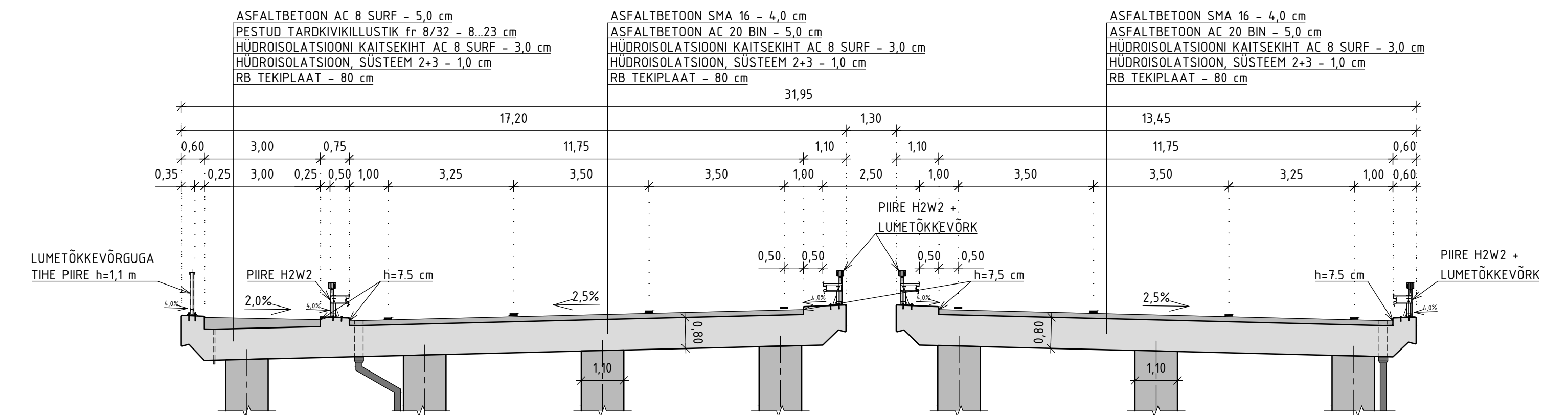
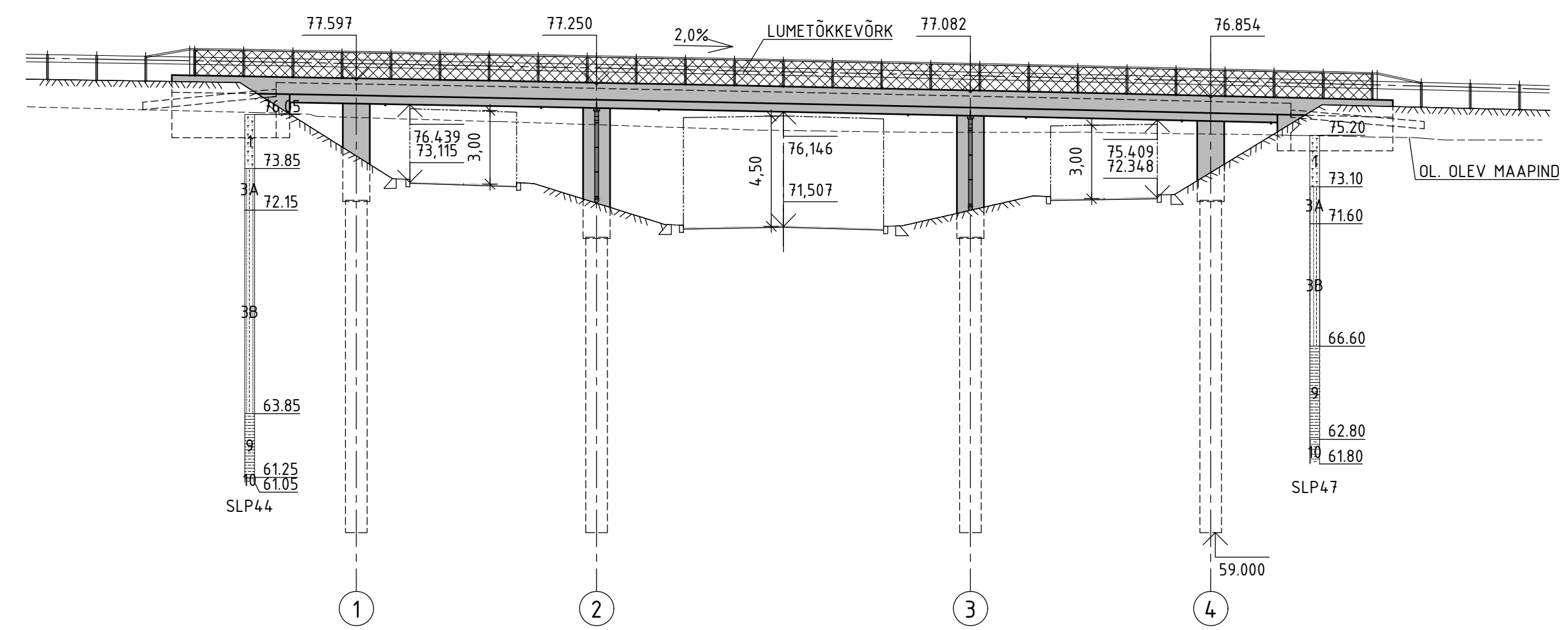


VIADUKTI PLAAN  
1:200



LÕIGE B-B  
1:100



LÕIGE A-A  
1:200

- PINNASEKIHID:
- KIHT 1 - TEE MULDKEHA
  - KIHT 3A/3B - MOREEN, VÄGA KOHEV (3A), KOHEV JA KESKTIHE (3B)
  - KIHT 9 - ALUSPÕHJALINE SAVI
  - KIHT 10 - LIIVAKIVI

VIADUKTI PROJEKTEERIMISEL ALUSEKS VÕETUD KOORMUSED

- LIIKLUSKOORMUSED [EVS-EN 1991-2:2007]
- KOORMUSMUDEL 1 PÕHIMAANTEEL ( $\alpha Q1-Q3 = \alpha q1-q3=1,0$ ).
  - KOORMUSMUDEL 3 PÕHIMAANTEEL (ERIVEOK 3600).

- JUHISED:
- ESITATUD KOORDINAADID ON L-EST97 SÜSTEEMIS, KÕRGUSED ON EH2000 SÜSTEEMIS.

- - SÕIDUTEE PIIRE
- - KERGLIKLUSTEE PIIRE

BETONKONSTRUKTSIOONID			
KONSTRUKTSIOON	BETONI KLASS	KESKKONNAKLASS	KÜLMAKINDLUSKLASS
VAIAD	C30/37	XC2	-
SAMBAD	C35/45	XC3+XD3+XF2	KK2
TEKIEHITUS	C35/45	XC4+XD3+XF4	KK4
PEALESÕIDUPLAADID	C30/37	XC2+XD2	-
MULDE KINDLUSTUSE BETOONÄRISSED	C35/45	XC4+XD3+XF4	KK4

Muudatus	Arv	Muudatuse kirjeldus	Projekteerinud	Kuupäev
Ehitusprojekti nimi		Joonise nimi		Mõõrkava
TARTU LÄÄNEPOOLSE ÜMBERSÕIDU II EHITUSALA		AARDLA VIADUKT ÜLDJONNIS		1:200
<b>Skeleton</b> inseneribüroo Skeleton OÜ, MTR reg nr EEP002723 tel 601 2720, e-post info@skeleton.ee		Proj. K. Sooru	Staadium PÕHIPROJEKT	
		Joon. K. Sooru	Töö nr Ehitusprojekti osa	Joonise nr
		Kontr. K. Sooru	2007 TS	601 00
		Kaup. 30.09.2020		