



KADUN RAKENNE E/80
 50 MM KULUTUSKERROS, SMA20
 50 MM KULUTUSKERROS, ABK22/160 } Kulutuskerrosten paksuudet
 150 MM KANTAVAKERROS, MURSKE } nykyisten kerrosten mukaisesti
 250 MM JAKAVAKERROS, MURSKE
 300 MM SUODATINKERROS, HIEKKA
 SUODATINKANGAS N3
 800 MM YHT.

RAKENNEKERROKSET TARKASTETTAVA RAKENTAMISEN YHTEYDESSÄ

ASEMPIIRUSTUS IN/IJ 13 165
 PITUUSLEIKKAUS IN/IJ 13 167
 PAALUTUSMITAT IN/IJ R-asetalla
 LIIKENNESUUNNITELMA IN/IJ 13 168

		TYÖMAAN TYÖNJOHTO ON VELVOLLINEN HANKKIMAAN TIEDOT KAAPELIEN JA JOHTIMIEN SIJAINNISTA
SUUN	9.3.2022	Marijatta Isokorpi
TARK	9.3.2022	
TARK		
HYV	15.3.2022	LIIK.INS.
VAHV		
ETRS-GK22 N2000		MITTAKAAVA 1:500
		PIIR. N:O IN / IJ 13 16E