



OLETETTU KALLIOPNPINTA
(PAINOKAIRAUSTEN PÄÄTTYMINEN -1 M)

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	VJ 110 PEH-10 ASENNETAAN JVV:N TASOON															295														
	PAALU																														
JÄTEVESIVIEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	94.35 M	250	97.31 M	250	98.07 M	250	98.96 M	250	99.26 M	250	99.52 M	250	99.80 M	AVO-OJA		100.03														
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	1 10.5/0.013	11.5 38.5/0.074	50 22.5/0.015	72.5 50.5/0.018	122.5 40.5/0.007	164 36.5/0.007	200 39/0.007	236 43/0.005	279																					
PAINESIVEMÄRI	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	93.88 PVC	200 PVC	97.40 PVC	200 PVC	98.00 PVC	200 PVC	98.79 PVC	200 PVC	98.99 PVC	200 PVC	99.18 PVC	200 PVC	99.37 PVC	200 PVC	99.66 PVC															
	PAALU	10.5 10.5/0.050	40.5/0.074	51 20/0.013	71 52.5/0.015	123.5 39/0.005	163 36.5/0.005	199.5 36.5/0.005	236 55.5/0.005	291																					
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA		N3 + ASENNUSALUSTA 150 MM / LUISKAT 1:1.5 (KALLIOSSA 5:1)																													
MAANPINNAN KORKEUS		95.88	96.33	96.79	97.35	98.34	99.77	100.36	99.92	99.98	99.76	100.21	100.39	100.77	100.94	101.04	101.16	101.37	101.84	102.16	102.22	102.20	102.05	101.59	101.28	101.08	101.06	101.11	101.21	101.28	101.44
PAALUTUS		0	50	100	150	200	250	300																							

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK24		Korkeusjärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE VESILAHDEN KUNTA JÄRVENRANNAN JA SUOMELAN ASEMAKAAVA-ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka RAKENNUSSUUNNITELMA		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS VESIHUOLTOLINJA 2.-2.0	
SUUNN. FITEOR		MITTAKAAVA 1:1000/ 1:100	
TARK. FIPALU			
HYV. FIEPPV			
Sweco Finland Oy Hatanpään valtatie 11, 33100 TAMPERE		SUUNN.ALA 25016369	TYÖ N:O 322
31.1.2025		PIIR N:O 322	MUUTOS

