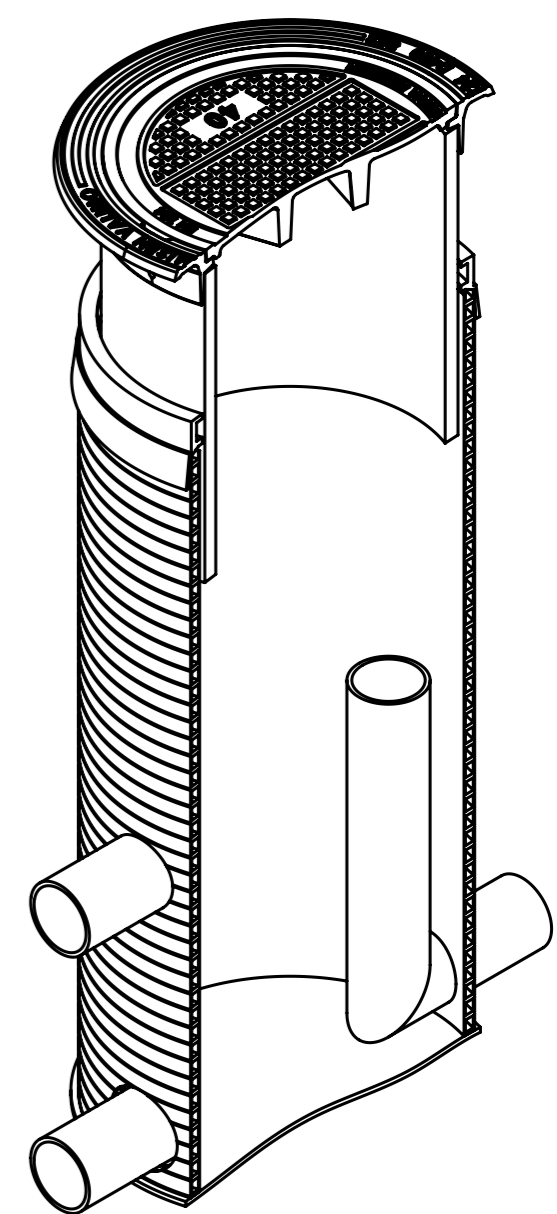
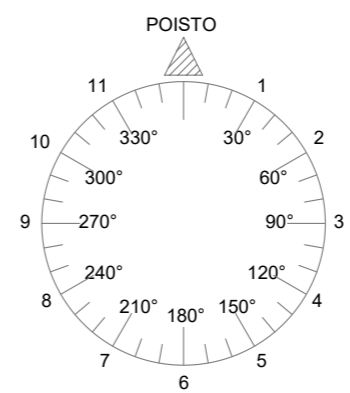
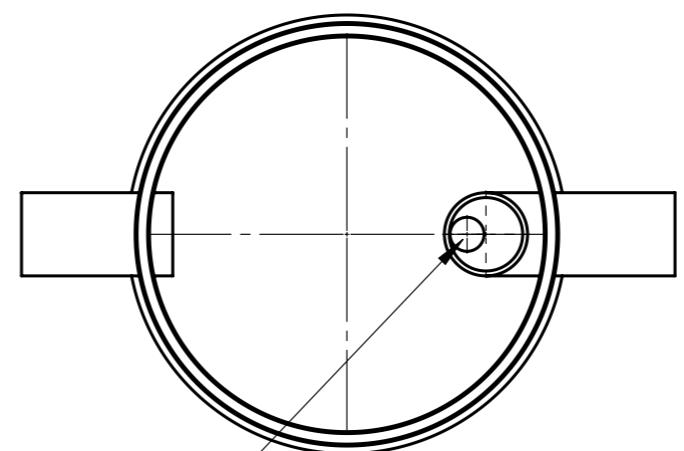
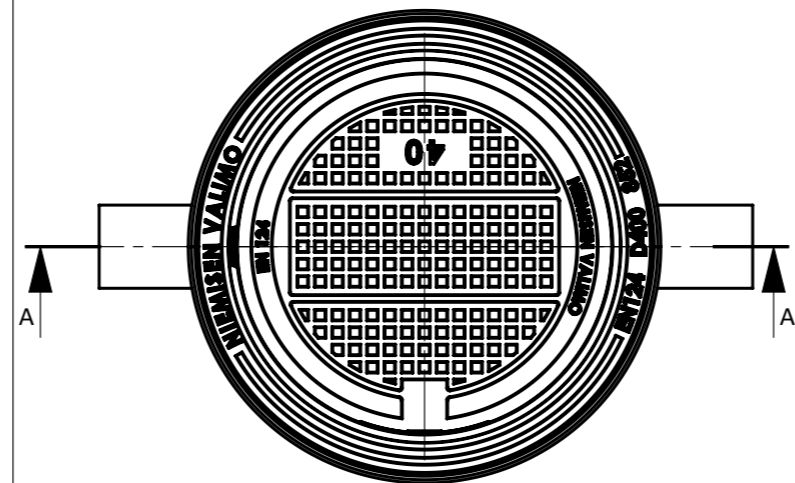
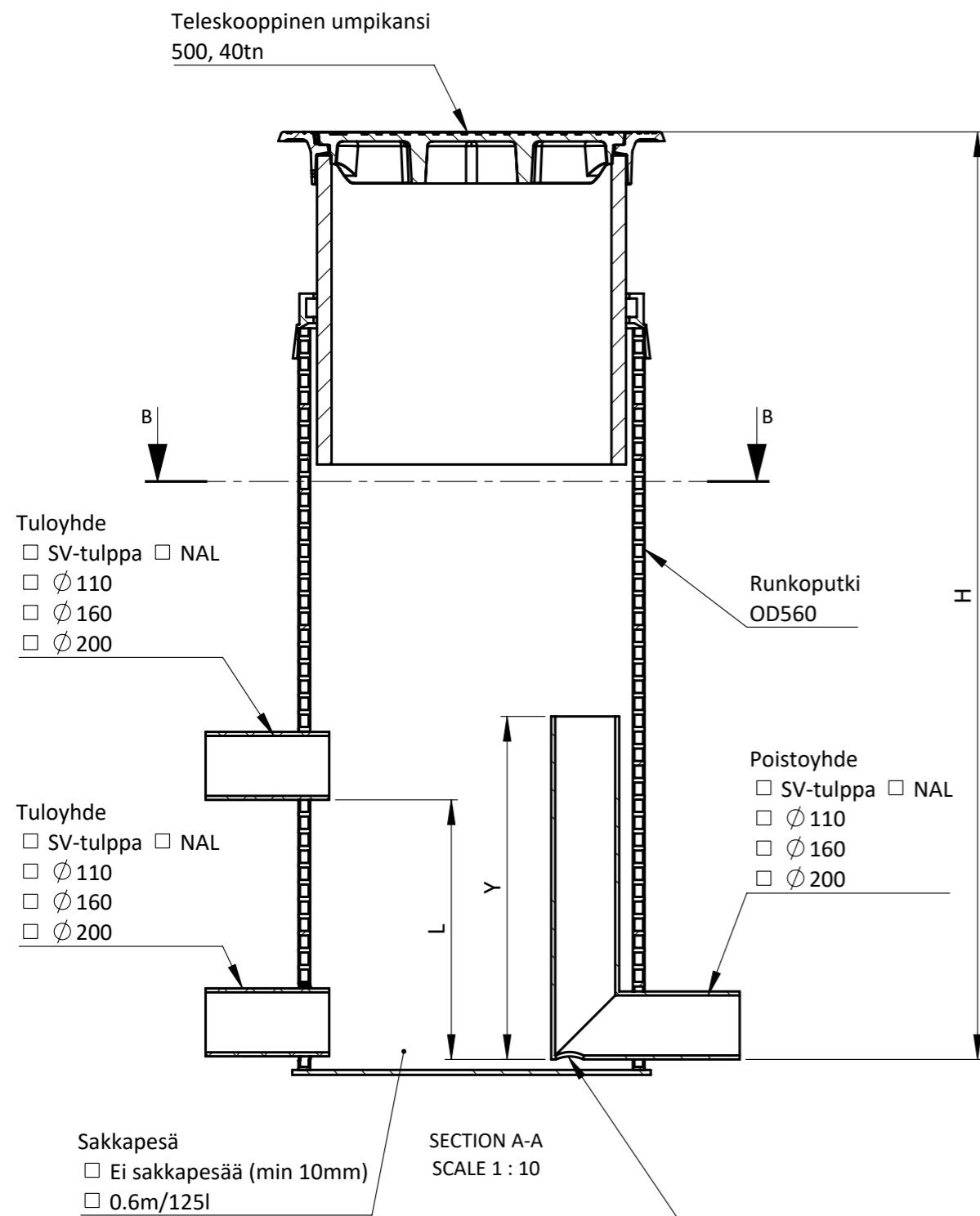


# VSK 560/500 TELESKOOPILLA

VIRTAUKSENSÄÄTÖKAIVO



Kaivon korkeus H (vj-mp) = \_\_\_\_\_ mm  
 Tuloyhteen korkeus L = \_\_\_\_\_ mm  
 Ylivuotoputken korkeus Y = \_\_\_\_\_ mm

Virtauksensäätöreikä  
 Ø \_\_\_\_\_ mm  
 Sallittu max.virtaama  
 poistoon = \_\_\_\_\_ l/s

Materiaali:	Rakennustoimenpide: <b>Typpikuva</b>	Suunnittelija / Piirtäjä: <b>Sohel Rana</b>	Pvm: <b>13.05.2024</b>
Työnumero:	Rakennuskohteen nimi ja osoite:	Massa:	Sivu: <b>1/1</b>
<b>TALOKAIVO</b> www.talokaivo.fi	Kuvaukset / Sisältö: <b>VSK 560/500 TELESKOOPILLA VIRTAUKSENSÄÄTÖKAIVO</b>	Arkkikoko: <b>A3</b>	Mittakaava: <b>1:10</b>
		Tuotenumero: <b>70020773</b>	Rev