



**Päällysrakenteet: ajorata**

Päällyste	AB 16/100	40 mm
Päällyste	ABK 32/120	50 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-63	300 mm
Suodatinkerros	Hk	500 mm
Suodatinkangas	N3	
		<b>Yht. 1140 mm</b>

**Päällysrakenteet: jk, jk+pp**

Päällyste	AB 11/100 RC	40 mm
Kantava kerros	KaM 0-32	150 mm
Jakava kerros	KaM 0-63	250 mm
Suodatinkerros	Hk	500 mm
Suodatinkangas	N3	
		<b>Yht. 940 mm</b>

**Vesihuoltokaivannot:**

Alkutäyttö	KaM 0-16	300 mm putken laen yläpuolelle
Asennusaluusta	KaM 0-16	150 mm
Kiviainesarina	KaM 0-32	300 mm
Suodatinkangas	N3	Tarvittaessa

MUUTOS A Jk+pp kavennettu 3,0 metriin plv. 0-193, kaapelivaraukset A. Kortelainen 10.6.2022  
 KOORDINAATTIJÄRJESTELMÄ ETRS-GK23, KORKEUSJÄRJESTELMÄ N2000

HUHDANTIE VÄLILLÄ A. CHYDENIUKSEN KATU – OULUNTIE  
 KATU- JA VESIHUOLTOSUUNNITELMA  
 Pitusleikkaus ja rakenteellinen tyyppi- ja poikkileikkaus

MUUTOS ANDRING	10. 6. 2022	A. Kortelainen
PIRTÄNYT RITAD	24. 5. 2022	A. Kortelainen
SUUNNITTELUIT PLANERING	24. 5. 2022	A. Kortelainen
TÄRKEISTÄN TÄRKEISTÄN		
GRANSKAD		
HYVÄKSYNT ÖSKÄND		
VÄRHSÄNIT		
FASTSTÄLLD		

KAUPUNKIYMPÄRISTÖ STADSMILJÖ  
 KAUPUNKISUUNNITTELU PLANERING  
 KAUPPATORI 5, 67100 KOKKOLA, PL 43, 67101 KOKKOLA  
 Puhelinvaihdte (06) 8289 111, www.kokkola.fi

MITTAKAIVA SKALA 1: 1000/1: 100, 1: 100  
 PIR. RIN. № 5115c