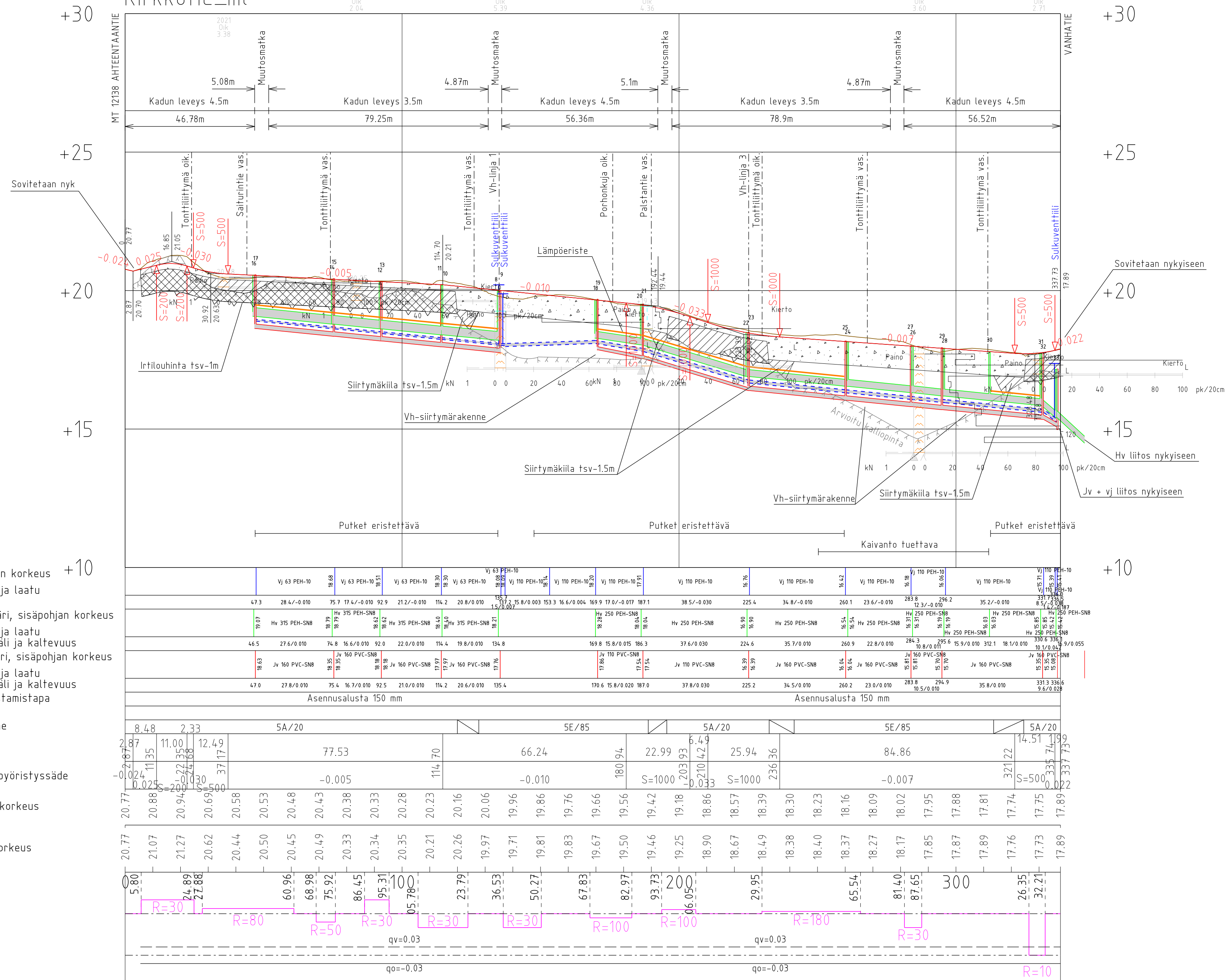


Kirkkotie_ml



Vesijohto, laen korkeus +10

Putken mitat ja laatu

Paalu

Sadevesiviemäri, sisäpohjan korkeus

Putken mitat ja laatu

Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus

Putken mitat ja laatu

Paalu, kaivoväli ja kaltevuus

Putkien perustamistapa

Päällysrakenne

Matka

Kaltevuus / pyöristyssäde

Tasausviivan korkeus

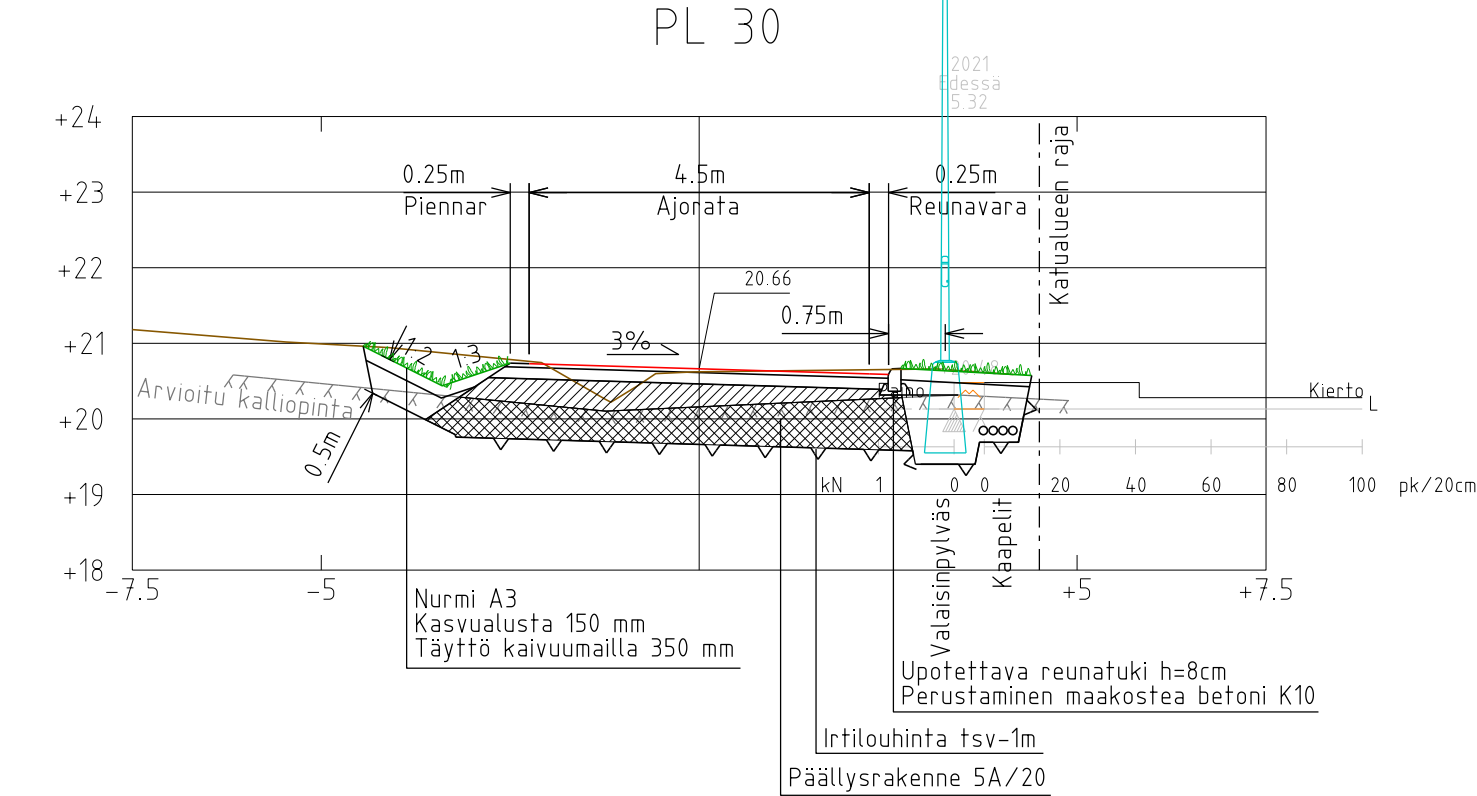
Maanpinnan korkeus

Paalutus

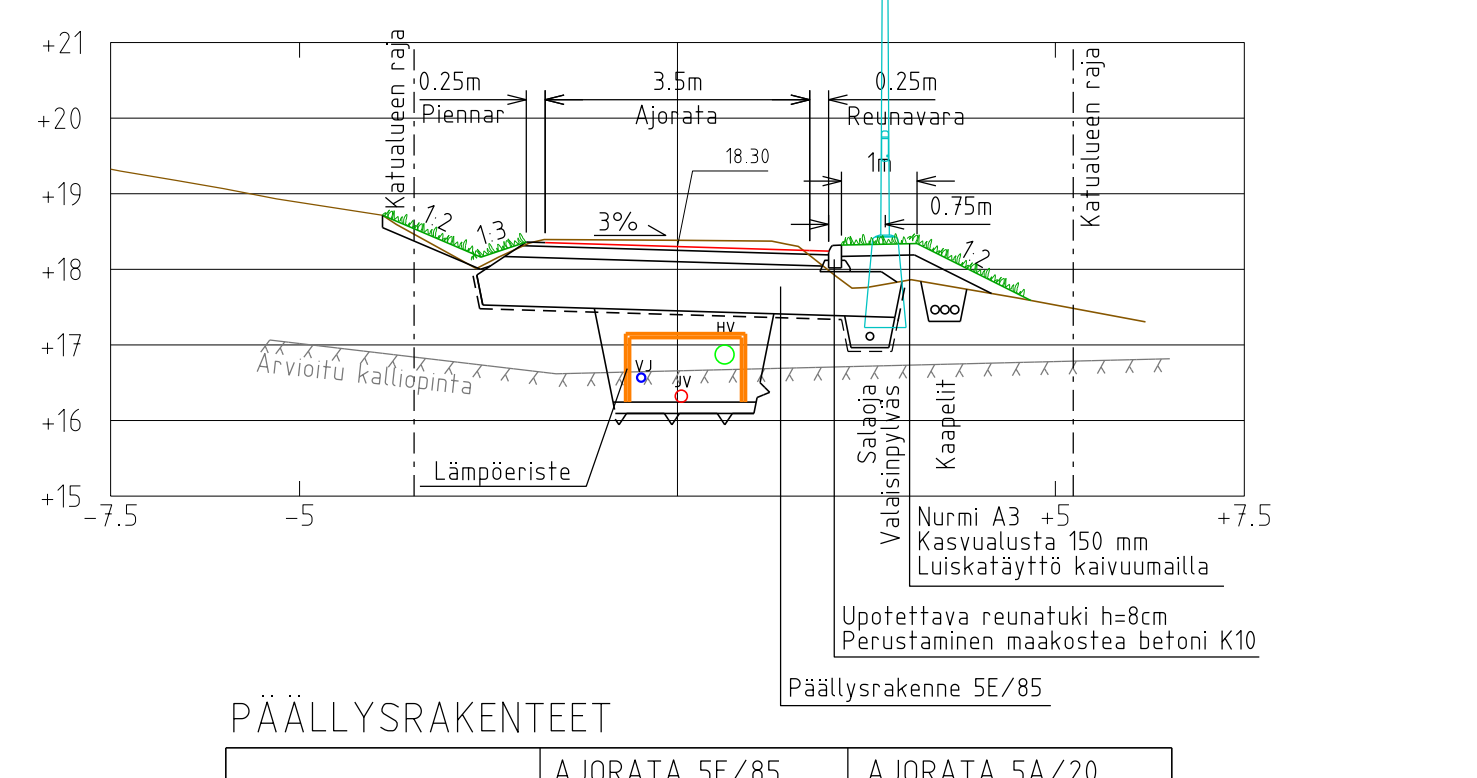
Kaarevuus

Sivukaltevuus

TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 PL 30



TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100 PL 240



PÄÄLLYSRAKENTEET

	AJORATA 5E/85	AJORATA 5A/20
KULUTUSKERROS	AB 16	50
KANTAVA KERROS	KaM #0-32	150
JAKAVA KERROS	KaM #0-100	650
SUODATINKANGAS	N3	IRILOUHINTA TSV-1m
YHTEENSÄ (mm)	850	200

VESIHUOLTOKAIVANTO

LOPPUTÄYTTÖ	LIIKENNEALUEEN ULKOPOUELELLA KAIVUMILLA
ALKUTÄYTTÖ	LIIKENNEALUEELLA JAKAVAN KERROKSEN MATERIAALILLA
ASENNUSALUSTA	KaM #0-16, 300 mm YLIMMÄN PUTKEN LAEN YLÄPUOLELLE
KIVIAINARINA	KaM #0-32, 300 mm (pehmeiköllä)
SUODATINKANGAS	N3

Koordinaattijärjestelmä: ETRS GK23
 Korkeusjärjestelmä: N2000

Projektin tiedot		Kaup. osa / Kyla			Karttalehti
RAKENNUSSUUNNITELMA		RYMÄTTYLÄ			
Taipaalen alueen katujen ja kunnallistekniikan rakentaminen		Muutokset			
Kirkkotie Pituusleikkaus ja tyypipoikkileikkaus					
Mittakaava:	1:1000 / 1:100, 1:100				
Suunn.	SITOWISE Oy	Paiväys	Työnro		Piir. nro
Piirt.	SITOWISE Oy				
Tark.					
Hyväks.					
Allekirjoitukset		Aika ja paikka			
Suun.	Laura Haonperä	21.5.2021		TURKU	
Tark./Hyv.	Mikael Koivisto / Ilkka Ojanittu	Työ n:o		KAU45784 R2-1	
 Helsinginkatu 15 20500 Turku		020 747 6000 www.sitowise.com			