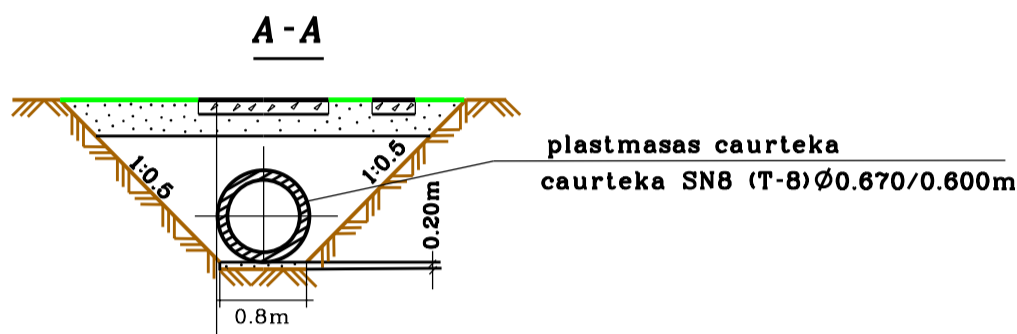
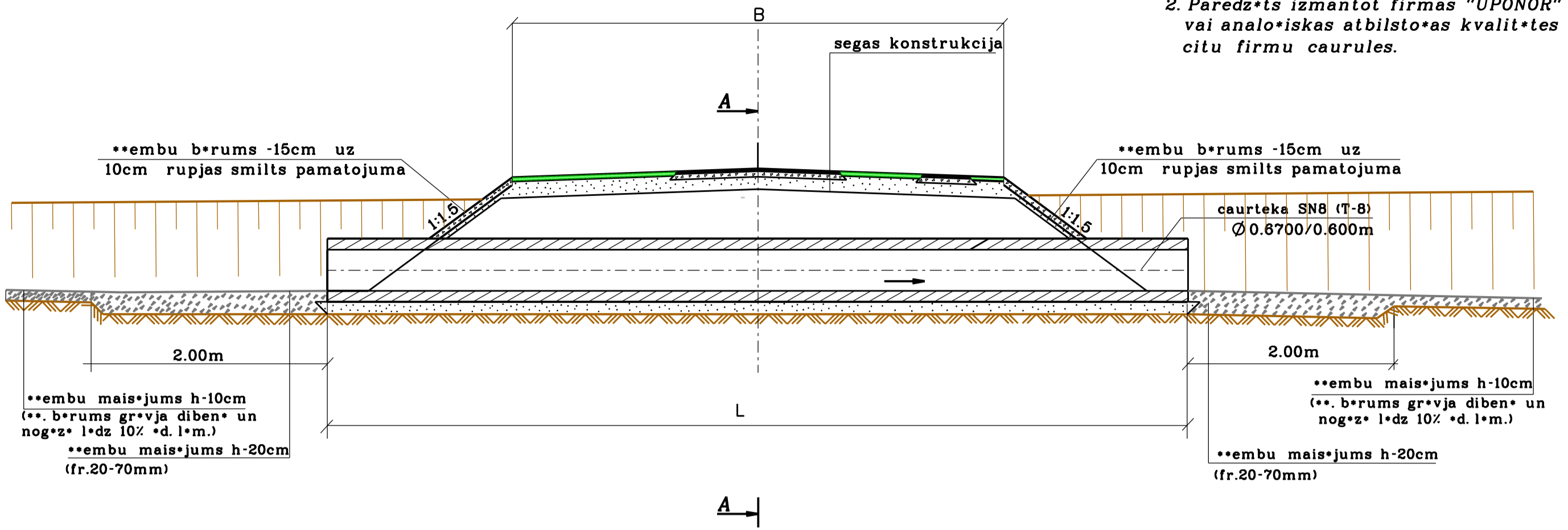


B*VE Nr.1 un Nr.3.
GRIEZUMS PA CAURTEKAS ASI
SLOKAS iela

Piez*me: 1. Caurteku teknes atz*mes preciz*jamas izb*ves laik*.
2. Paredz*ts izmantot firmas "UPONOR" vai analo*iskas atbilsto*as kvalit*tes citu firmu caurules.



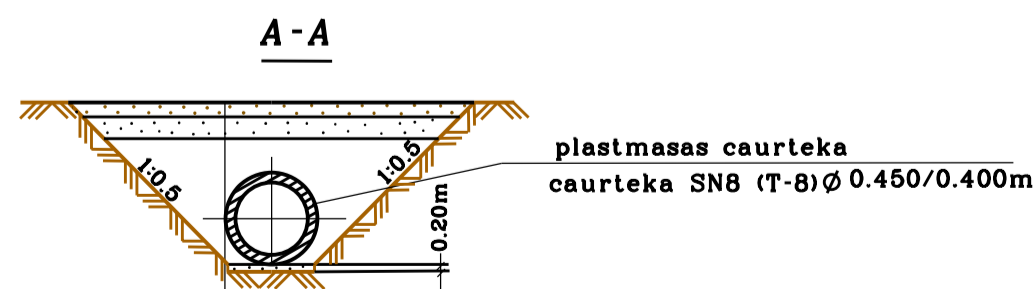
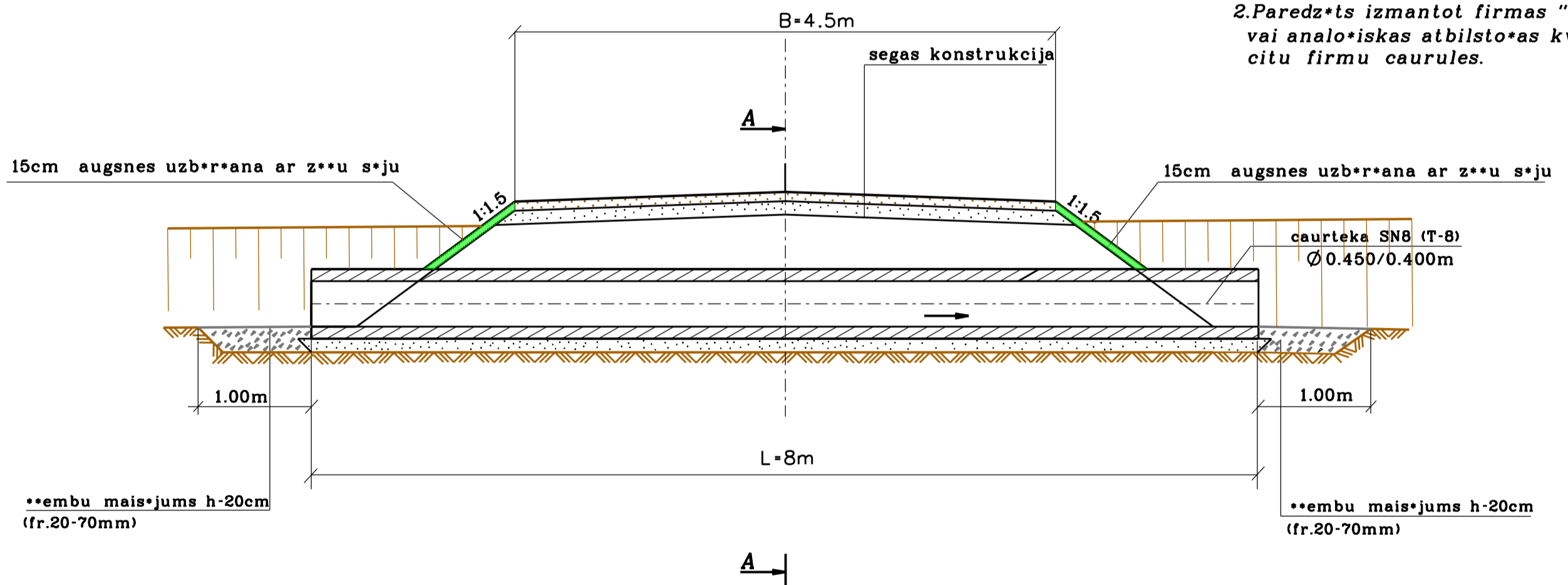
B*ves Nr.	Caurteka diametrs (m)	Caurteka garums L (m)	Broktuves platums B (m)	leb*ves atz*mes ietece	izece	ce*a virsa
1	0.670/0.600	40	15	0.15	0.05	2.40
3	0.670/0.600	64	30	0.20	0.10	2.45

Segas konstrukcija atbilsto*i SLOKAS ielas segai
Smilts dren*jo*ais sl*nis (filtr.k.)1m/dnn) -30cm
B*vbredres aizb*reana ar vid.rupju smilti
k_{filtr}2m/dnn.aizpildot pa k*rt*im un bl*vi*ot
Rupjas smilts mais*juma pamatojums -20cm

Gr. vad*l*js	Z.Z*NS	02.05.11	PAS*T*TS: SIA "J*RMALAS *DENS"			
Autors	D.NETLAUS	19.04.11	Melior*cijas t*kla rekonstrukcija Druvciem*, izb*vi*ot ma*istr*lo gr*vi ar piesl*gumu Lielupei.			
			TEHNISKAIS PROJEKTS	Stadija	Lapas Nr.	Lapu sk.
			CAURTEKU Z*M*JUMS	2011. gads	1 *ifrs: 4757	2

B*VE Nr.2 un Nr.4
GRIEZUMS PA CAURTEKAS ASI

Piez*me: 1. Caurteku teknes atz*mes preciz*jamas izb*ves laik*.
2. Paredz*ts izmantot firmas "UPONOR" vai analo*iskas atbilsto*as kvalit*tes citu firmu caurules.



B*ves Nr.	Caurteka diametrs (m)	Caurteka garums L (m)	Broktuves platums B (m)	leb*ves atz*mes ietece	izece	ce*a virsa
2	0.450/0.400	8	4.5	1.69	1.64	2.50
4	0.450/0.400	8	4.5	2.14	2.09	3.30

Segas konstrukcija atbilsto*i past*vo*ai ce*a segai (grants sega)
Smilts dren*jo*ais sl*nis (filtr.k.)1m/dnn) -30cm
B*vbredres aizb*reana ar vid.rupju smilti
k_{filtr}2m/dnn.aizpildot pa k*rt*im un bl*vi*ot
Rupjas smilts mais*juma pamatojums -20cm

Gr. vad*l*js	Z.Z*NS	02.05.11	PAS*T*TS: SIA "J*RMALAS *DENS"			
Autors	D.NETLAUS	19.04.11	Melior*cijas t*kla rekonstrukcija Druvciem*, izb*vi*ot ma*istr*lo gr*vi ar piesl*gumu Lielupei.			
			TEHNISKAIS PROJEKTS	Stadija	Lapas Nr.	Lapu sk.
			CAURTEKU Z*M*JUMS	2011. gads	2 *ifrs: 4757	2