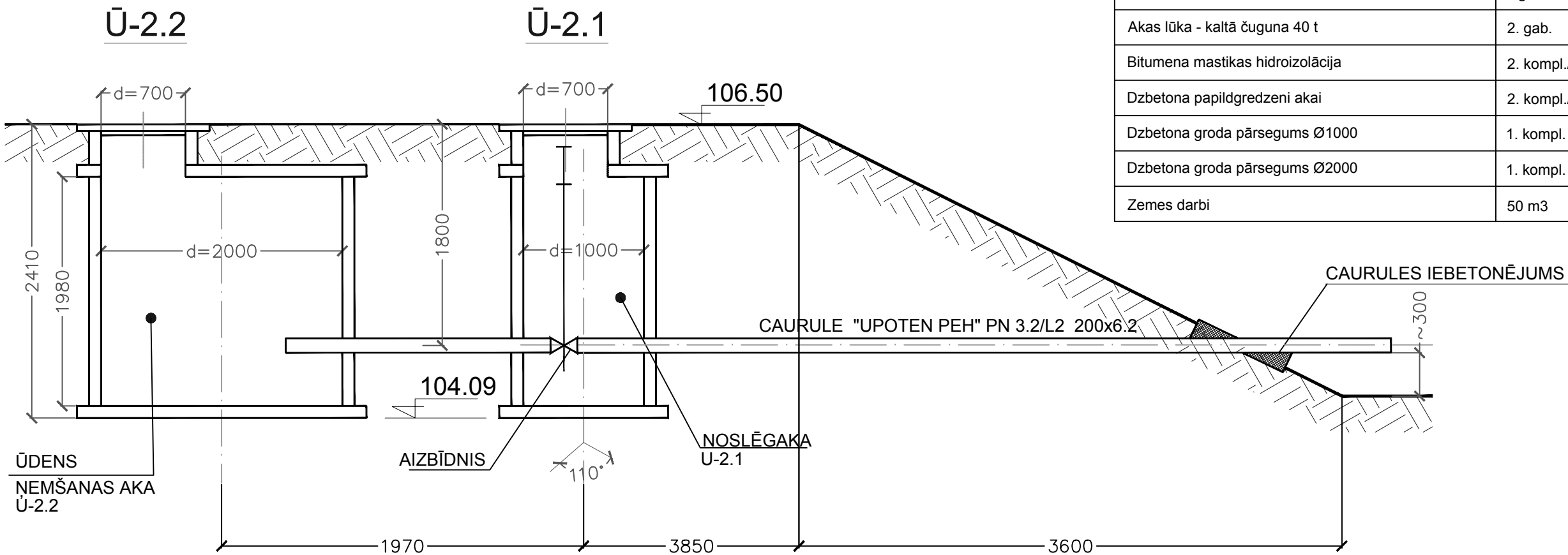


Specifikācija

Nosaukums	Apjoms
CAURULE "UPOTEN PEH" PN 3.2/L2 200x6.2	10 t.m.
Aizbīdnis ar pagarinātu kātu caurulei upoten peh D200	1 gab.
Caurules leņķis Ø200	1 gab.
Noslēgaka Ø1000 dzelzsbetona ar pamatni	1 gab.
Ūdens ņemšanas aka Ø2000 dzelzsbetona ar pamatni	1 gab.
Caurules iebetonējums grāvī	1 gab. / 0.4m ³
Akas lūka - kaltā čuguna 40 t	2. gab.
Bitumena mastikas hidroizolācija	2. kompl./ 23 m2
Dzbetona papildgredzeni akai	2. kompl./ h= 0.4 m x 2
Dzbetona groda pārsegums Ø1000	1. kompl.
Dzbetona groda pārsegums Ø2000	1. kompl.
Zemes darbi	50 m3



UZRĀDĪTS PRINCIPIĀLAIS RISINĀJUMS,
VAR TIKT IZMATOTS CITA VEIDA RISINĀJUMI KURI NODROŠINA
NEPIECIEŠAMĀS PRASĪBAS UN ATBILSTĪBU NORMĀM. RISINĀJUMS
SHEMATISKS, RASĒJUMĀ NEMĒRĪT, LASĪT IZMĒRUS RASĒJUMĀ UN
PRECIZĒT DABĀ.

kods	izmaiņas				izm. izdarīja			datums
Amats	Uzvārds	Paraksts:	Datums:	Būvobjekts:	Pārtikas produktu ražošanas ēkas un noliktavas un ar to saistītās infrastruktūras Sventes degradētās teritorijas revitalizācijai "Puncuļi", Sventes pagastā, Daugavpils novadā.			
Būvproj. vad.:	Līva Tomsone		2017.04.10.	Adrese:				
Daļas vad.:	Zigurds Gutāns		2017.04.10.	Lapas nosaukums:	Ugunsdzēsības ūdens ņemšanas aku shēma			
Izstrādāja:	Zigurds Gutāns		2017.04.10.					
				Proj. Nr.:	>	Mērogs:	1:40	Projektētājs: SIA " GEO Consultants" Oļīvu iela 9, Rīga
Pasūt. Nr.:		Nr.02.1-17/119-2016		Stadija:	BP	Lapu skaits:	...	
Arhīva reģistrācijas Nr.:		Nr.02.1-17/119-2016		Marka un lapas nr.:	UKT-05	Caur. Nr.:		