











1
KTY-1
II
e = 0.50

2
KTY-1
II
e = 0.50

VIHERKAISTA 6.25 M
PIENNAR 0.50 M
AJOKAISTA 3.25 M
AJOKAISTA 3.25 M
PIENNAR 0.50 M
VIHERKAISTA 6.25 M

MERKKIEN SELITYKSET

-  SUUNNITELTU AJORATA
-  SUUNNITELTU PIENTAREEN RAUNA
-  SUUNNITELTU JÄTEVESIVIEMÄRI
-  SUUNNITELTU HULEVESIVIEMÄRI
-  SUUNNITELTU VESIJOHTO
-  SUUNNITELTU SULKUVENTTILI
-  SUUNNITELTU HULEVESIKAIVO
-  SUUNNITELTU VESIPOSTI
-  SUUNNITELTU JÄTEVESIKAIVO

Korvaussysteemi ETRS-GK23		Korvaussysteemi NZGD	
KOHTEEN NIMI JA OSOITE HÄMEENKYRÖN KUNTA HANHIJÄRVEN KAAVA-ALUEEN KUNNALLISTEKNIikka		PIIRUSTUKSEN SIIRTO KATUSUUNNITELMA HANHIJÄRVENKAARI PLV 0-400 JA MATINSUONTIE MITTAKAIVA 1:500	
SWECO  Sweco Infra & Rail Oy 35100 TAMPERE	SIUNNITTEORI FITEOR	TIEDOSTO	
	ARKKITEHTI FITEOR	SUUNNITTELO	TYÖ N:o
PII-ALUE PIPALU	21.12.2021	PIIRIN N:o	MUUTOS
		23702719	103