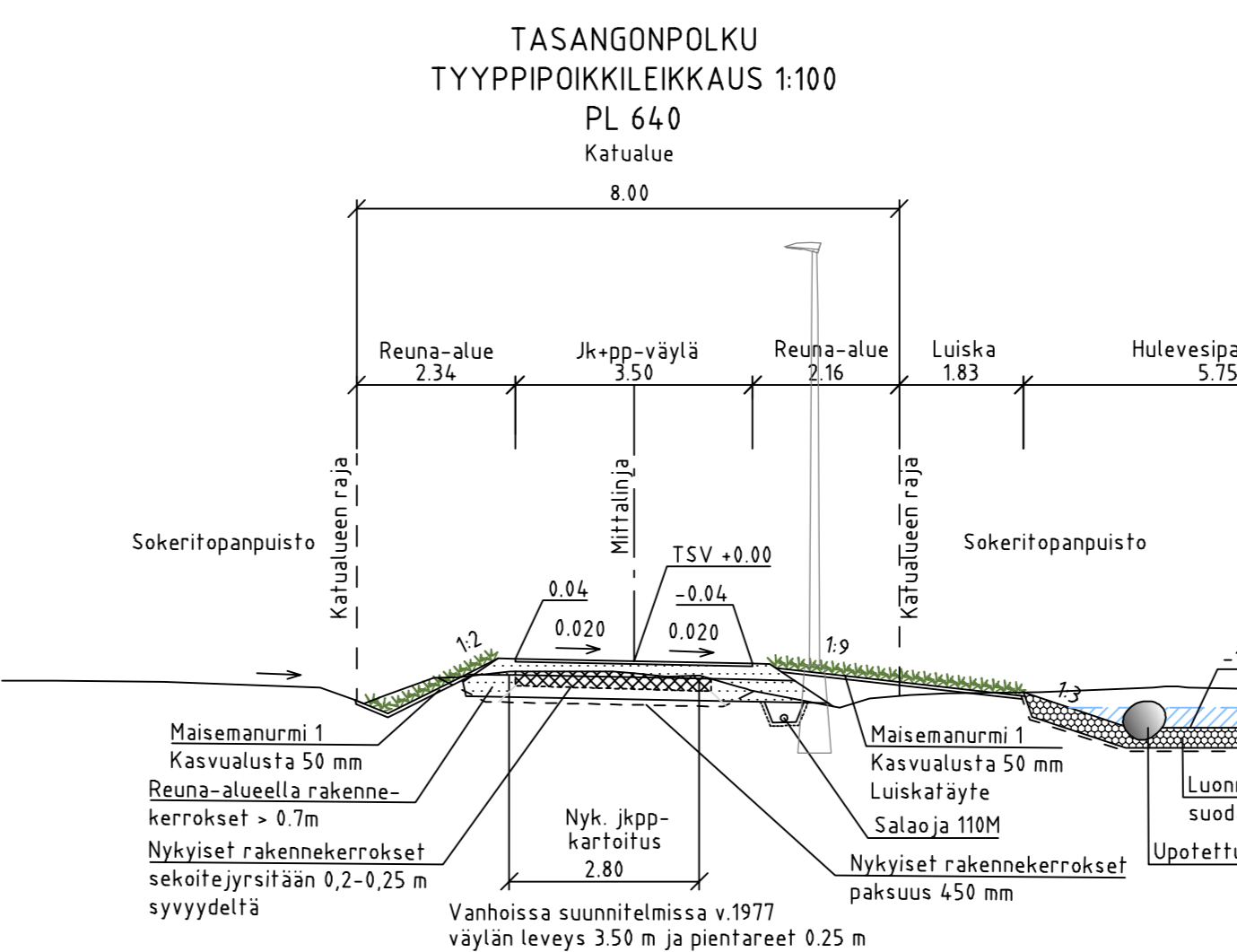


RAKENNEKERROKSET (mm)	JK-PP
Pääliyste Ab 11	6E
Kantava kerros, KaM 0/32	40
Jalkajätkäkerros, KaM 0/56	150-250
Sekoitejyrsintä	300
Suodatinkangas N3	200-250
Yhteensä	390-840



	450 mm	450 mm	450 mm	450 mm	200 mm
Nykyinen päälysrakenne					
Päälysrakenne					
Purkien perustamistapa					
Kaivankaltevuus/tuenta					
Melko	32.413	15.623	59.734	61.132	38.792
Kaltevuus / pyörityssäde	-0.033	0.019	0.042	-0.02	-0.005
Tasausviivan korkeus	76.50	76.69	76.84	76.85	76.85
Maanpinnan korkeus	76.50	76.69	76.84	76.85	76.85
Kaarevuus	R=30	R=145	R=510	R=50	R=20
Ajeradan sivukaltevuus	0.022	0.022	0.022	0.022	0.022

		Ramboll Niemenkatu 73 15140 LAHTI puh. 020 255 611 www.ramboll.fi		Suunnitelma: TKA Pinnustöiden 2021-18-201-K par. HEILI suunn. R. Martikainen		Työno: 1510062287 Mittakaava: 1:500 Muutos:	
Muutos:		Nimi:		Päiväys:		Pöytäkirja:	
Nämätila:		ETRS-GK26 / N2000		Kasvingsosastuksen:		Mittakaava:	
Tasangonpolku -pituusleikkaus ja tyyppiopikileikkaus		Suunnittelija: Ramboll		Suunnittelija: Ramboll		Mittakaava: 1:1000/1:100, 1:100	
Suunnitelma:		Katu- ja rakennussuunnitelma		Liitty:		Pinnustöiden:	
LAHDEN KAUPUNKI, KAUPUNKIYMPÄRISTÖN PALVELUALUE KUNNALLISTEKNIikka		Suunnitelman päivämäärä: 11.6.2021		Suunnitelman tekijä:		Pinnustöiden:	
Suunnitelman tekijä:		Mika Lastikka		Pinnustöiden:		2021-18-201-K	