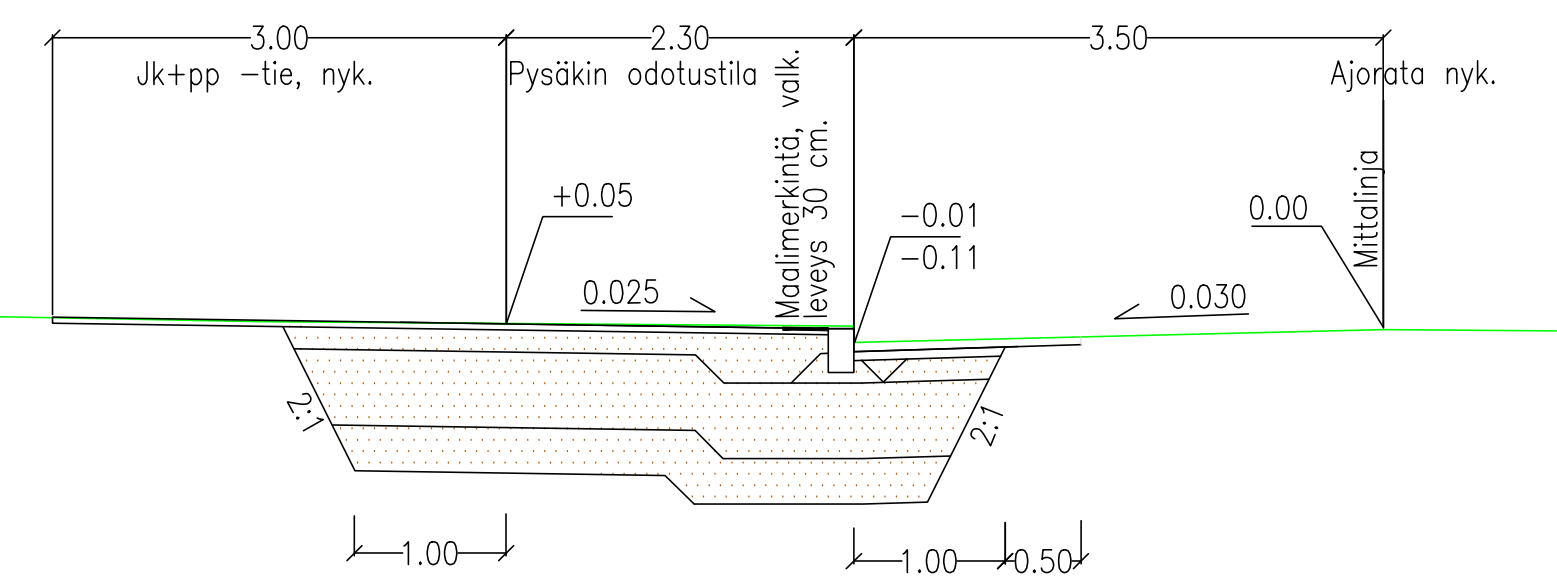


KOROT JA KALTEVUUDET VIITEELLISIÄ, PYSÄKIT JA JK:T SOVITETAAN NYKYISTEN VÄYLIEN REUNALINJOIHIN.

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:50



Rakennekerrokset kuten nykyisessä katurakenteessa, esim.

RAKENNEKERROKSET	Ajorata/pysäkki	Odotustila/jk+pp
Päällyste AB 16/125/AN14	0.05	-
Päällyste AB 11/100/AN14	-	0.04
Päällyste ABK 32/150/AN14	0.06	-
Kantava kerros KaM # 0-32	0.15	0.15
Jakava kerros KaM # 0-90	0.50	0.50
Suodatinkerros	0.30	0.30
Yhteensä	1.06	0.99

- GRANIITTINEN REUNAKIVI, NÄKYMÄ 10 CM. HARMAA RAAKAREUNAKIVI S170
- JALKAKÄYTÄVÄN TAI PYÖRÄTIEN REUNALINJA (PÄÄLLYSTEEN REUNA)
- ASFALTIPÄÄLLYSTEINEN AJORATA
- ASFALTIPÄÄLLYSTEINEN JALKAKÄYTÄVÄ JA PYÖRÄTIE
- NURMETUS, KATUVIHERALUEILLA NURMIKKO A3 (InfraRYL 2010)
- POISTETTAVA LEHTIPUU

Tässä suunnitelmassa on käytetty ETRS-GK24/N2000 taso- ja korkeuskoordinaatistoa

TAMPEREEN KAUPUNKI
KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE

Kaupunkiympäristön rakennuttaminen ja ylläpito

LEHTIMETSÄNKATU		Muutos	
PYSÄKIT, NÄREIKÖNKADUN JA PAJUKONKADUN LIITTYMÄ		Tark.	Petri Keivaara
HALLILA		Hyv.	
KATU- JA RAKENNUSSUUNNITELMA		Pvm	3.5.2021
ASEMAPIIRUSTUS 1:500 LEIKKAUKSET 1:50		Hyv.	
Kuntatekniikan suunnittelu		Pvm.	
Piirt. Eeva Lintula		Korvaa piir.n:o	
Suunn. Eeva Lintula		Ark.n:o	
Tark.		Piir.n:o	1/21465/1