

PÄÄLLYSRAKENNE
maapohjan kantavuus
luokka-päällysrakenteen
vahvuus

Katuluokka

F-1600
Katuluokka 5

Elementtien arvot

0.00	2.75	49.43	55.85	23.97	14.51	6.36	7.89
0.00	2.75	52.18	108.03	132.01	145.52	152.88	160.77

Mittalinjan korkeus

-0.0300	-0.0046	S = 1200	-0.0512	S = 500	0.0221	0.0055	
---------	---------	----------	---------	---------	--------	--------	--

Maanpinnan korkeus

158.86	158.75	158.70	158.66	158.61	158.56	158.49	158.34	158.10	157.79	157.38	156.90	156.39	155.87	155.43	155.16	155.14	154.82	154.61	154.39	154.17	153.95	153.73	153.51	153.30	153.08	152.86	152.64	152.42	152.20	151.98
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Kaarevuus

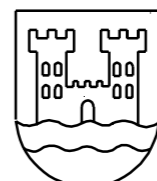
0.00	Sr															Sr														
0.00																52.88	60.81													

Kaltevuus

0.00	15.00	40.00	46.00	50.00	60.00	62.00	69.00	71.00	79.00	80.00	89.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00	90.00
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

Paalutus

Koord. ETRS_GK27(Euref) ja Korkeusj. N2000



KAJAANIN KAUPUNKI
YMPÄRISTÖTEKNINEN TOIMIALA
ALUESUUNNITTELU

PI 133, 87101 Kajaani, puh. 08-61551

Nro	22-8-2	Pvm	30.3.2022
Laatinut	KIMMO MURSU		
Tarkastanut	ANU FLEVING		
Hyväksynyt	JARI KAUPPINEN		

Nimi: **PYYKUJA VÄLILLÄ
HONKIRÄMEENTIE – KIURUNPOLKU
KATUSUUNNITELMA**

Sisältö: **PITUUSLEIKKAUS (katugeometria)** MK 1:1000/1:100

Hyväksytty viranhaltijapäätöksellä ___/___/2021 §

Suunnitteluinsinööri: **Jari Kauppinen**