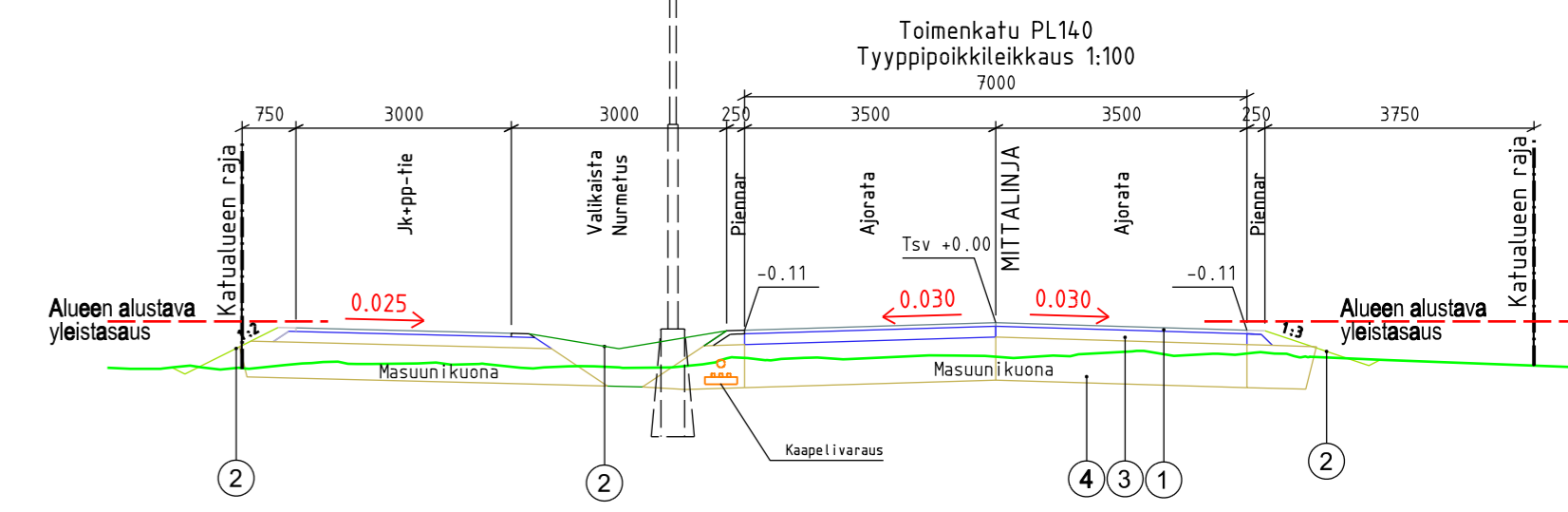


Vesijohto, Z_{min} = 55.00
 laen korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu
 Sadevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu, kaivoväli ja kaltevuus
 Jätevesiviemäri, sisäpohjan korkeus
 Putken mitat ja laatu
 Paalu, kaivoväli ja kaltevuus
 Putkien perustamistapa
 Kaivanto
 Päällysrakenne



①	Ajorata, asfaltti	Ajorata
②	Nurmetus, paksuus 4cm	3-F
③	Kantava	50
④	Tukikerros	150
		700
		Kyllä
		900

Vesihuoltolinjat saneerataan nykyiseen sijaantiin. Kaivantojen luiskakaltevuudet tarkistettava ennen työn aloitusta. Vh-putket voidaan sijoittaa samalle pedille mikäli vesijohto on vähintään 2.1m:n syvyydessä valmiista pinnasta.

Runkojohtojen koko ja materiaalitiedot esitetty asemapiirustuksessa ja pituusleikkauksessa

Kaupunkikehitys ja tekniset palvelut

Korvenkanta 32	PÄIVÄMÄÄRÄ 12.5.2020	PIIRUSTUSNUMERO 3262-3
Toimenkatu	SUUNNITTELLUT Esa Kontkanen	
Katu- ja rakennussuunnitelma	TARKASTANUT	
Pituusleikkaus ja tyypipoikkileikkaus	MITTAKAAVA 1:1000 / 1:100	KANSIO