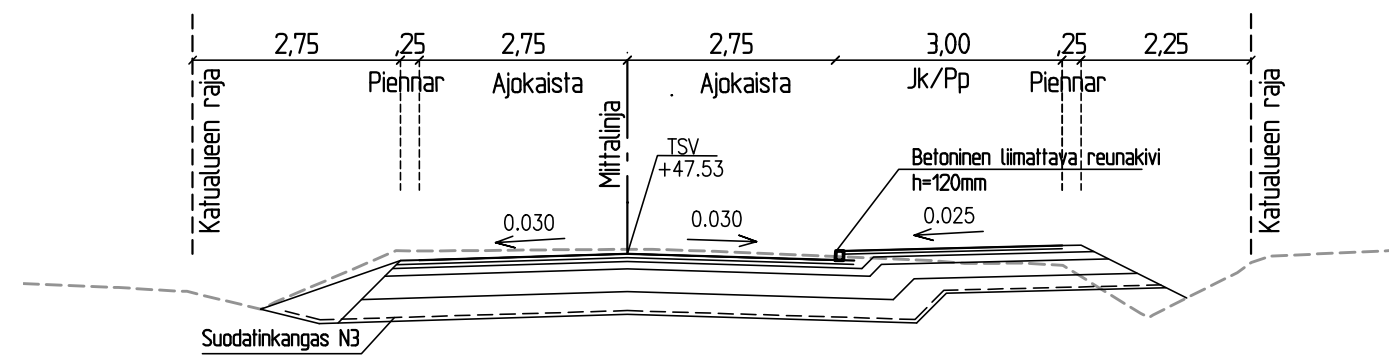


PL = 20



Katuluokan 4 normaalipäällysrakennetaulukko

Pohjamaaluokka	A	B	C	D	E	F
Päällyste	50	50	50	50	50	50
Kantava kerros	150	150	150	150	150	150
Jakava kerros			150	200	300	400
Suodatinkerros				300	300	300

Kokonaispaksuus	200	200	350	700	800	900
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Katuluokan 6 normaalipäällysrakennetaulukko

Pohjamaaluokka	A	B	C	D	E	F
Päällyste	40	40	40	40	40	40
Kantava kerros	150	150	200	150	150	150
Jakava kerros				150	200	200
Suodatinkerros				150	200	300

Kokonaispaksuus	190	190	240	490	590	690
-----------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Koordinaatti- ja korkeusjärjestelmä ETRS-GK24/N60

TUNNUS	MUUTOS	PÄIVÄMÄÄRÄ	PIIRT.	SUUNN.	TARK.
SIJAINTI Gruotila	RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE				
RAJAMÄENKATU välillä Konkkalankatu-Ojaniitunkatu			RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE		
RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE			PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ		
RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE			Pituusleikkaus 1:1000/1:100		
RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE			Tyyppipoikkileikkaus 1:100		
RAKENNUSKOITTEEN NIMI JA OSOITE			Rakennekerrokset		
TALT.	PVM. 20.12.2015	PIIRT. MKU	SUUN. ALA	TYÖ N:O	PIIR. N:O
	SUUN. MKU	HYV.			
LOHJAN KAUPUNKI Tekninen toimi, Kunnallistekniikka Suunnittelu ja rakennuttaminen			lb-KATU-509-3		