



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU													
	PAALU													
JÄTEVESIVIEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	81.10	315	79.71	79.61	450	79.08	79.08	450	78.94	78.94	450	78.85	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	0	40.5/0.034	40.5	27.5/0.019	68	25.5/0.005	93	31/0.003	124				
PAINEVIEMÄRI	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	81.68												
	PAALU	1												
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA		N3+ ARINA 300 MM + ASENNUSALUSTA 150 MM / KAIVU 1:2				TUNKKAUS/PORAUS		N3+ ARINA 300 MM + ASENNUSALUSTA 150 MM / KAIVU 1:2						
MAANPINNAN KORKEUS		83.21	82.44	81.89	81.64	81.47	81.29	80.80	80.30	80.17	80.38	80.05	79.89	79.74
PAALUTUS		0			50				100				150	

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE VESILAHDEN KUNTA JÄRVENRANNAN JA SUOMELAN ASEMAKAAVA-ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka RAKENNUSSUUNNITELMA		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS VESIHUOLTOLINJA 3.-3.0	
		MITTAKAAVA 1:1000/ 1:100	
SUUNN. FITEOR		TIEDOSTO	
TARK. FIPALU		SUUNN.ALA	TYÖ N:O
HYV. FIEPPV		25016369	323
Sweco Finland Oy Hatanpään valtatie 11, 33100 TAMPERE		31.1.2025	