



päällysrakenteen mitoituksessa on huomioitu mahdollisesti myöhemmin toteutettava asfaltointi

PÄÄLLYSRAKENNETAULUKKO

RAKENNEKERROKSET	MATERIAALI	PAKSUUS mm	MATER. E-MOD.	KANTAVUUS VAATIMUS MN/m <sup>2</sup>
Päällyste	SrM 0/16, AB16	50	70 / 2500	152 / 203
Kantava kerros	KaM 0/32	150	200	162
Jakava kerros	Sr 0/150	500	200	146
Suodatinkerros	Hk	500	70	52
Suodatinkangas	N2			
YHTEENSÄ		1200		

Koordinaattijärjestelmä ETRS-GK30  
Korkeusjärjestelmä N2000

k.osa/ kyla	korttel/ tila	Tontti/ Rn.o	Viranomaisen merkintöjä	
-	-	-	Rakennustoimenpide	Piirustustaji Juokseva nro
Rakennuskohteen nimi ja osoite			Piirustuksen sisältö	Mittakaava
LIEKSAN KAUPUNKI MYLLYKORVENTIE RAKENNUSUUNNITELMA			PITUUSLEIKKAUS TYYPPIPOIKKILEIKKAUS	1:1000/1:100 1:100
<b>RAMBOLL</b>		Ramboll Lansikatu 15 80110 Joensuu puh. 020 755 611	Suunn. ala <b>TKA</b>	Työnro <b>1510074143</b>
suunn. Juha Ronkainen		Hanna Ruusuvoori	Piirustusno <b>301</b>	Tiedosto Muutos
piirt.		hyv. Mikko Ruokolainen	pvm	31.1.2023