
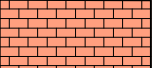
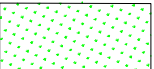











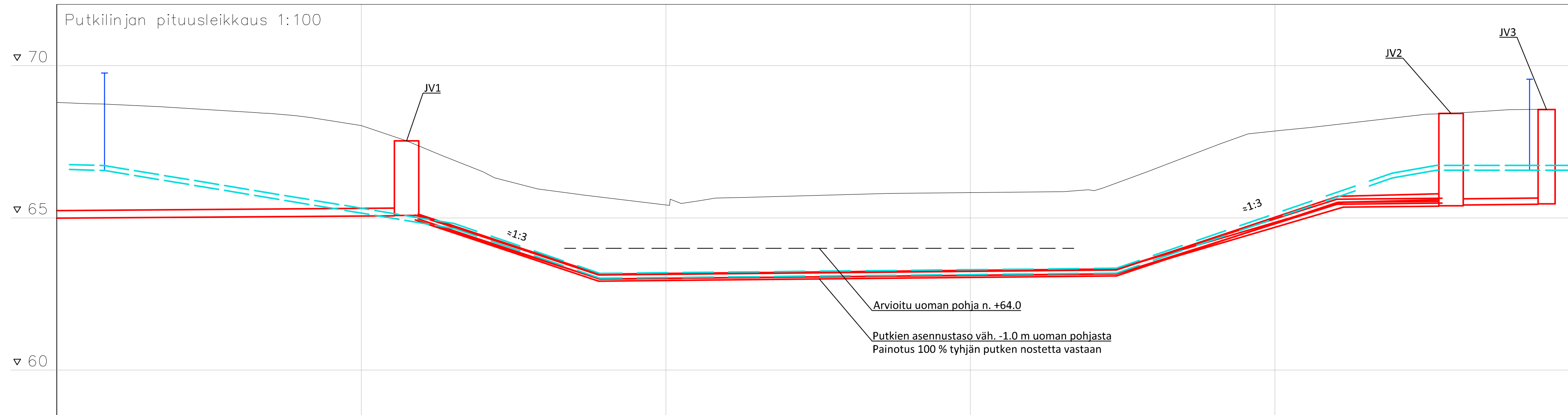


MERKINTÖJEN SELITYKSET

-  Asfalttipäällyste
-  Kiveys
-  Nurmetus
-  Reunakivi 12 cm
-  Madallettu reunakivi 3 cm
-  Suunniteltu hulevesiviemäri ja ritiläkaivo, purkuputki
-  Suunniteltu hulevesiviemäri ja umpikannellinen kaivo
-  Suunniteltu hulevesiviemäri ja kitakaivo
-  Suunniteltu jätevesiviemäri ja umpikannellinen kaivo
-  Suunniteltu vesijohto
-  Nykyinen vesijohto
-  Nykyinen jätevesiviemäri ja umpikannellinen kaivo
-  Nykyinen hulevesiviemäri ja ritiläkaivo
-  Graniittipollari



Putkien perustamistapa	Murskearina+as.alusta	Painotus joen pohjaan -1.0 m	Murskearina+as.alusta
Kaivanto	Tuettu kaivanto		Tuettu kaivanto
Jätevesiviemäri	250 M	200 PEH 160 PEH 160 PEH	250 M
Vesijohto		160 PEH PN10	
Maanpinnan korkeus	68.80	68.04	65.43
			65.83
			67.86

HUOM. Nykyisten putkien ja kaivojen korkeustasot ja putkikoot on tarkistettava ennen rakentamista

Merkki	Muutos	Pvm	Suunn.	Tark.
Hankkeen nimi				
Kaakkumäentien rakennussuunnitelma				
Piirustuksen sisältö				
Vesihuollon johtosirrot, asemapiirustus ja pituusleikkaus				
DESTIA A COLAS COMPANY		 Mäntsälän kunta		
Pvm	Suunn.	Pvm		
14.4.2023	P. Koukku Proj.pääll. I. Miekka			
Koordinaattijärjestelmä GK25		Mittakaava	Piir.nro	
Korkeusjärjestelmä N2000		1:500, 1:100	-	