

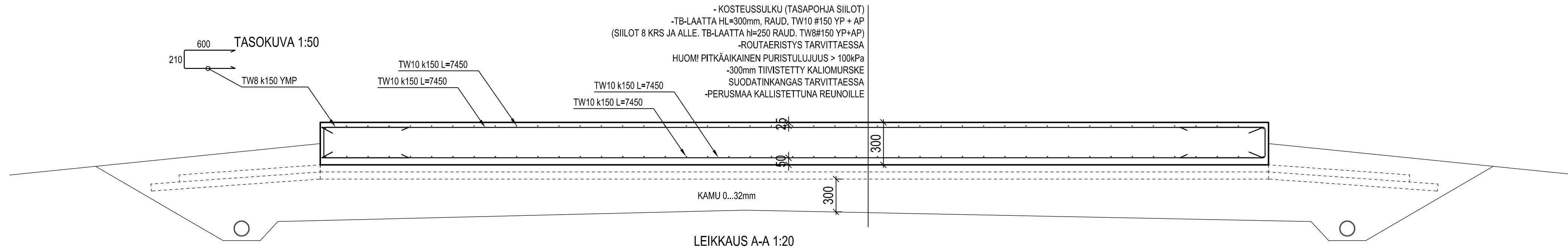
SIILO PERUSTETAAN MAANVARAISILLE RAUDOITETULLE PERUSLAATALLE, VÄHINTÄÄN 300mm VAHVAN, HYVIN TIIVISTETYN MURSKEARINAN VARAAN. SUUNNITTELUSSA KÄYTETTY SALLITTU POHJAPAINO ON 100 kN/m². PERUSTUS SALAOJITETAAN JA VEDET JOHDETAAN PERUSVESIKAIVOOON, SALAOJITUSPUTKENA KÄYTETÄÄN "TUPLA-VETOA" 117/110. KAATONA 1% JA NURKKIIN TP315 KAIVO. SALAOJAPUTKEN YLÄPINTA ON VÄHINTÄÄN 200mm LAATAN ALAPINNAN ALAPUOLLA. SALAOJAT ON ROUTASUOJATTAVA, JOS MAANPINTAAN ON ALLE 500mm.

HYÖTYKUORMA: EN1990, EN1991-1-1 MUKAINEN HYÖTYKUORMA
SEURAAMUSLUOKKA: CC2
TOTEUTUSLUOKKA: 2
TOTEUTUKSEN TOLERANSSILUOKKA: PAIKALLAVALURAKENTEET 2
SUUNNITELUKÄYTTÖIKÄ: 50v.
BETONIRAKENTEIDEN SALLITTU MITTAPOIKKEAMA;
TOTEUTUSLUOKKA 2 = 10mm
TERÄSTEN NIMELLISBETONIPEITE = VÄHIMMÄISARVO + SALLITTU MITTAPOIKKEAMA
TOTETUSLUOKAN MUKAAN

BETONI: ANTURA C25-30, XC2 SUOJABETONI 50mm MAATAVASTEN VALETTAESSA, MUUTEN 25mm

TERÄS: TW=B500B, A500HW

**PINTAMAAN KALLISTUS RAKENNUKSESTA POIS
3 METRIN MATKALLA 1:20 !!!!!**



- KOSTEUSSULKU (TASAPOHJA SIILOT)
-TB-LAATTA HL=300mm, RAUD. TW10 #150 YP + AP
(SIILOT 8 KRS JA ALLE. TB-LAATTA hl=250 RAUD. TW8#150 YP+AP)
-ROUTAERISTYS TARVITTAESSA
HUOM! PITKÄAIKAINEN PURISTULUJUUS > 100kPa
-300mm TIIVISTETTY KALIOMURSKES
SUODATINKANGAS TARVITTAESSA
-PERUSMAA KALLISTETTUNA REUNOILLE

K.OSA	KORTTELITILA	TONTTI/No	RAKENNUSLUVAN TUNNUS
RAKENNUSOIMENPIDE			PIIRUSTUSLAI
UUDISRAKENNUS			RAKENNEPIIRUSTUS
RAKENNUSKOHTIEN NIMI JA OSOITE			PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ
MEPU OY			PERUSTUKSET TASOKUVA
PERIAATEPIIRROS, PERUSTUKSET			PERUSTUSLEIKKAUS
VILJASILO 6,4m, TASAPOHJA JA SISÄKARTIOSILO			
SUUNNITTELIJA:	SUUNALA	TYÖ No	PIIR.No
<i>Ossi Valkama</i>	RAK		
Ri (AMK) Ossi Valkama	PÄIVÄYS	YHT.HENK.	MUUTOS
	29.5.2024	Ossi Valkama RI (amk) 050 3794699	