



Rakennekerrokset K1 plv 12-432 ja K2 plv 4-120

Nro	Nimitys	Materiaali	Paksuus	E-mod	Huom!
1	Päällyste	AB16	50 mm	2500	
2	Profilointikerros	KaM/SrM 0/32	50 mm	200	
3	Sitomaton kantava ja jakava kerros	KaM/SrM 0/55	300 mm	280	
4	Suodatinkerros	Hk	1200 mm	50	
5	Suodatinkangas N3				
6	Piennartäyttö	KaM/SrM 0/16			
7	Luiskatäyttö	Kaivumaat			
8	Nurmetus	M2			

Rakenteen kokonaispaksuus 1600 mm

Rakennekerrokset K2 plv 120-291

Nro	Nimitys	Materiaali	Paksuus	E-mod	Huom!
1	Päällyste	AB16	50 mm	2500	
2	Profilointikerros	KaM/SrM 0/32	50 mm	200	
3	Sitomaton kantava ja jakava kerros	KaM/SrM 0/55	300 mm	280	
4	Suodatinkerros	Hk	1350 mm	50	
5	Suodatinkangas N3				
6	Piennartäyttö	KaM/SrM 0/16			
7	Luiskatäyttö	Kaivumaat			
8	Nurmetus	M2			

Rakenteen kokonaispaksuus 1750 mm

Kaupunginosa/Kylä	SIRKKA	Piirustuksen sisältö	Mittakaava
Kohde		RAKENTEELLISET TYYPPIPOIKKILEIKKAKSET	1:100
Rikinänmukan katusuunnitelma		Piirustuslaji	
Kittilä		KATUPIIRUSTUS	
K1 Rikinänmukka ja K2 Rikinänmukka			
 Ainonkatu 1 96200 ROVANIEMI P. 020 747 6000 / F. 020 747 6111			
Pvm	Suunn.	Pvm	Hyv.
30.6.2021	A. Peltovuori	30.6.2021	L. Kurula
	Tark.		Tark.
	P. Hartikainen		
Koordinaattijärjestelmä	Korkeusjärjestelmä	Korvaa	Piirustusnumero
ETRS-GK25	N60	Korvattu	Säilytys 46279-401