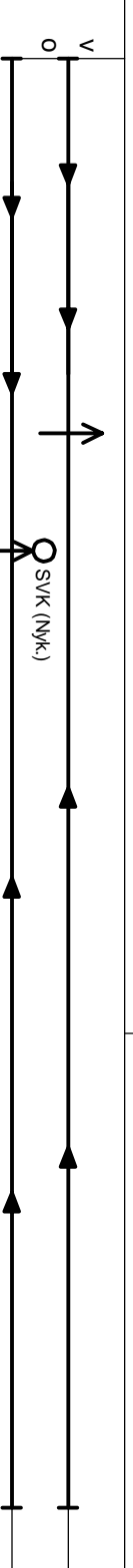


KUIVATUS



PITUUSEIKKAUS 1:1000/1:100



SUUNNITELMA PÄÄTTYY PL. 241.00
LIITTYY SUUNNITELMAAN I-K 6393

Päälystykemateriaali
Pukien perustamistapa

E/75	NYK. RAKENNE
------	--------------

Maita

43.64	37.98	29.81	126.13	07.75
-------	-------	-------	--------	-------

Kaltevuus / Pyöristyssäde

-0.030	S=1000	0.008
--------	--------	-------

Poikkileikkaus
Tasausvivan korkeus

4.16	3.86	3.56	3.26	2.96	2.68	2.49	2.41	2.42	2.50	2.58	2.66	2.74	2.82	2.90	2.98	3.06	3.14	3.22	3.30	3.38	3.38	3.47	3.50	3.59	3.65
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Maanpinnan korkeus

4.17	4.45	4.12	3.31	2.36	2.29	2.19	2.15	2.31	1.95	2.11	2.15	2.36	2.28	2.52	2.12	2.20	2.07	2.34	3.19	3.38	3.38	3.47	3.50	3.59	3.65
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Paalutus

0	100	200	300
---	-----	-----	-----

Kaatevuus

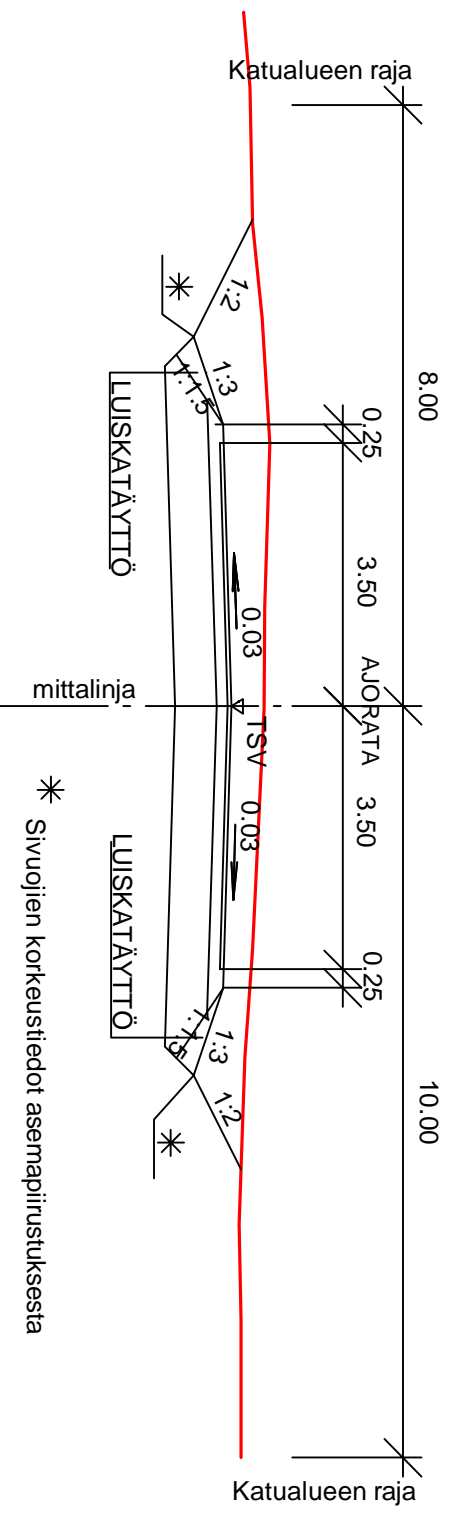
0	100	200	300
---	-----	-----	-----

Kaltevuus

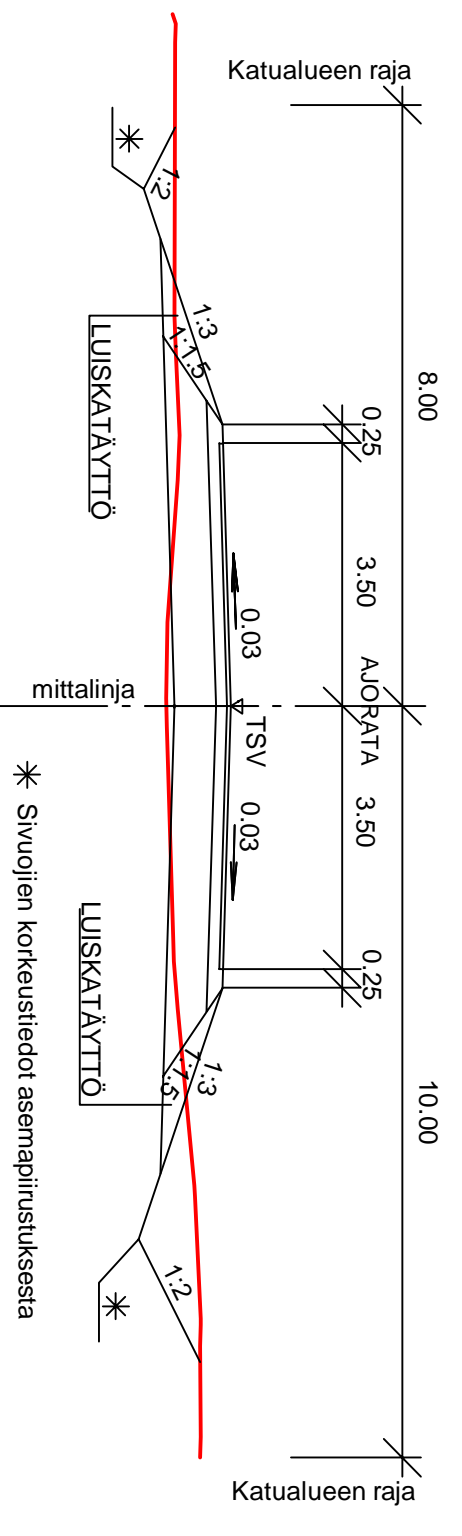
00.00	00.00	41.00	41.00
-------	-------	-------	-------

q0 = qv = -0.03

POIKKILEIKKAUS 1:100 PLV 0 - 40



POIKKILEIKKAUS 1:100 PLV 40 - 193.5



PAALUVÄLI 193.5 - 241 SÄILYTETÄÄN NYKYISELLÄÄN

- RAKENNE E/75
- 50 MM KULUTUSKERROS AB16/120
 - 150 MM KANTAVAKERROS MURSKE 0-32 mm
 - 550 MM JAKAVAKERROS MURSKE 0-90 mm
 - SUODATINKANGAS N3
 - 750 MM TH1.

HYVÄKSYTTY
22.päivänä helmikuuta
vuonna 2022
Porin kaupunki
TEKNINEN LAUTAKUNTA

ASEMAPIIRUSTUS IN/JU 12 758
PAALUTUSMITAT IN/JU R- asemalla

TYÖMAAN TYOJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN
TIEDOT KAPELIEN JA JOHTIMIEN SUUNNITUSTA

PIIR	30.9.2021	PORIN KAUPUNKI
SUUN	30.9.2021	TEKNINEN TOIMIALA
TARK		INFRA YKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN
TARK		MUSTALAMMENTIE PLV. 0 - 241
VAHV		PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET
VAHV		MITTAKAAVA
ETRS-GK22	1:1000/1:100, 1:100	PIIR. N:O
N2000		IN / JU 13 146