



- MERKINNÄT:**
- Asfaltointi
 - Murskepinnoite
 - Nurmetus
 - Moreenisydän
 - 178.60 Penger/katu, pinnan korkeus
 - 176.20 Ojanpohjan korkeus
 - 1.2 Luiskakaltevuus
 - 176.96 Maanpinnan nyky.korkeus
 - (174.22) Ojan, viemärin nyky.korkeus
 - Hulevesiviemäri, uusi
 - Kuivatusrumpu, uusi
 - Hulevesikaivo, uusi
 - Routaeristys
 - Säilytettävä puu/puuryhmä
 - Uusi metsänreuna
 - Nyk. metsänreuna
 - 178.20 Tulvakorko Hq 1/100 +178.20 (maanpinta)
 - 177.90 Tulvakorko HW +177.89 (29.5.2005) (maanpinta)
 - UZ Uusi sähkömaakaapeli (ja kaapeliojan kaivu)
 - Z Nyk. 20kV sähkömaakaapeli (Rovakaira)
 - Z Nyk. pienjännitesähkömaakaapeli (Rovakaira)
 - Z Nyk. kuitumaakaapeli (Rovakaira)
 - Z Nyk. valaistuksen sähkömaakaapeli (Kunta)
 - P Nyk. telemaakaapeli (Telia)
 - P Nyk. telemaakaapeli (Elisa)
 - P Nyk. tele-kuitumaakaapeli (Kunta)
 - Nyk. jätevesiviemäri
 - Nyk. paineviemäri
 - Nyk. vesijohto
 - Nyk. hulevesiviemäri
 - Nyk. salaoja
 - Nyk. rumpu
 - DN 100/250 Nykyinen kaukoliämpöverkko

LUONNOS 25.10.2021

Markki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Koordinatitjärjestelmä: ETRS-GK25, korkeusjärjestelmä: N60				
Teema	Rakennussuunnitelma	Kunnassa	Kirkonkylä	
Hanke	Kirkonkylän tulvasuojelu, vaihe 2 jatko			HYVÄKSYNYT
Kohde	Tulvaperkeet välillä Pääskyläniemi - Kit9 Valtatie - Ollilanjantie			TEKNINEN LTK
	P1A Tulvapenger ja P1B Tulvapenger			9
Aseleikkaus	Suunnitelmapaketti			Mittakaava
				1:500
Suunnittelija		Jari Kinnunen		
Hyväksyjä		Hyväksyjä		
Päiv.		XXXX		
P64831-2		P64831-2		