

	AB PÄÄLLYSTE ajoneuvoliikenne
	MAISEMANURMI 1
	BETONIKIVI tiilliladonta

Maakaapeli, Kymenlaakson sähkö
 Maakaapeli, DNA
 Myrskylän kunnan johdot näkyvät erillisessä pdf-kartassa

KAIVON SUAJANTI	PAIK.	VÄS.-LÖNK(+)	KOORDINAATTI (GAR.)
M174/mi	168.07	9.52	X=26492815.3 Y=6728972.6

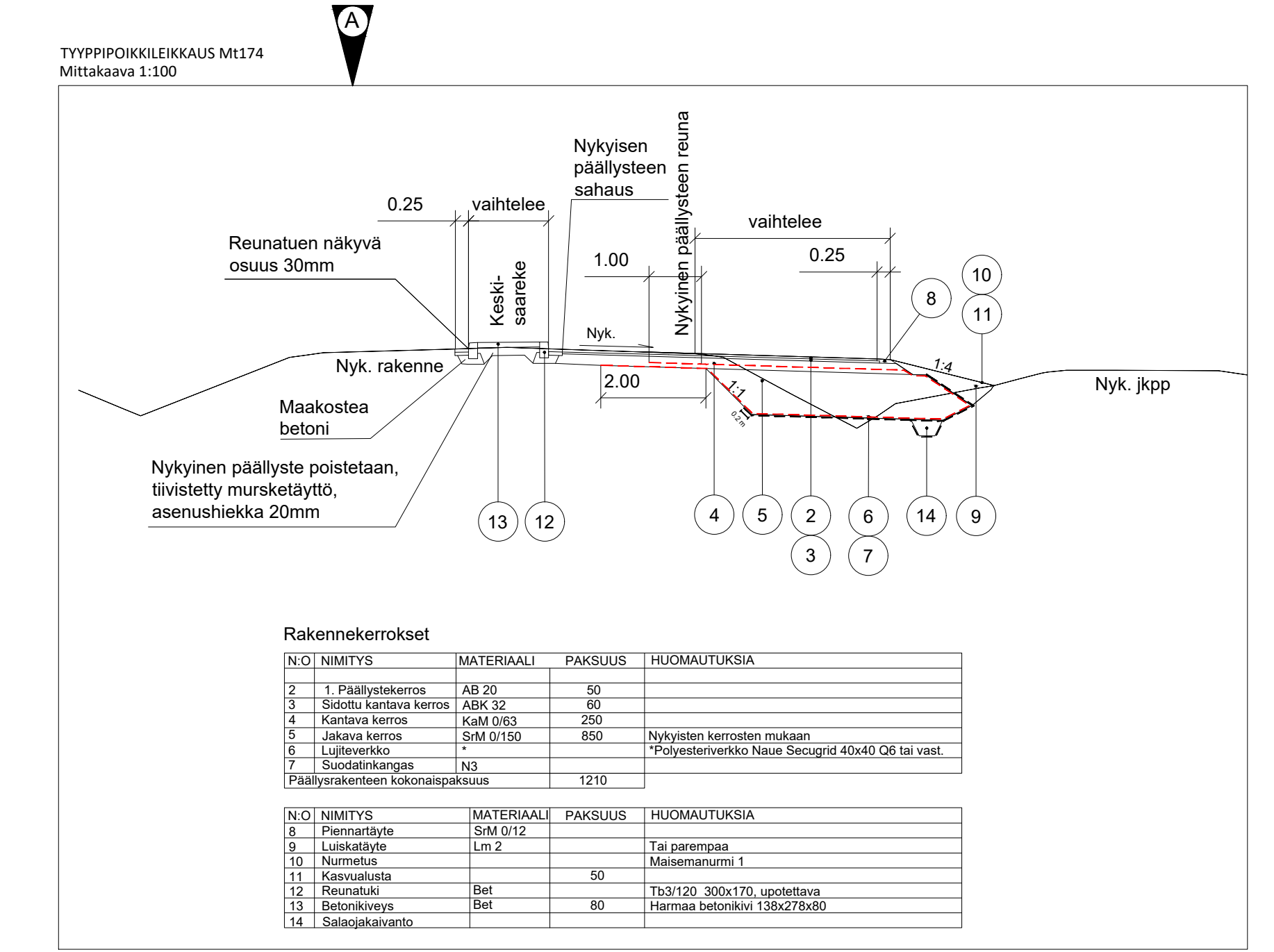
KAIVON TYYPPI	MATERIAALI	PAIK.	KANEN KORKEUS	POHJAKERÄKÄSTÄS	KAIVON KORK. (mm)
Pölmämuovi	800	—	36.37	34.95	1420

KAIVON SUAJANTI	PAIK.	VÄS.-LÖNK(+)	KOORDINAATTI (GAR.)
M174/mi	117.02	4.89	X=26492815.3 Y=6728972.6

KAIVON TYYPPI	MATERIAALI	PAIK.	KANEN KORKEUS	POHJAKERÄKÄSTÄS	KAIVON KORK. (mm)
Pölmämuovi	400	—	37.50	35.72	1777

KAIVON SUAJANTI	PAIK.	VÄS.-LÖNK(+)	KOORDINAATTI (GAR.)
M174/mi	235.20	6.69	X=26492815.3 Y=6728972.6

KAIVON TYYPPI	MATERIAALI	PAIK.	KANEN KORKEUS	POHJAKERÄKÄSTÄS	KAIVON KORK. (mm)
Pölmämuovi	400	—	36.65	34.97	1678



N:O	NIMITYS	MATERIAALI	PAKSUUS	HUOMAUTUKSIA
2	1. Päällystekerros	AB 20	50	
3	Sidottu kantava kerros	ABK 32	50	
4	Kantava kerros	Kalm Q/63	250	
5	Jakava kerros	SrM 0/150	850	Nykisten kerrosten mukaan
6	Lujiteverkko	*		*Polyesteriverkko Naeu Secugrid 40x40 Q6 tai vast.
7	Suodatinkangas	N3		
Päällysrakenteen kokonaispaksuus			1210	

N:O	NIMITYS	MATERIAALI	PAKSUUS	HUOMAUTUKSIA
8	Pienmäntätyte	SrM 0/12		
9	Luiskatäyte	Lm 2		Tai parempaa
10	Nurmetus			Maisemanurmi 1
11	Kasvialusta	Bet	50	
12	Reunatuki	Bet		Tb3/120_300x170_upotettava
13	Betonikiveys	Bet	80	Harmaa betonikivi 138x278x80
14	Salaajakaivanto			

A/18.9.2020	Tyyppiokkeikkausta muutettu, levennystä muotoilu, Mt174 mittalinja lisäty	LSa	AMa
Merkki / Pvm	Muutos	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi Pienten liikenneturvallisuuskohteiden rakennussuunnittelu 2020, Uusimaa Rakennussuunnitelma			
Piirustuksen sisältö Suunnitelmapaketti Kohde 1. Mt 174 Keskustie (x Tolkkilantie), Myrskylä			
	Uudenmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, Opastinsilta 12 B 00520 Helsinki		AFRY Finland Oy, Jaakonkatu 3 01620 Vantaa
Mikko Vihermäki	Ari Mattila		
Koordinaattijärjestelmä	ETRS-GK26	Tierekisteritunnus	174/1/1874
Korkeusjärjestelmä	N2000	Mittakaava	1:500
		Pvm	30.6.2020
		Piir.nro	R3/1