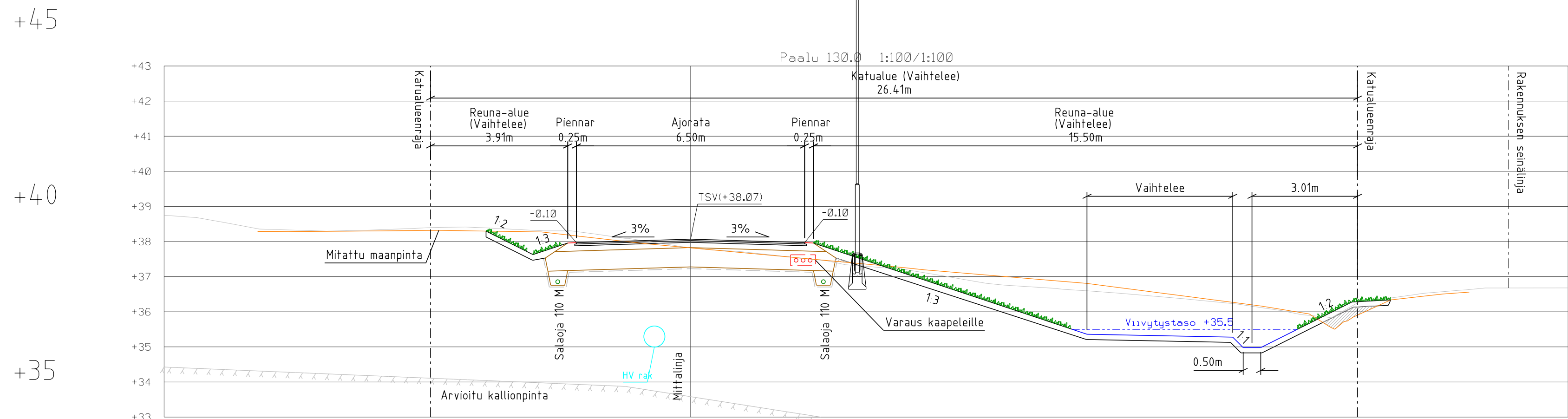


Hulevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu, kaivoväli ja kaltevuus
 Katuluokka / pohjamaa

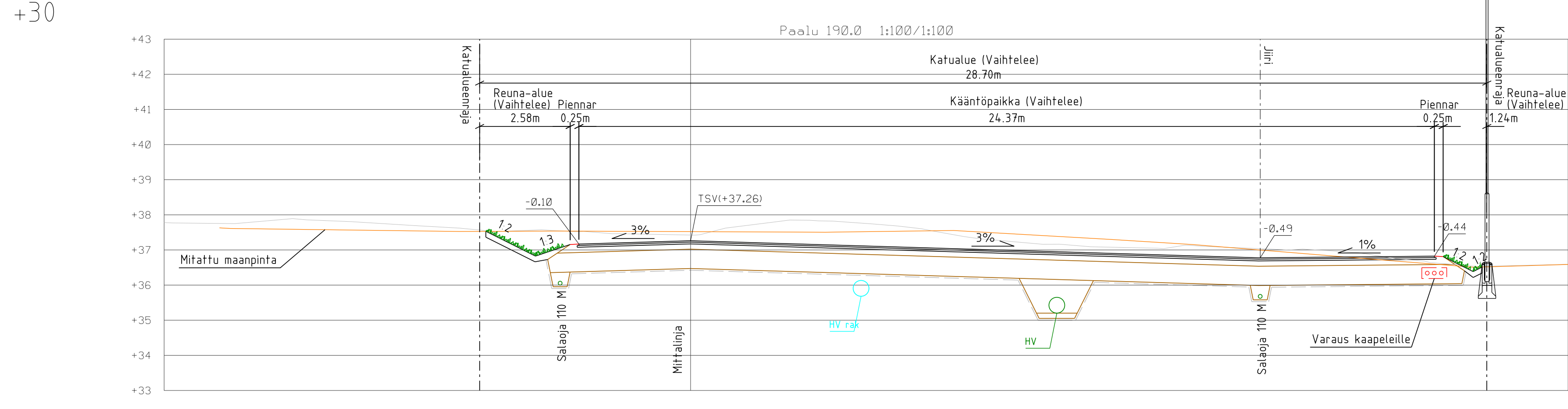
Matka	0	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	208.47	
Kaltevuus / pyörästysäde	-0.010	0.010	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	0.030	-0.009	0.009
Tasausviivan korkeus	36.24	36.16	36.22	36.42	36.72	37.02	37.32	37.62	37.92	38.14	38.26	38.29	38.21	38.07	37.93	37.78	37.64	37.50	37.35	37.26	37.17	37.10	37.10
Maanpinnan korkeus	36.29	35.53	35.67	35.95	36.29	36.55	36.69	36.95	37.20	37.45	37.70	37.82	37.79	37.82	37.80	37.74	37.84	37.85	37.78	37.42	38.02	37.74	37.74
Paalutus																							
Kaarevuus																							
Sivukaltevuus																							

qo=qv= -0.03



Ajoara 4E		
Kulutuskerros	AB 16/120	90
Kantava kerros	KaM #0-32	150
Jakava kerros	KaM #0-90	550
Suodatinkangas	N3	
Yhteensä		790

Ajoara 4A		
Kulutuskerros	AB 16/120	90
Kantava kerros	KaM #0-32	150
Irtilouhinta	Valmis taso -1.0 m	
Louhospinnan tasaus ja kiilaus		
Yhteensä		240



	Kaup.osa/Kylä	Korttel/Tila	Tontti/Rno
	Korkeus- ja koord. järjestelmä	N2000 ETRS-GK23	
Rakennuskohteen nimi ja osoite	Leilikallionkatu		
Piirustustyyppi	Katusuunnitelma		
Piirustuksen sisältö	Pituusleikkaus Tyypipoikkileikkaus		
Mittakaavat	1:1000/1:100 1:100/1:100		
Suunnittelija	Tarkastaja	Suunn.ala	Työnnumero
Petteri Kankare	Jani Tulkki	020 747 6000	PII.no
Piirtäjä	Vast.suun/Hyväksyjä	Muutos	
Ilkka Ojaniitty	Ilkka Ojaniitty	KTT KAU47470 K2-2	
Tiedosto		Päiväys	
		15.12.2023	