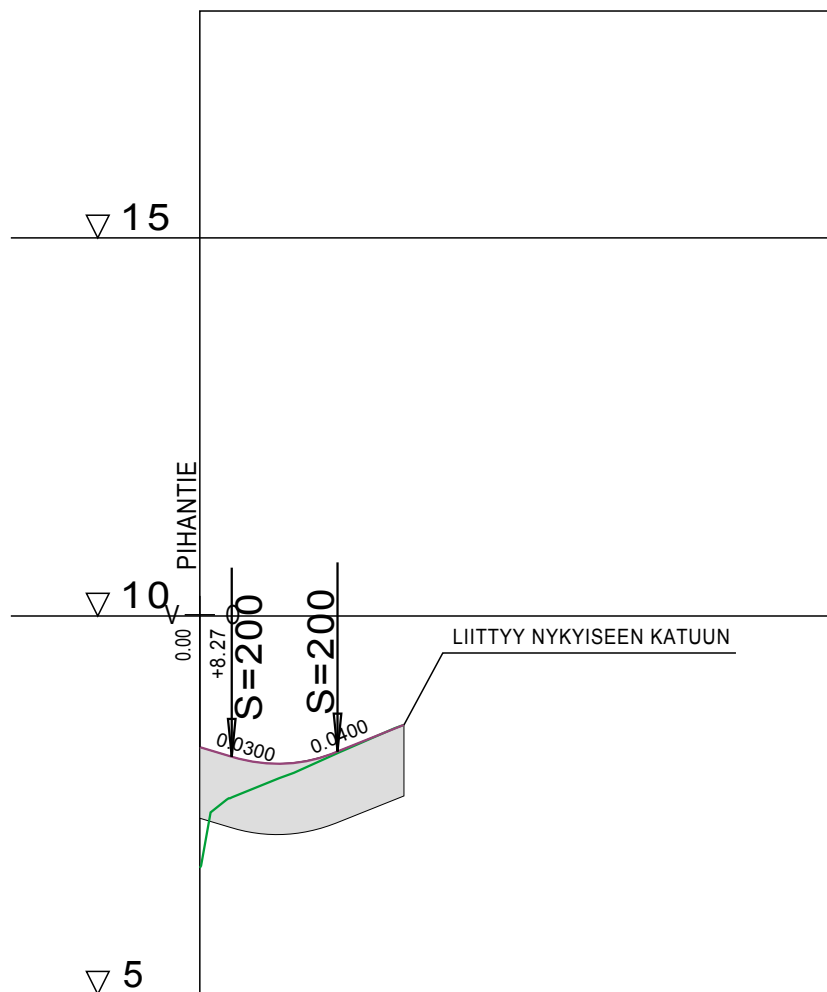
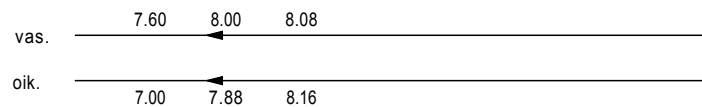


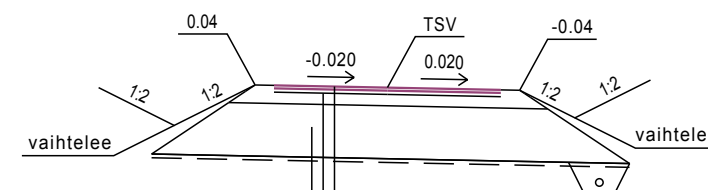
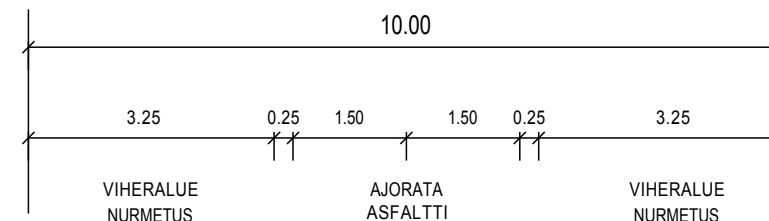
KUIVATUS



KH 28.1.2019 Liite 8

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS

1:100



PÄÄLLYSTEEN YLÄOSA	Ab 16/100	4 cm
PÄÄLLYSTEEN ALAOSA	Abk 22/125	5 cm
KANTAVAKERROS	KaM 0-32	15 cm
JAKAVAKERROS	KaM 0-64	70 cm
SUODATINKANGAS N 3		
YHTEENSÄ		94 cm

VESIJOHTO	LAEN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU			
	PAALU			
HULEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU			
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS			
JÄTEVESIVIAMÄRI	SISÄPOHJAN KORKEUS PUTKEN MITAT, LAATU			
	PAALU KAIVOVÄLI, KALTEVUUS			
PUTKIEN PERUSTAMISTAPA				
PÄÄLLYSRAKENNE		5F/94		
MATKA		0.00	4.22	8.80
		4.22	13.99	22.79
			S=200	18.21
KALTEVUUS / PYÖRISTYSSÄDE		-0.0300	0.0400	0.0400
TASAUSVIIVAN KORKEUS		8.27	8.05	8.28
MAANPINNAN KORKEUS		6.67	7.84	8.27
			8.56	
PAALUTUS		0		50
KAAREVUUS			Sr	27.01
			qv=-0.020	
AJORADAN SIVUKALTEVUUS			qo=0.020	

Koordinaattijärjestelmä GK22		Korkeusjärjestelmä N60		
RAKENNUSKOHTEN NIMI JA OSOITE PYHÄRANNAN KUNTA Rohdaisten ak-alueen kunnallistekniikka		PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100 TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 Tonttikatu		
 Sweco Ympäristö Oy 20701 TURKU * 010 2414 400		TIEDOSTO 20602048_LEIKKAUK.dwg		
		SUUNN. ALA	TYÖ N:O	PIIR N:O
21.12.2018		TKA	20602048	08