



Paalutus	1400	1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800																																																								
Päälysrakenne																																																																							
Poikkileikkaus-v																																																																							
Poikkileikkaus-o																																																																							
Tsv:n korkeus	74.78	74.63	74.59	74.64	74.80	75.05	75.39	75.74	76.09	76.44	76.79	77.14	77.49	77.84	78.19	78.54	78.89	79.24	79.59	79.94	80.29	80.64	80.99	81.34	81.69	82.04	82.39	82.74	83.09	83.39	83.62	83.76	83.83	83.81	83.72	83.54	83.29	82.95	82.54	82.05	81.55	81.05	80.55	80.05	79.62	79.32	79.15	79.12	79.22	79.45	79.82	80.30	80.80	81.30	81.80	82.30	82.80	83.30	83.79	84.19	84.46	84.59	84.59	84.45	84.18	83.78	83.29	82.79	82.29	81.79	81.29
Kaarevuus	Sr 382.83			R=1000			Sr 213.82			R=600			Sr 377.53			R=800			Sr 199.55																																																				

Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.	Koordinaattijärjestelmä	Valtatien 12 parantaminen välillä Uusikylä-Tillola, Lahti ja Iitti Tiesuunnitelma		
	Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus				ETRS-GK26			
Pvm	A. Elf	M. Erjo	I. Puustinen	X. X	Korkeusjärjestelmä	Pituusleikkaus		
xx.xx.xxxx		X. X	X. X		N2000	M9 plv. 1400-2800		
					Tierekisteritunnus	Mittakaava	Piir.nro	
					12 224 16500 - 231 3460	1:2000/1:200	5T-M9-2	