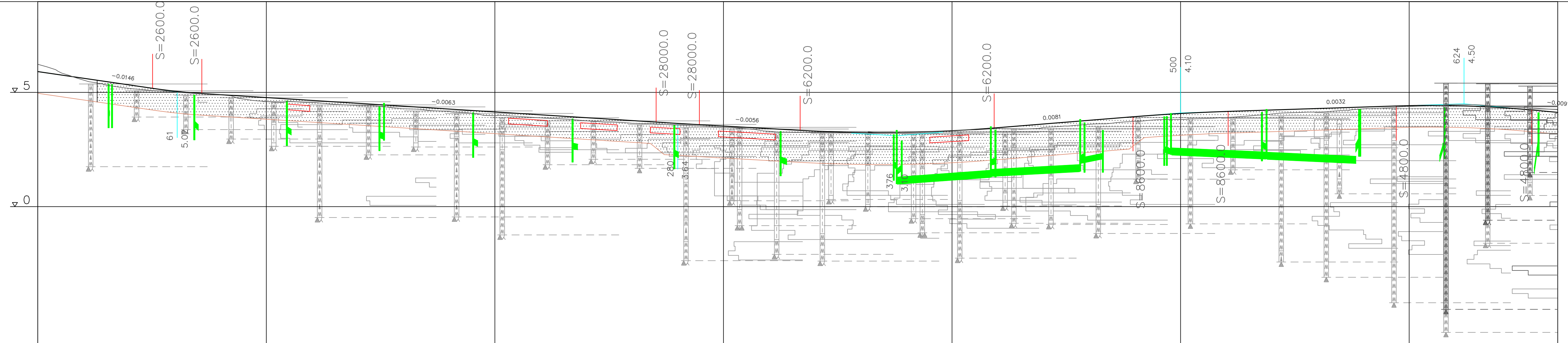
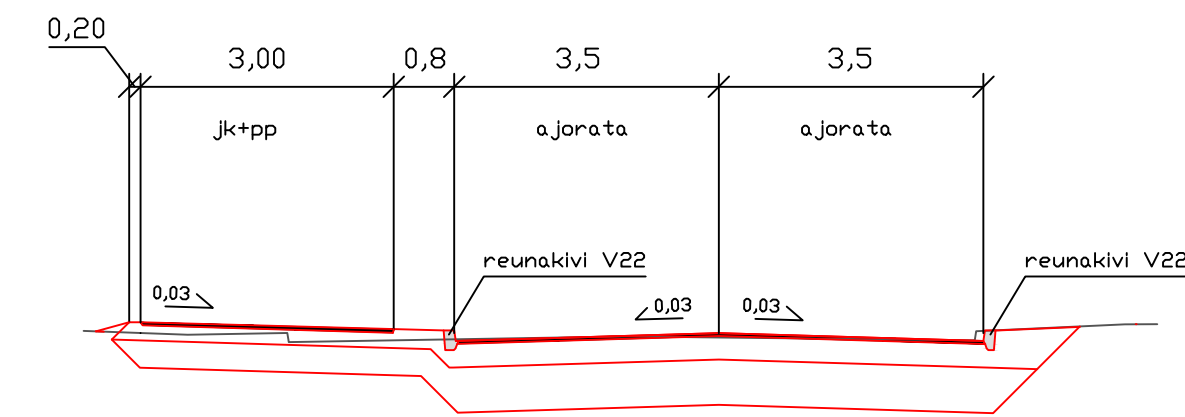


TYYPPIPOIKKILEIKKAUS 1:100



VESIJOHTO, 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	
Päällysrakenne	
Matka	
Kaltevuus/Säde	
Tasausviivan korkeus	5.91 5.76 5.62 5.47 5.33 5.18 5.05 4.96 4.90 4.84 4.77 4.71 4.65 4.59 4.52 4.46 4.40 4.33 4.27 4.21 4.14 4.08 4.02 3.96 3.89 3.83 3.77 3.70 3.64 3.58 3.53 3.47 3.42 3.36 3.31 3.27 3.25 3.24 3.25 3.28 3.32 3.38 3.45 3.54 3.62 3.70 3.78 3.86 3.94 4.01 4.07 4.13 4.16 4.20 4.23 4.26 4.29 4.33 4.36 4.39 4.42 4.43 4.42 4.39 4.33 4.26 4.17
Paalutus	376 PE 315 41.21/0.0073 417 PE 315 39.34/0.0053 456 PE 315 12.97/0.0154 466 PE 315 2.10 496 PE 315 41.71/0.0043 538 PE 315 39.15/0.0046 577 PE 315 1.91
Kaarevuus	
Sivukaltevuus	

qv=qo=0,03

Vaasan kaupungin tekninen virasto
Kuntateknikka
Vasa stads tekniska verk
Kommun teknik

VANHA VAASA

Liisankehdontie

Pituus- ja tyyppi-poikkileikkaus plv. 26-660

hyväksytty

HYVÄKS. GODK.	
TARK. GRANSK.	
VESIL. VATTIENV.	
LIIK.SUUN. TRAFIKPLAN	
SUUNN. PLAN.	24.3.2023
SUHDE SKALA	PIIR.n:o RITN.nr
LIITT.PIIRR.n:o SAMMANH.MED. RITN.nr	
HYVÄKS. GODK.	

1:1000/
1:100

a-2226/2