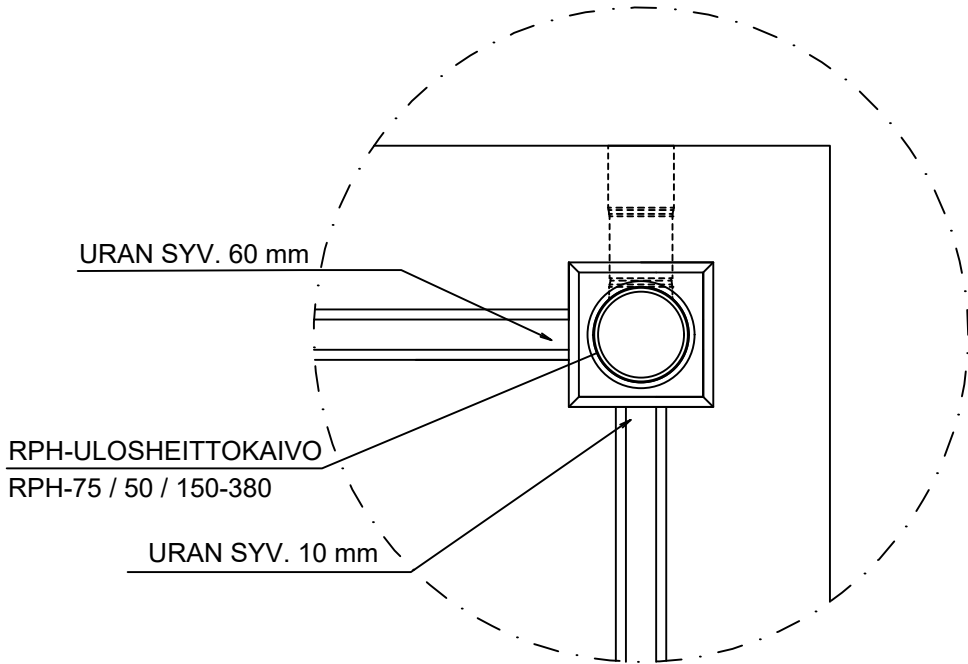


(Saatavilla myös muita mittoja tehtaalta tarvittaessa)

RPH-Ulosheittoputkikaivon teleskooppinen poistoputki on lyhennettävissä, joten kaivo on asemoitavissa mittaan 150-380mm laatan reunasta - kaivokupin keskelle.

Kaivosta lähtevä teleskooppinen poistoputki tulee valaa parvekelaatan reunan tasalle tai hiukan sen ulkopuolelle. Täten putki ei ole haittana elementin liikuttelussa, varastoinnissa eikä asennuksessa.

Erillinen ulosheittoputki asennetaan työmaalla erillisen ohjeen mukaisesti.



- TIEDOT SUUNNITELMISSA:
- Ulosheittoputkikaivo suunnitelmissa: RPH-75 / 50 / (pituus)
 - Ulosheittoputki suunnitelmissa: RP-Ulosheittoputki
 - vedenpoistoputkisto suunnitelmissa: VEK-Parvekevedenpoisto
 -

- Parvekelaatan tiedot:
- Parvekelaatan vesiuran pituus ~ 5000 mm
 - Parvekelaatan paksuus ulkoreunalla 230 mm
 - Laatan Min. paksuus (vesiuran kohdalla) 170 mm
 - Vesiuran kaltevuus 1:10
 - Vesiuran syvyys 60 mm
 - Vesiuran Min. syvyys 10 mm
 - Loiskesyvennys 60 mm

K.osa/Kylä		Kortteli/Tila	Tontti/Rn: o	Viranomaisen arkistointimerkintöjä varten		
Rakennustoimenpide Uudisrakennus				Piirustuslaji ELEMENTTIPIIRUSTUS	Juoks.n: o	
Rakennuskohteen nimi ja osoite				Piirustuksen sisältö RPH-ULOSHEITTOPUTKIKAIVO RRH 75/50/150-380 SUUNNITTELUOHJE		
<div><div>Vesivek Tuotteet Oy p. 019-568 0693 tekeminen.tuki@vesivek.fi</div></div>				RAK	Mittakaava 1:50	
				Tiedosto		
Suunn.				Työ nro	Piir. nro	Muutos
Pvm. 20.5.2025		Vastuullinen suunn.				