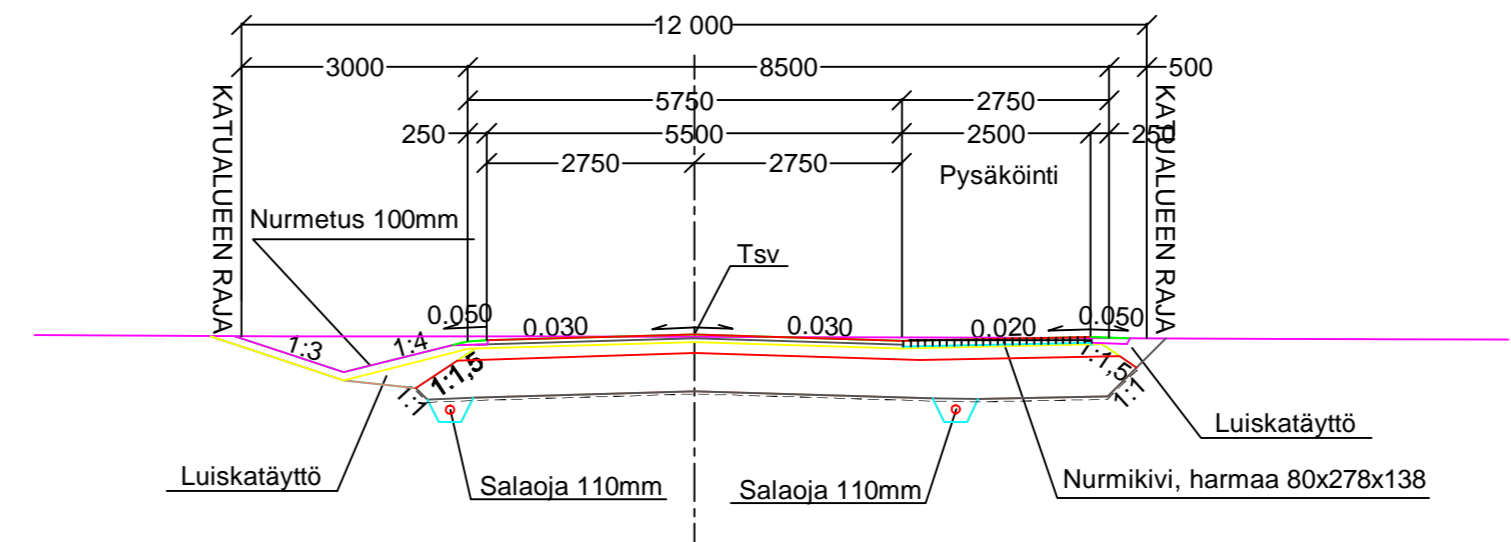


POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 11.87-204.1, 222.25-282, 300.2- 412 JA 431-490

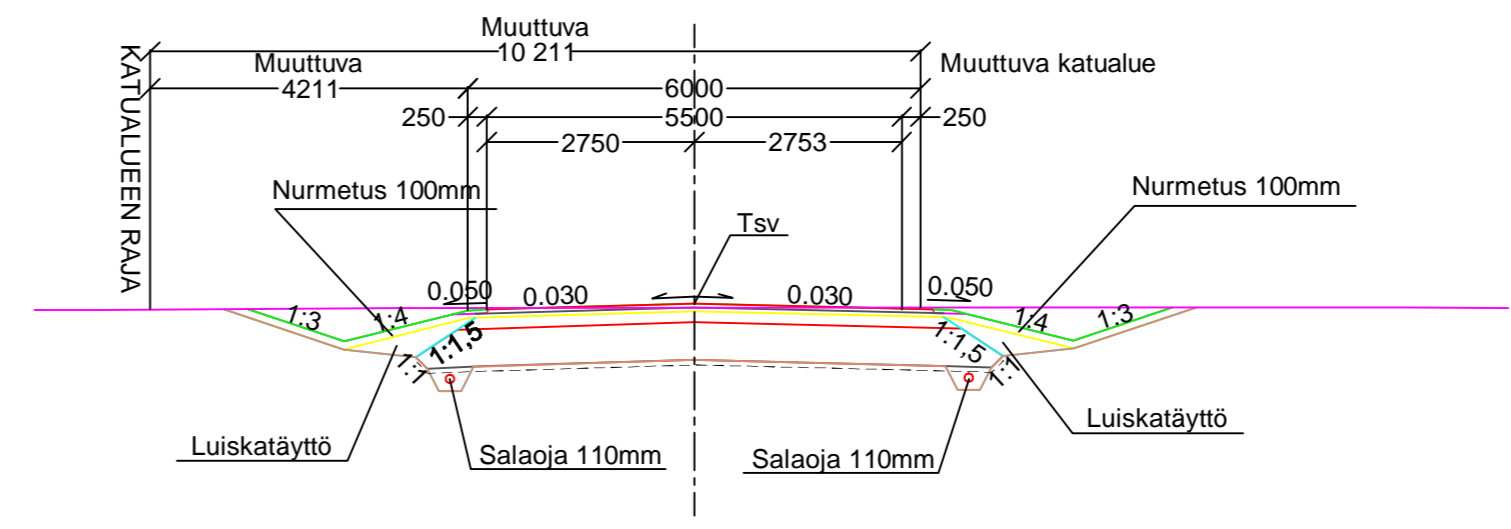


AJORATA RAKENNE E/80, KATULUOKKA 5
50 MM KULUTUSKERROS, AB 16/120
50 MM TASAUSKERROS MURSKE 0-16 mm
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
500 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
750 MM YHT.

PYSÄKÖINTIALUE RAKENNE E/80, KATULUOKKA 5
80 MM KIVEYS, NURMIKIVI
50 MM ASENNUSHIEKKA
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
500 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
750 MM YHT.

HYVÄKSYTTY
päivänä _____ kuuta
vuonna _____
Porin kaupunki
TEKNINEN LAUTAKUNTA

POIKKILEIKKAUS 1:100
PLV 204.1-222.25, 282-300.2, 412-431 JA 490-494



AJORATA RAKENNE E/80, KATULUOKKA 5
50 MM KULUTUSKERROS, AB 16/120
50 MM TASAUSKERROS MURSKE 0-16 mm
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm
500 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm
SUODATINKANGAS N3
750 MM YHT.

JÄTE- JA SADEVEDEN RUNKOLINJAT SEKÄ VESIJOHTO ON OTETTU
PORIN VEDEN SUUNNITELMASTA 2.1.2023

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 278
KUIVATUSKARTTA IN/IJ 13 279
PAALUTUSMITAT R-asetalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
KÄSIT	26.4.2023	Irma Lehto	PORIN KAUPUNKI TEKNINEN TOIMIALA INFRAKSIKKÖ / INFRAJOHTAMINEN
SUUN	26.4.2023	Irma Lehto	
TARK			VIIMALANLENKKI
TARK			
HYV			
VAHV			PITUUS- JA TYYPPIPOIKKILEIKKAUKSET KasLissu
ETRS-GK22 N2000		MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100	PIIR NO IN / IJ 13 280