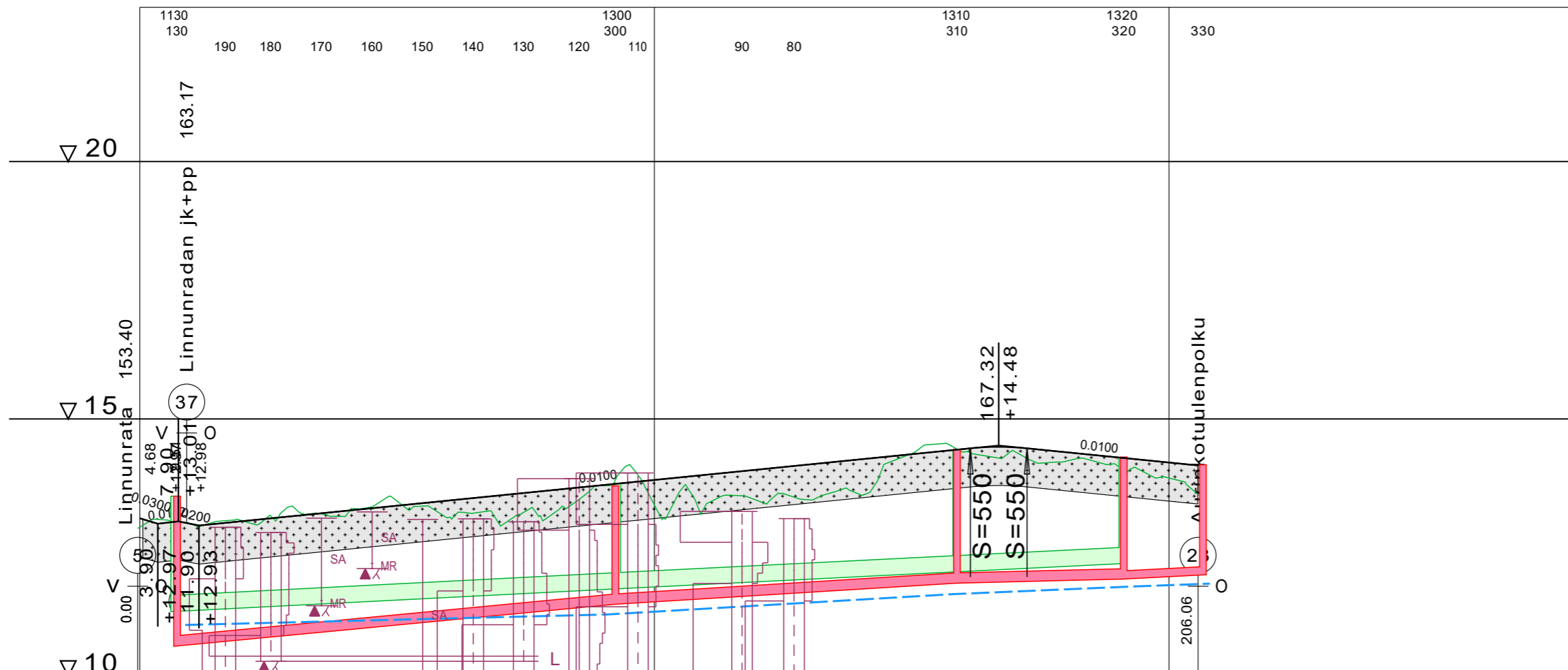


KUIVATUS

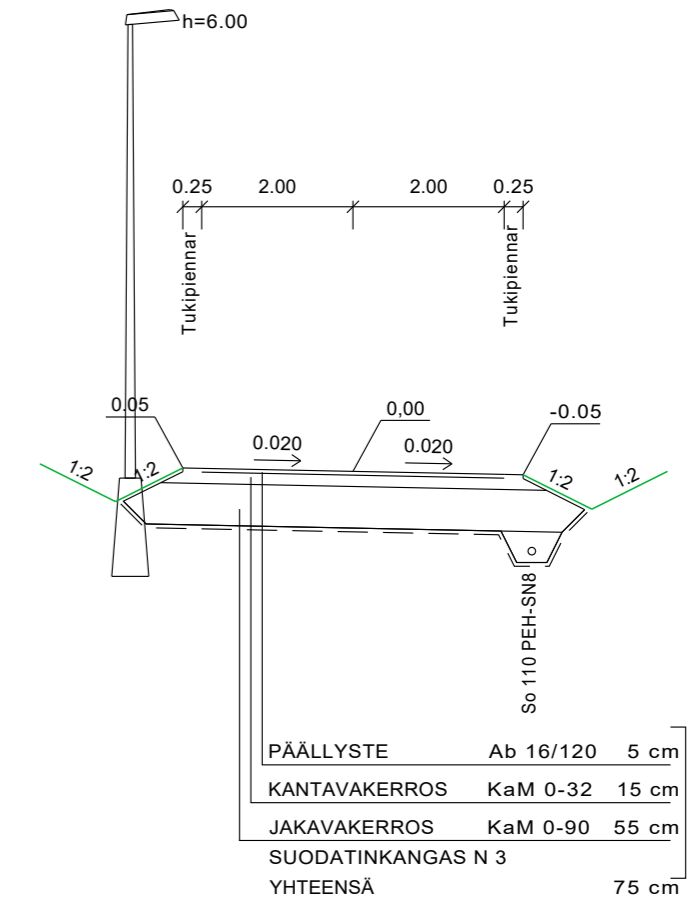
SV: 1130 1300 1310 1320
JV: 130 300 310 320 330

vas.
oik.



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	9	11.00	110 PEH-PN10	91	11.20	110 PEH-PN10	158.5	11.91	110 PEH-PN10	192.5	12.09	
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	7	11.26	315 PEH	93	11.70	315 PEH	159	12.03	315 PEH	191.5	12.19	
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	7.5	10.59	200 PVC	93	11.40	200 PVC	159	11.81	200 PVC	191.5	11.89	
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	7.5	88.5/0.009		93	66.5/0.006		159	32.5/0.002		207	15.5/0.005	
PÄÄLLYSRAKENNE			6E/75										
MATKA		0	149.92		100	161.82		150	11.00		200	33.24	
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0	0.0100		100	0.0100		150	-0.0100		200	0.0100	
TASAVUON KORKEUS		0	12.97	50	13.01	100	13.21	150	13.41	200	14.16	250	13.54
MAANPINNAN KORKEUS		0	12.87	50	13.03	100	13.11	150	13.25	200	13.86	250	13.54
PAALUTUS		0	R=20	50	R=60	100	R=60	150	R=50	200	R=20	250	
KAAREVUUS		0	Sr	50	Sr	100	Sr	150	Sr	200	Sr	250	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS			qv= +0.020				qo= -0.020						

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS puistopolku 1
välillä: Linnunrata - Aurinkotuulenpolku
1:100



PÄÄLLYSTE	Ab 16/120	5 cm
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm
JAKAVAKERROS	KaM 0-90	55 cm
SUODATINKANGAS N 3		
YHTEENSÄ		75 cm

Koordinaattijärjestelmä GK23	Korkeusjärjestelmä N2000	KOITTEEN NIMI JA OSOITE		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ		MITTAKAAVA	
NAANTALIN KAUPUNKI Rymättylän tien eteläpuolisen asuuntoalueen ja Luonnonmaan perhetalon asemakaava-alueen katusuunnitelma, vaihe 1		Pituusleikkaus		1:1000/1:100			
		Tyypipoikkileikkaukset		1:100			
		polku 1, väli: Linnunrata-Aurinkotuulenpolku					
SUUNN. FISILE		SUUNN. ALA		TYÖ N:O		PIIR N:O	
TARK. FIJÄBR		TKA		20602600		211	
HYV. FIÄNRY		27.1.2020					
Sweco Ympäristö Oy Uudenmaankatu 19A, 20700 TURKU * 0207 393 000							

