

Päällysrakenne
Putkien perustamistapa
Kaivantokaltevuus/tuenta

Matka

8,995	44,893	55,047	108,935	39,563	148,498
-0,030	0,011	S=700	108,935	0,09	148,498

Kaltevuus / pyörityssäde

165,78	164,38	165,52	164,62	165,63	165,55	165,74	164,61	165,85	163,97	165,96	163,08	166,10	162,83	166,37	163,82	166,78	165,13	167,34	166,27	168,03	167,74	168,88	169,21	169,78	170,31	170,68	171,44	171,58	172,34
0,00	12,31	R=180	50	87,13	100	R=47,5	50	0,00	1000	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

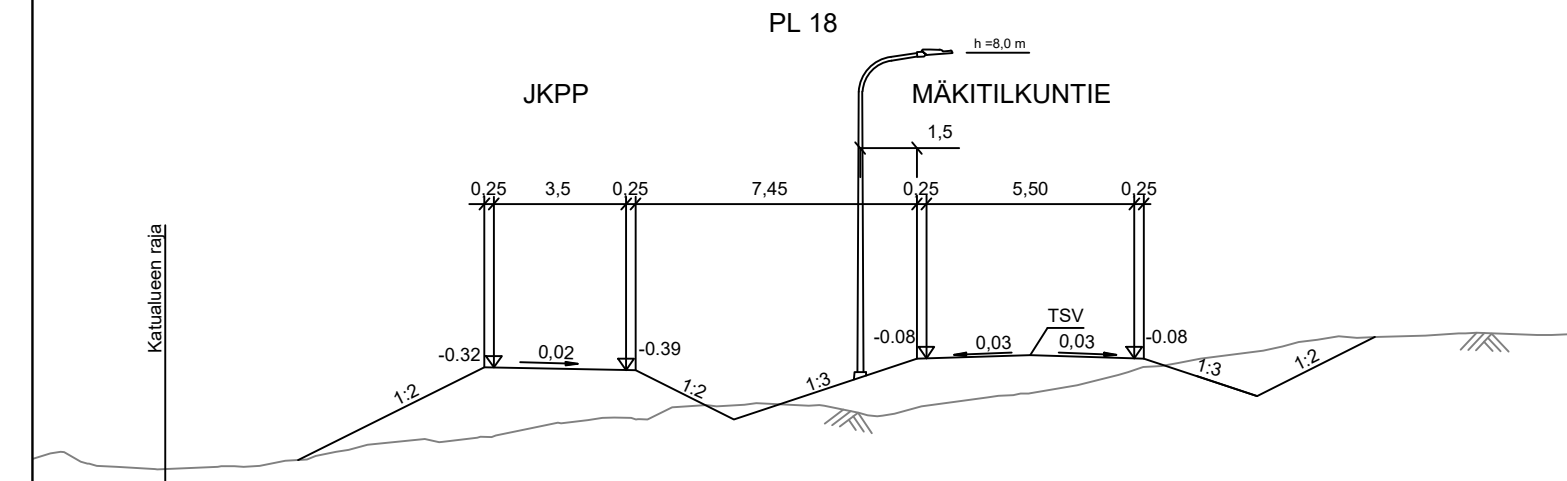
Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Kaarevuus

Ajoradan sivukaltevuus

qo=-0,030 qv=-0,030



KÄSITELTY	KÄSITELJÄ	PÄIVÄYS	ASIA NRO	MUUTOS	PÄIVÄYS	NIMI	LUKUM	TUNNUS	
KOHDE JA PIIRUSTUSLAJI				PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ				MITTAKAAVA	
MÄKITILKUNTIE KAURAMÄKI				Pituusleikkaus Tyyppipoikkileikkaus				1:1000 / 1:100 1:200	
KATUSUUNNITELMA									
						KORKEUSJÄRJESTELMÄ	N2000	PÄIVÄYS	12.1.2024
KADUT JA PUUSTOT PL 233, Hannikaisenkatu 17 40101 JYVÄSKYLÄ (014) 569 0000 etunimi.sukunimi@jyvaskyla.fi		Verkot PL 410, Paperitehtaankatu 9 40101 JYVÄSKYLÄ (014) 366 4000 etunimi.sukunimi@alva.fi		SWECO FINLAND OY Hatanpään valtatie 11 33100 TAMPERE (+358) 207 393 000 etunimi.sukunimi@sweco.fi		KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ		ETRS-GK26 (short)	
HYV. V-J Koskinen		TARK. J. Jormalainen		HYV. XX		TARK. XX		LETTY PIR.	54-2958
GEO.		VIHER.		LIK.		HYV.		TARK.	
				PROJ.PÄÄL.		ARI-PEKKA PATJA		KUVATEDOSTO:	
								xx-xxxx.dwg	