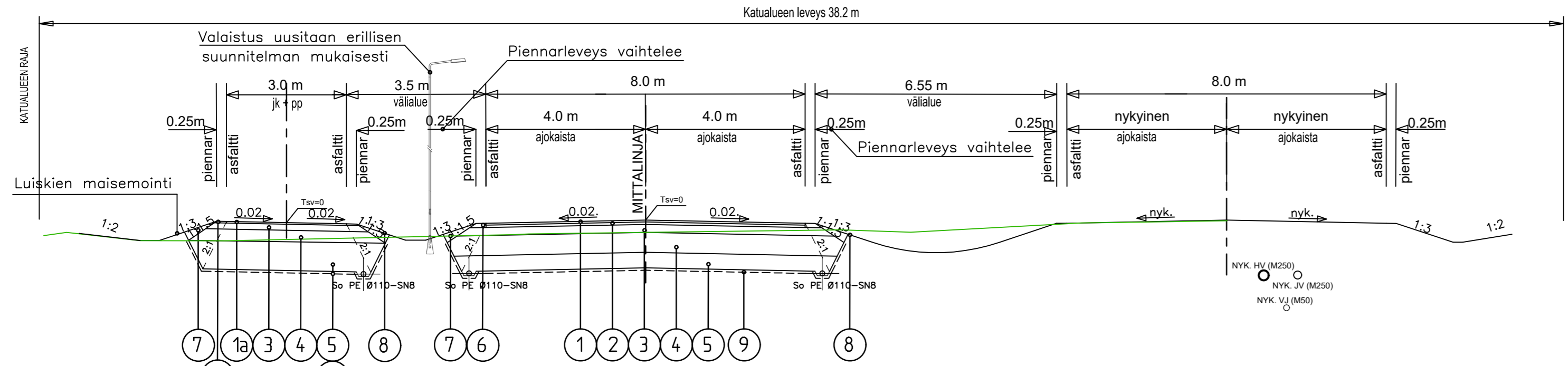
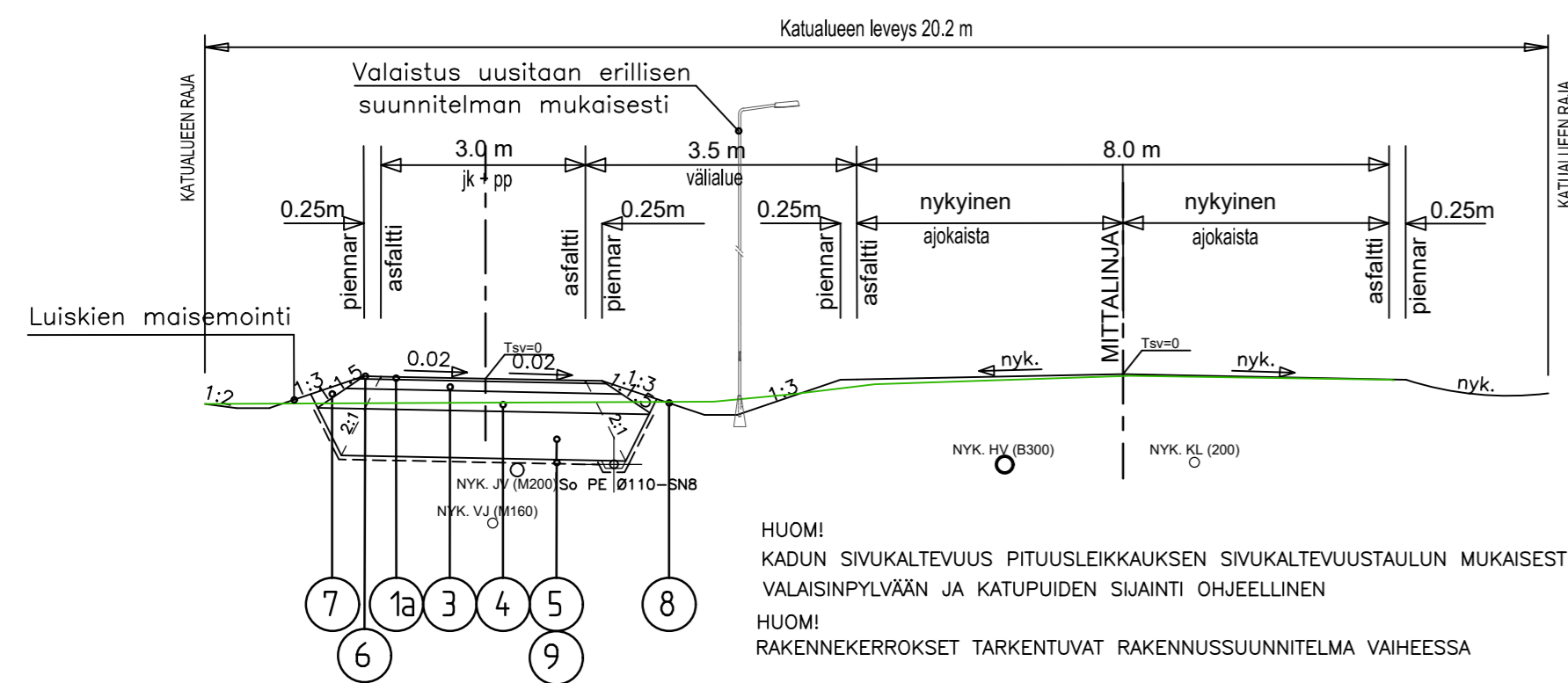


POIKKILEIKKAUS KANGASKATU 8.0/8.5 AB, nyk. 8.0/8.5 AB, JK+PP 3.0/3.5 AB



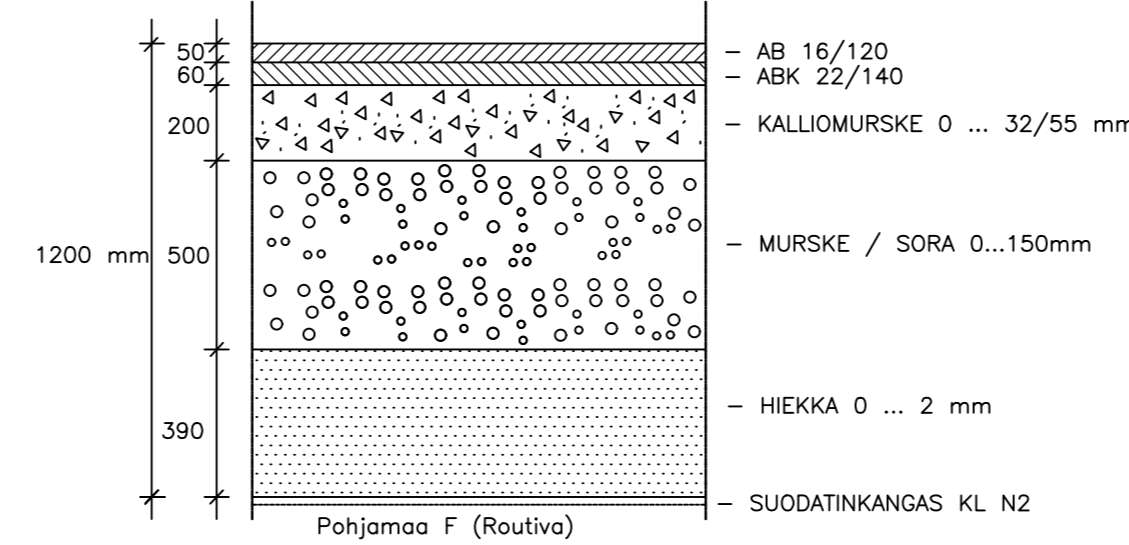
HUOM!
KADUN SIVUKALTEVUUS PITUUSLEIKKAUKSEN SIVUKALTEVUUSTAULUN MUKAISESTI
VALAISINPVLVÄÄN JA KATUPIIDEN SIAINTI OHJEELLINEN
HUOM!
RAKENNEKERROKSET TARKENTUVAT RAKENNUSSUUNNITELMA VAIHEESSA

POIKKILEIKKAUS KANGASKATU 8.0/8.5 AB, JK+PP 3.0/3.5 AB

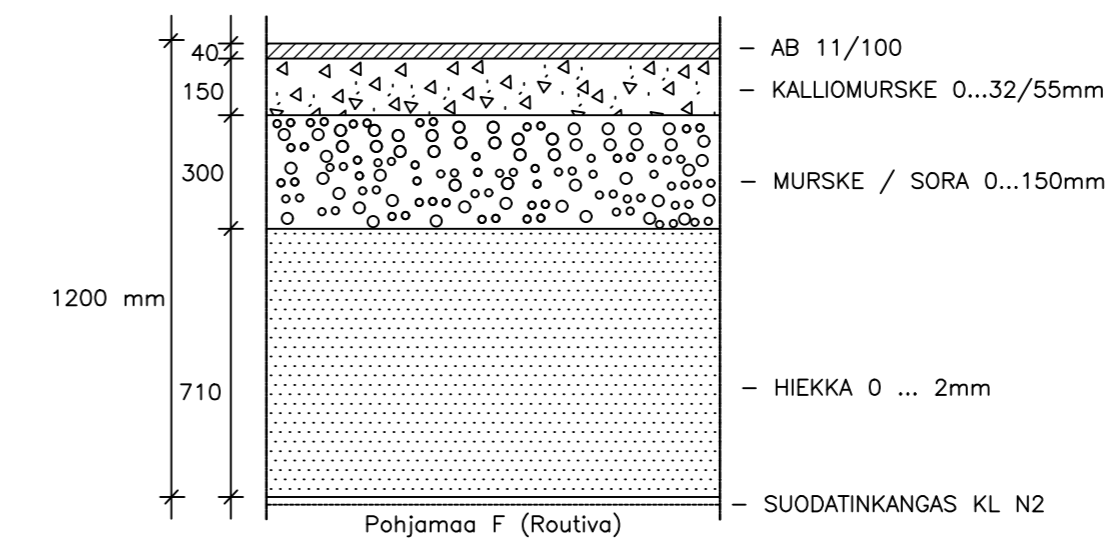


HUOM!
KADUN SIVUKALTEVUUS PITUUSLEIKKAUKSEN SIVUKALTEVUUSTAULUN MUKAISESTI
VALAISINPVLVÄÄN JA KATUPIIDEN SIAINTI OHJEELLINEN
HUOM!
RAKENNEKERROKSET TARKENTUVAT RAKENNUSSUUNNITELMA VAIHEESSA

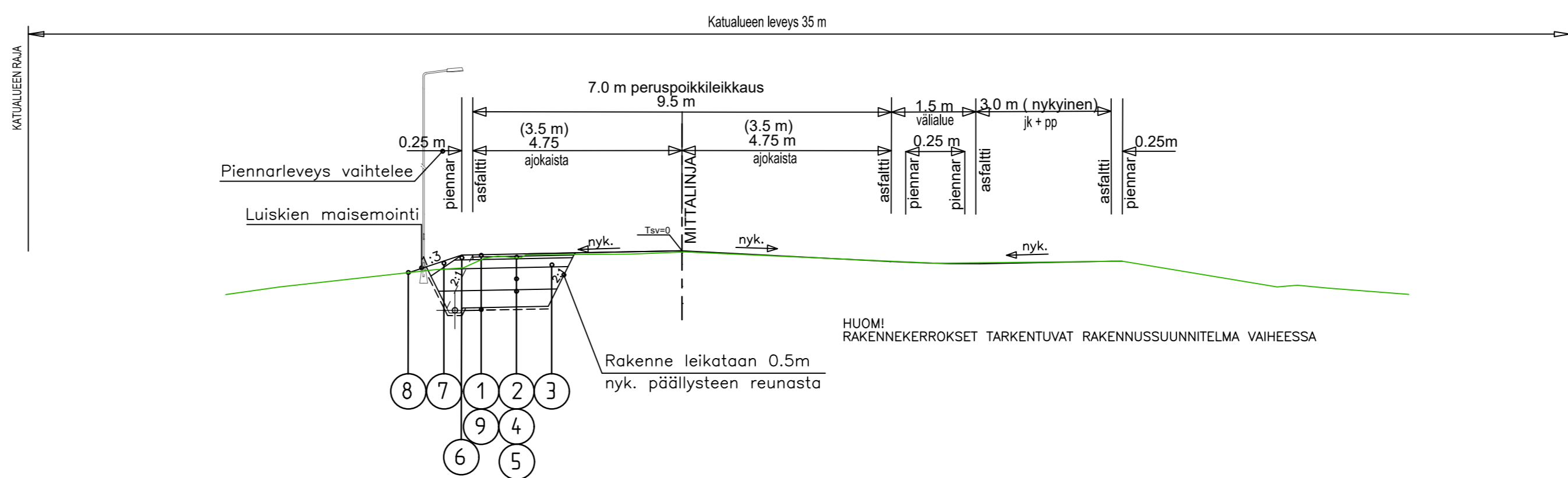
MAARAKENNE 1: PÄÄLLYSTETYT KADUT, 4AB



MAARAKENNE 2: PÄÄLLYSTETYT JK+PP -VÄYLÄT, 6AB



POIKKILEIKKAUS VANHA MIKKELINTIE 7.0/7.5 AB, JK+PP 3.0/3.5 AB



HUOM!
RAKENNEKERROKSET TARKENTUVAT RAKENNUSSUUNNITELMA VAIHEESSA

PÄÄLLYSRAKENNELUOKKA 4AB

No	Nimitys	Materiaali	paksuus mm				Huom!
			A	D	E	F	
1	Kulutuskерros	AB 16/120				50	E = 280 MN/m ² E = 200 MN/m ² E = 70 MN/m ²
2	Sidottu kantava	ABK 22/140				60	
3	Kantava kerros	KaM 0-32/55				200	
4	Jakavakerros	Sr / M 0-150				500	
5	Suodatinkерros	Hk 0-2				390	
RAKENNEPAKSUUS YHTEENSÄ						1200	
6	Piennartäyte	M 0-16					E = 280 MN/m ² E = 200 MN/m ² E = 70 MN/m ²
7	Luiskatäyte	E-F lk					
8	Verhous	Niitty					
9	Suodatinkangas	KL N2					

PÄÄLLYSRAKENNELUOKKA 6AB

No	Nimitys	Materiaali	paksuus mm				Huom!
			A	D	E	F	
1a	Kulutuskерros	AB 11/100				40	E = 280 MN/m ² E = 200 MN/m ² E = 70 MN/m ²
3	Kantava kerros	KaM 0-32/55				150	
4	Jakavakerros	Sr / M 0-150				300	
5	Suodatinkерros	Hk 0-2				710	
RAKENNEPAKSUUS YHTEENSÄ						1200	
6	Piennartäyte	M 0-16					E = 280 MN/m ² E = 200 MN/m ² E = 70 MN/m ²
7	Luiskatäyte	E-F lk					
8	Verhous	Niitty					
9	Suodatinkangas	KL N2					

PIEKSAMÄKI

PIEKSAMÄKI KAUPUNKI

Pieksämäki

Kangaskadun ja Vanhan Mikkelintien
risteyksalueen parantaminen

Rakenteelliset tyypipoikkileikkaukset
Katusuunnitelma

Päiväys
26.4.2022

Suunnittelija
Kadunpitöpäätös

Hyväksyjät
Päätökset

Koordinaattijärjestelmät: ETRS-GK27 ja N2000

Kaupunkitunnus: KAU46784-2
Suunn.n:o: P1ir.n:o
Osa n:o: 2022
Vuosi: M

SITOWISE

Projektipäällikkö: A.Elomaa
Suunnittelija: E.Saarelainen
Työnumero: KAU46784