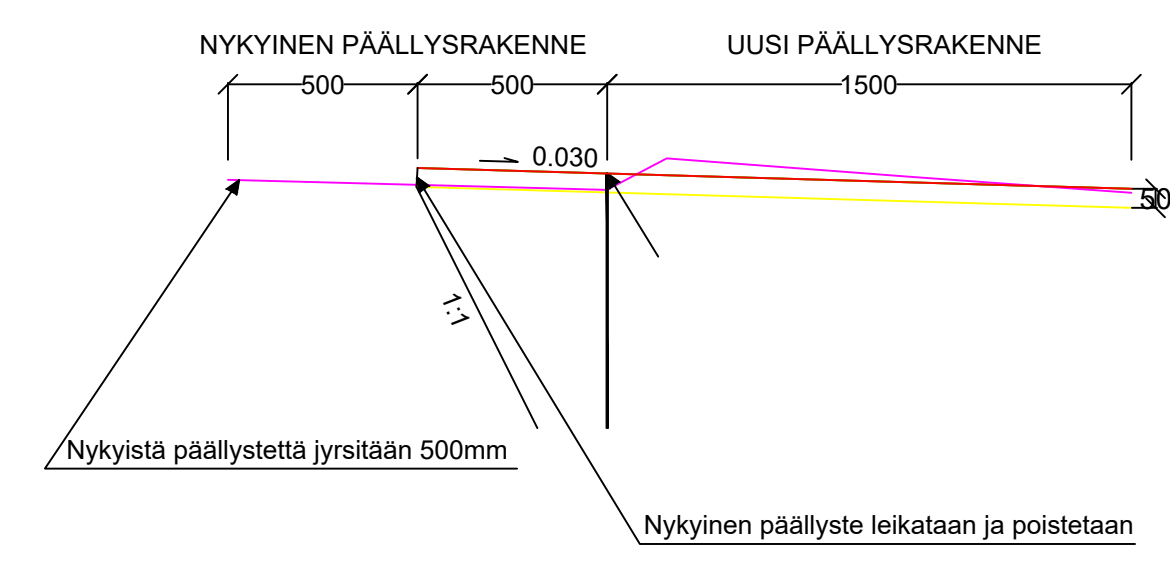


**RAKENNE E/90, KATULUOKKA 3**

50 MM PÄÄLLYSTE AB  
150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE 0-32 mm  
700 MM JAKAVAKERROS, MURSKE 0-90 mm  
SUODATINKANGAS N3  
900 MM YHT.

Nykyiset rakennekerrokset tulee tarkastaa työn alussa ja käytetään nykyisiä vastaavia rakennekerroksia.

UUDEN JA VANHAN PÄÄLLYSTEEN RAJAKOHTA, DETALJI 1:10



Nykyinen päällyste leikataan suoraan pituus suunnassa 0.5m nykyisen päällysteen reunasta. Päällyste jyrsitään leikatusta reunasta 0.5m:n etäisyydeltä. Jyrsitään puolet nykyisen päällysteen paksuudesta, max. ≤ 5cm.

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 284  
PAALUTUSMITAT R- asemalla

			TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
PIIR	3.7.2023	Julia Reunavuori	PORIN KAUPUNKI
SUUN	3.7.2023	Julia Reunavuori	TEKNINEN PALVELUKESKUS
TARK	11.7.2023	<i>Imma Lehto</i>	OMISTAMISEN YKSIKKÖ / KATU- JA PUISTOSUUNNITTELU
TARK	11.7.2023	<i>Epa Rönkä</i>	MUSANPORTTI
			McDonald's liittymän väistötila
HYV	12.7.2023	LIIK. INS.	
VAHV			PITUUS- JA POIKKILEIKKAUKSET
		KORVAA OSITTAIN: I-K 6889, 6890	MITTAKAAVA 1:1000/1:100, 1:100
			PIIR. N:O IN / IJ 13 285