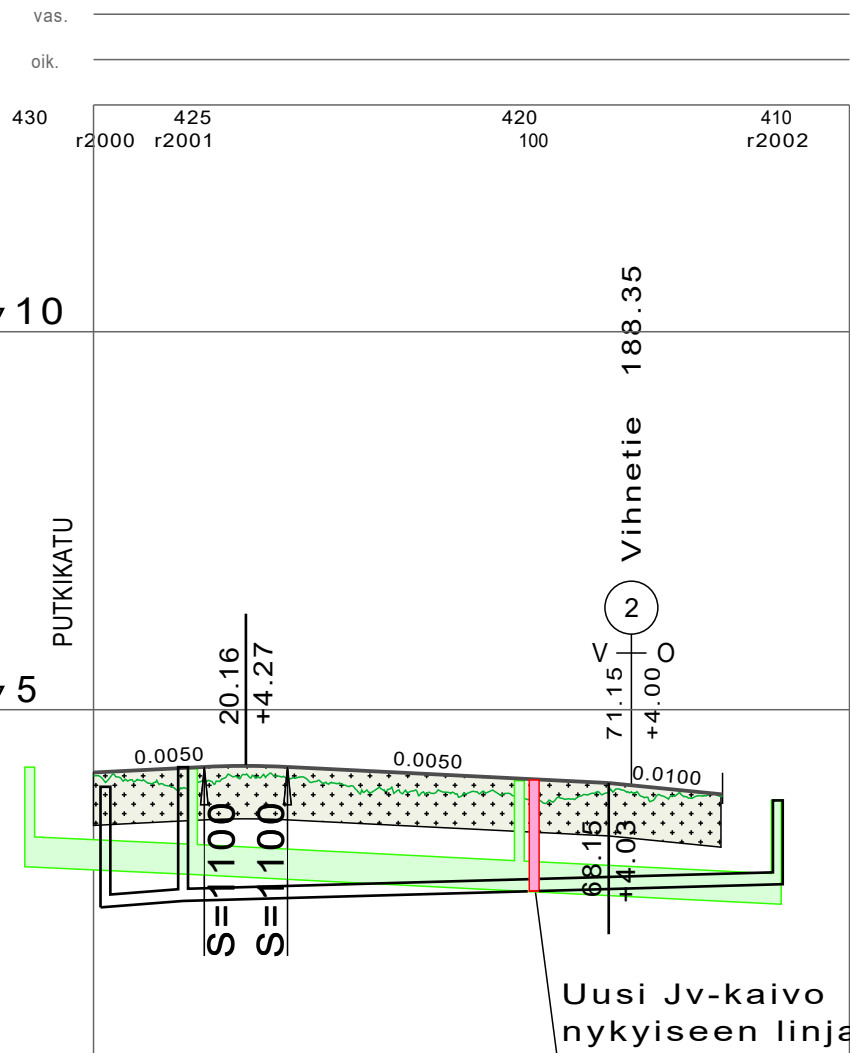


KUIVATUS

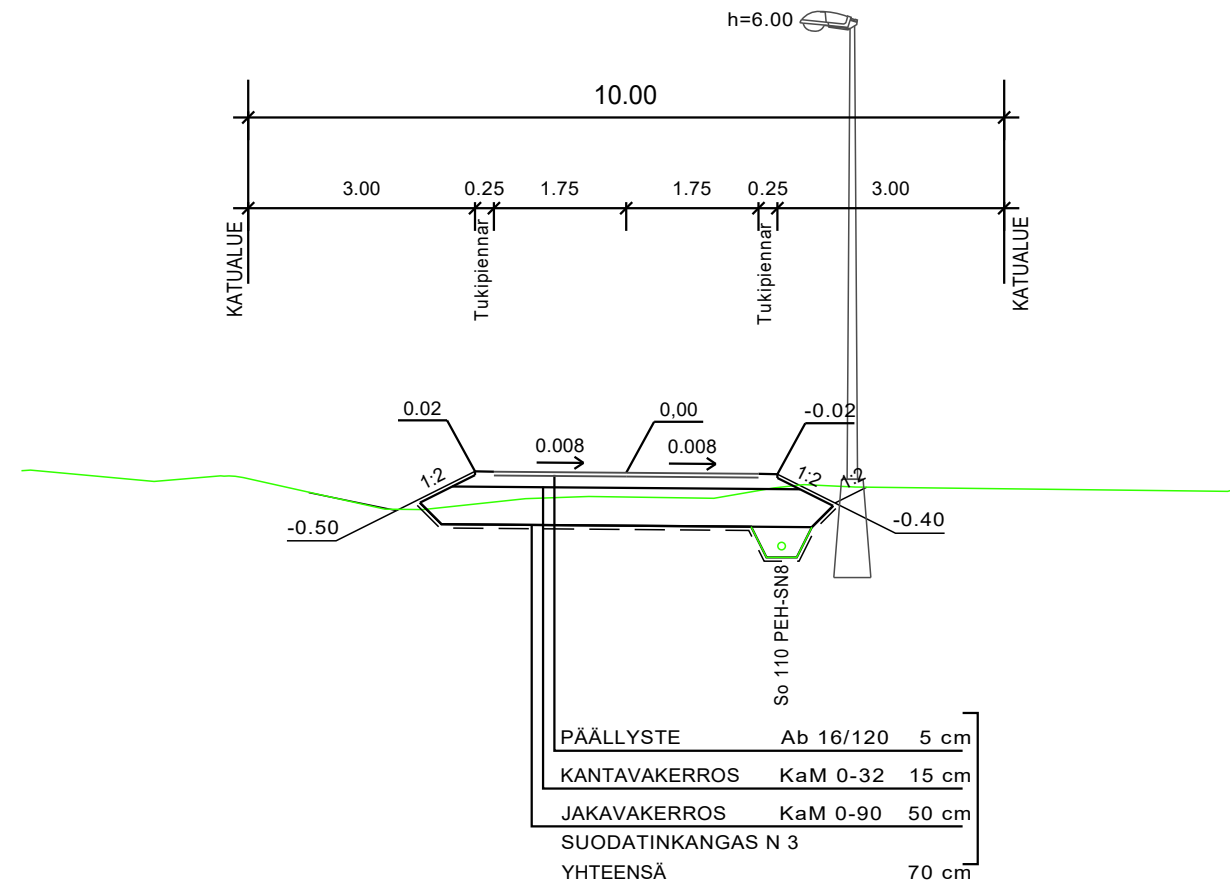
SV: 430 425 420 410  
 JV: r2000 r2001 100 r2002



VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU								
HULEVESIVIAMÄRI	PAALU								
	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	2.92	400 PP	2.82 2.82	400 PP	2.60 2.60	400 PP	2.43 2.43	
JÄTEVESIVIAMÄRI	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	-8.5	13	43/0.005	56.5	34/0.005	90.5		
	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU	2.60	160 Rak.	2.47 2.47	160 Rak.	2.60 2.60	160 Rak.	2.69 2.69	
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS	1.5	12	46.5/0.003	58.5	32.5/0.003	90.5		
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA		150 mm asennusalausta + suodatinkangas							
PÄÄLLYSRAKENNE		6E/70							
MATKA		0.00	14.66	11.00	42.49	68.15	15.06	83.21	
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		0.00	0.0050	S=1100	-0.0050	68.15	-0.0100	83.21	
TASAUSVIIVAN KORKEUS		4.17	4.22	4.26	4.22	4.17	4.12	4.07	4.01
MAANPINNAN KORKEUS		4.13	3.99	4.14	4.05	3.92	3.92	3.77	3.94
PAALUTUS		0			50			100	
KAAREVUUS					Sr			83.21	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS		qv = 0.00	qv = +0.020	qv = +0.020	qv = +0.020	qv = +0.010	qv = +0.010	qv = +0.010	qv = +0.010
		qo = -0.020	qo = -0.020	qo = -0.020	qo = -0.020	qo = -0.010	qo = -0.010	qo = -0.010	qo = -0.010

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS VIHNEKUJA

1:100



Koordinaattijärjestelmä GK23	Korkeusjärjestelmä N2000			
KOHTEEN NIMI JA OSOITE NAANTALIN KAUPUNKI MURIKON ASEMAKAAVA-ALUEEN KATU- ja RAKENTAMISSUUNNITELMA	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ Pituusleikkaus Tyypipoikkileikkaus Vihnekuja, plv. 0-68	MITTAKAAVA 1:1000/1:100 1:100		
	SUUNN. FISILE	TIEDOSTO		
	TARK. FIJABR	SUUNN.ALA	TYÖ N:O	PIIR N:O
Sweco Infra & Rail Oy Lemminkäisenkatu 34, 20520 TURKU * 0207 393 000	HYV. FIJABR	TKA	23703457	203
26.08.2022				