



VESIHOULTO LINJAN PERUSTAMINEN JA TUENeminen KS. LIITE 1 KAIVANNON TUENTA- JA PERUSTAMISTAPALOUSUNTO

JV: 12.14  
VJ 110 PEH-10 LIITEÄÄN RAKENNETTUUN VJ 160

OIK 0.1  
LÄMPOERISTE 50 mm L=14 m

RAKENNETTU KAAPELI SAMASSA LINJAKSESSA SUUNNITELTUIEN JOHTOJEN KANSSA.

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	0	8	22.5	47	71.5	211	253.5	283.5	321.5	356	0	47.5	109.5	125	153	167.5	194	0	5	10	19.5	37.5	44	55	95	110.5	114.5																																							
	PAALU	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	110 PEH-10	32 PEM-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10	63 PEH-10																																							
PAINESIVEMÄRI	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU																																																																		
	PAALU																																																																		
JÄTEVESIVIEMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU																																																																		
	PAALU																																																																		
	KAIVOVAALI, KALTEVUUS																																																																		
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA	LOUHIKUNNALLISUUS SUODATINKANGAS + ASENNUSALUSTA	LOUHIKUNNALLISUUS SUODATINKANGAS + ASENNUSALUSTA											SUODATINKANGAS + ASENNUSALUSTA							SUODATINKANGAS + ASENNUSALUSTA																																															
MAANPinnan KORKEUS		110.76	107.69	105.93	105.12	104.53	104.23	103.81	103.67	103.72	103.56	103.63	103.61	103.60	103.50	103.39	103.42	103.43	103.39	103.26	103.30	103.33	103.28	103.31	103.21	103.06	102.81	102.73	102.81	102.90	102.74	102.68	102.63	102.38	102.95	107.73	107.70	107.68	107.16	107.44	102.42	102.20	102.29	102.14	102.14	102.63	103.45	104.43	105.31	106.46	107.39	107.76	107.41	107.16	121.21	119.50	119.00	117.42	116.15	115.52	115.15	114.54	113.86	113.26	112.78	112.14	111.93
PAALUTUS		0	50	100	150	200	250	300	350	0	50	100	150	200	0	50	100	150	200	0	50	100	150	200																																											

Koordinaatijärjestelmä ETRS-CK24		Koordinaatijärjestelmä N2000	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE URJALAN KUNTA VESIHOULTOVERKOSTON LAAJENNUS- ALUEET, URJALANKYLÄ 2		PIIRUSTUKSEN SISÄLTO MITTAKAAVA PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100 VIEMÄRI JA VESIJOHTO LINJAVÄLI 3.0-3.1, 4.0-4.1, 6.0-6.1 JA 7.0-7.1	
SWECO		TIEDOSTO 23702687_Asemapiirustus.dwg	
Suunnittaja: SUUNNITTELIJA Tarkastaja: TARKASTAJA Hyväksyjä: HYVÄKSYNTÄ		SUUNNITTELU SUUNN. ALA TYÖ N° PIIR. N° MUUTOS	
Sweco Infra & Rail Oy Lemminkäisenkatu 34, 20520 TURKU		VH 23702687 203	