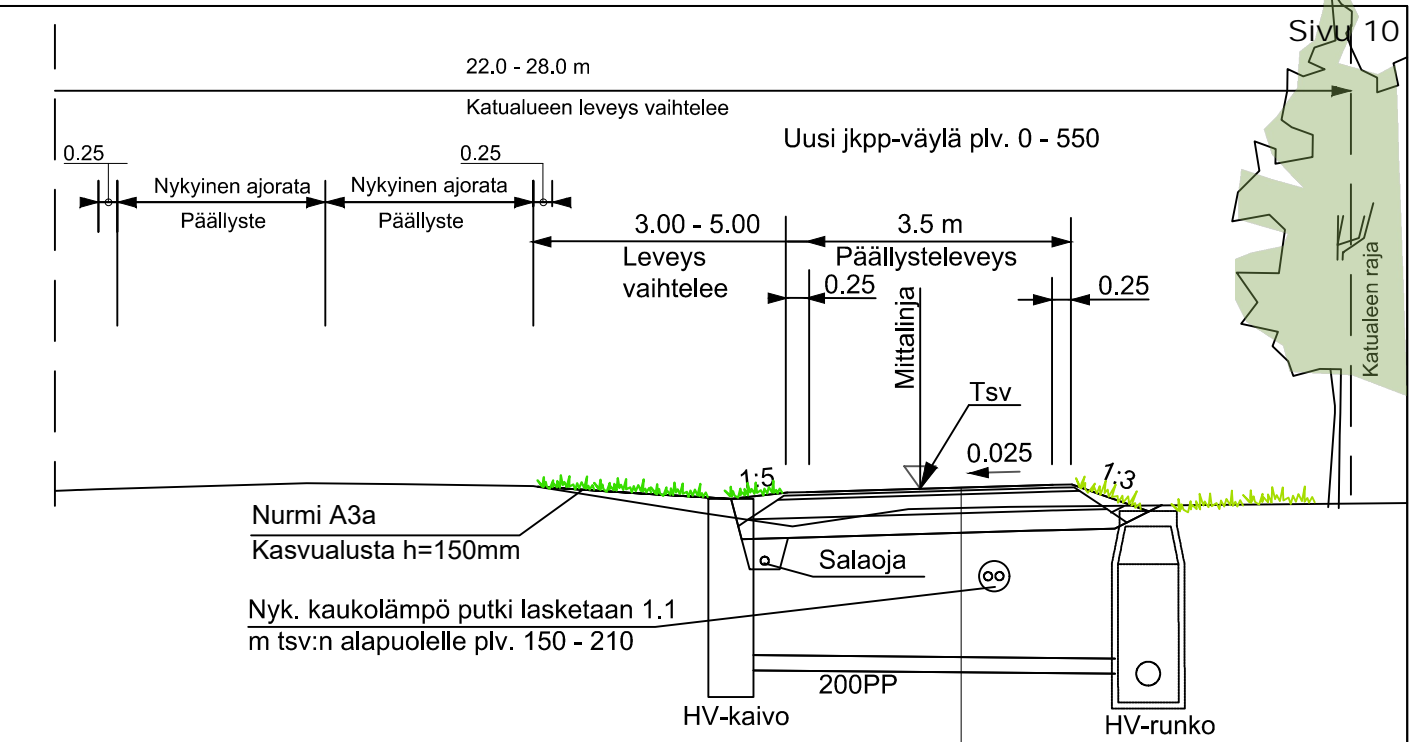
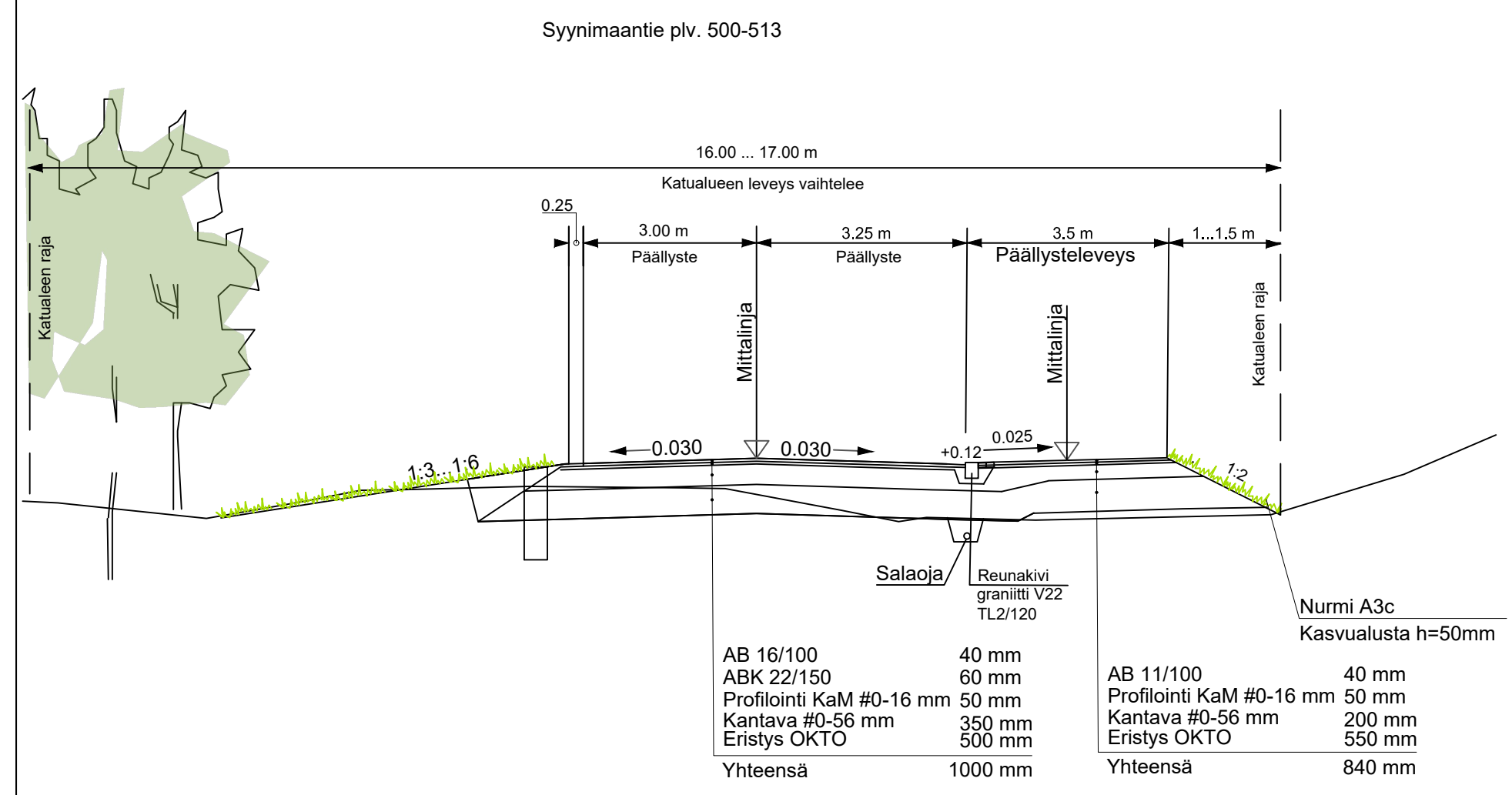


AB 16/100	40 mm
ABK 22/150	60 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	350 mm
Eristys OKTO	500 mm
Yhteensä	1000 mm

AB 11/100	40 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	200 mm
Eristys OKTO	550 mm
Yhteensä	840 mm

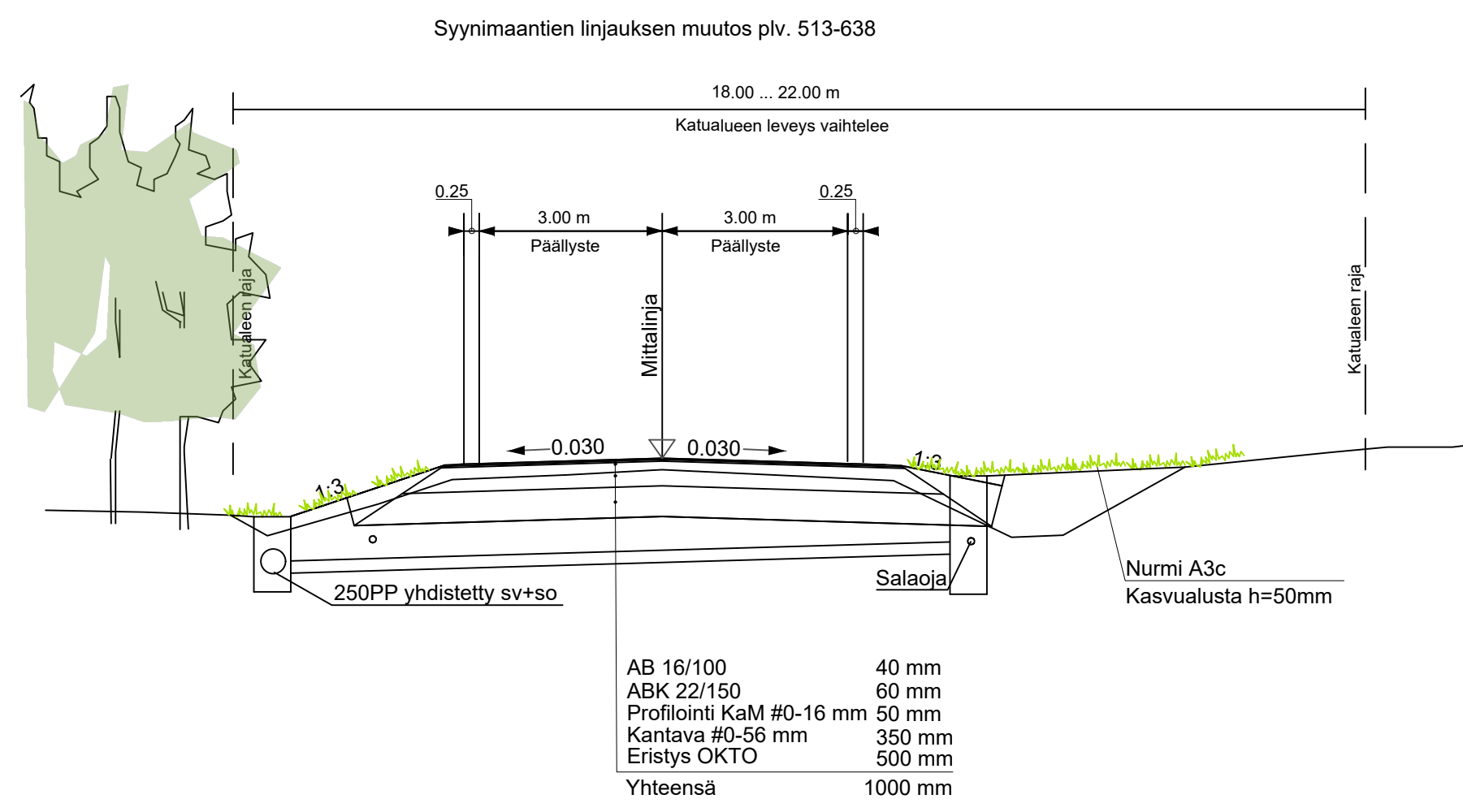


AB 11/100	40 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	250 mm
Eristys OKTO	350 mm
Yhteensä	690 mm



AB 16/100	40 mm
ABK 22/150	60 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	350 mm
Eristys OKTO	500 mm
Yhteensä	1000 mm

AB 11/100	40 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	200 mm
Eristys OKTO	550 mm
Yhteensä	840 mm



AB 16/100	40 mm
ABK 22/150	60 mm
Profilointi KaM #0-16 mm	50 mm
Kantava #0-56 mm	350 mm
Eristys OKTO	500 mm
Yhteensä	1000 mm

C	Syynimaantien jatko plv 310-638 Syynimaantien jkpp-tie J2 plv 0-396	31.5.2019	KVi	MPe
Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK26 lyhyet, N2000				
Teema	Tyypipioikkileikkaus	Kaupunginosa	121 Kello	
Hanke	Syynimaantien jkpp-väylä			HYVÄKSYNYT KAUP. INS.
Kohde	Syynimaantien jk+pp-väylä Syynimaantie			YHDYSKUNTA LTK
Asiasisältö	Poikkileikkaus			Mittakaava 1:100
DESTIA		OULU Yhdyskunta- ja ympäristöpalvelut		
Suunnittelija	Tomi Herukka			
Hyväksyjä	Marko Peltomaa	Hyväksyjä	Seppo Kuoppala	
Piir.nro	R2-1	Pvm	29.6.2018	Piir.nro LYK 2018_0030-4