkilö	



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