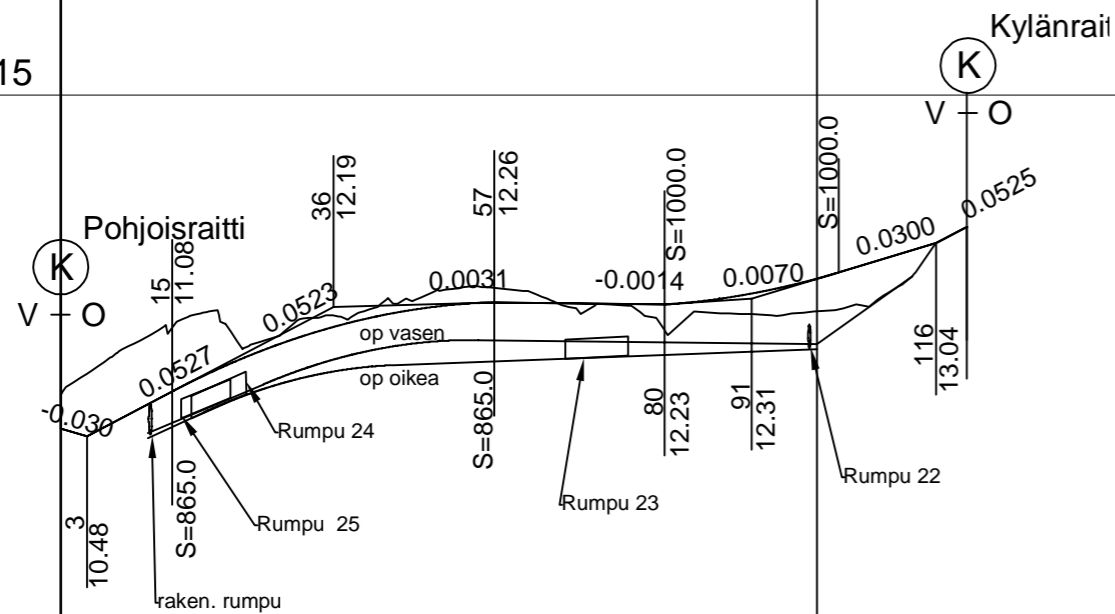


PITUUSLEIKKAUS 1:1000/1:100

▽ 20

▽ 15



Päällysrakenne

E70

Matka

Kaltevuus / Pyörityssäde

Poikkileikkaus

Tasausviivan korkeus

Maanpinnan korkeus

Paalutus

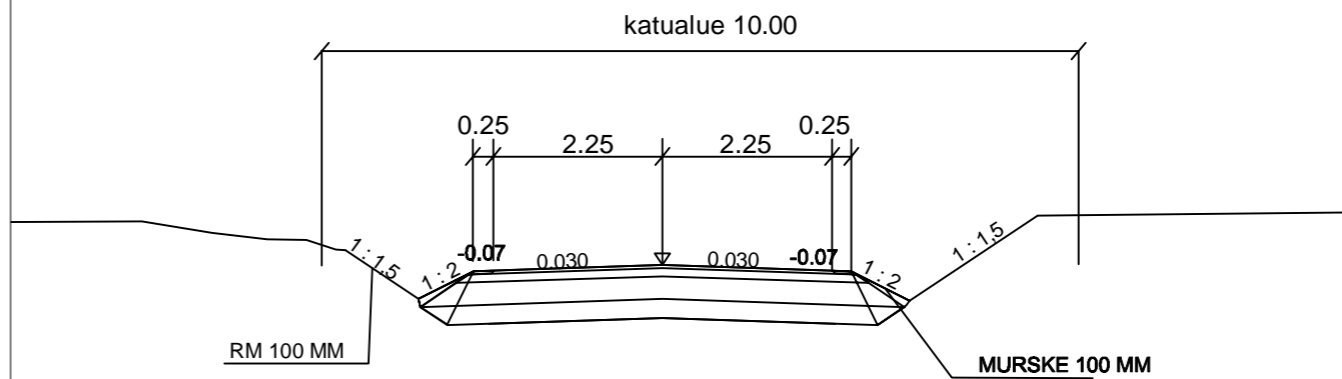
Kaarevuus

Kaltevuus

Matka	1.31	42.56	22.53	23.01	12.84	4.06
Kaltevuus / Pyörityssäde	0.0527	S = 865	-0.0014	0.0070	0.0300	0.0525
Tasausviivan korkeus	10.59	10.83	11.34	11.74	12.03	12.20
Maanpinnan korkeus	11.02	12.14	12.13	12.42	11.86	12.14
Paalutus	0		50		100	
Kaarevuus	R=30	R=35	R=35		R=100	

SÄNKKÄILYNTIE  
TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100

PLV 0-119.8



RAKENNE, katuluokka 5, päällysrakenne E70  
50 MM KULUTUSKERROS, AB16/120  
200 MM KANTAVAKERROS, KALLIOMURSKE 0-32 mm  
450 MM JAKAVAKERROS, KALLIOMURSKE 0-90 mm  
SUODATINKANGAS  
700 MM YHT.

ASEMPIIRUSTUS OM/ks 12427

PAALUKOHTAISET POIKKILEIKKAUKSET OM/ks 12429

PAALUTUSMITAT R:asema

			TYOMAAN TYONJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
PIIR	24.10.2014	J. Kalaoja	PORIN KAUPUNKI TEKNINEN PALVELUKESKUS OMISTAMINEN / KATU- JA PUISTOSUUNNITTELU
SUUN	24.10.2014	J. Kalaoja	
TARK	27.10.2014		SÄNKKÄILYNTIE R
TARK	27.10.2014		
HYV	3.2.2015	Tela	
VAHV			PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET
N2000			MITTAKAAVA 1:1000/1:100
			PIIR N:O OM / ks 12 428