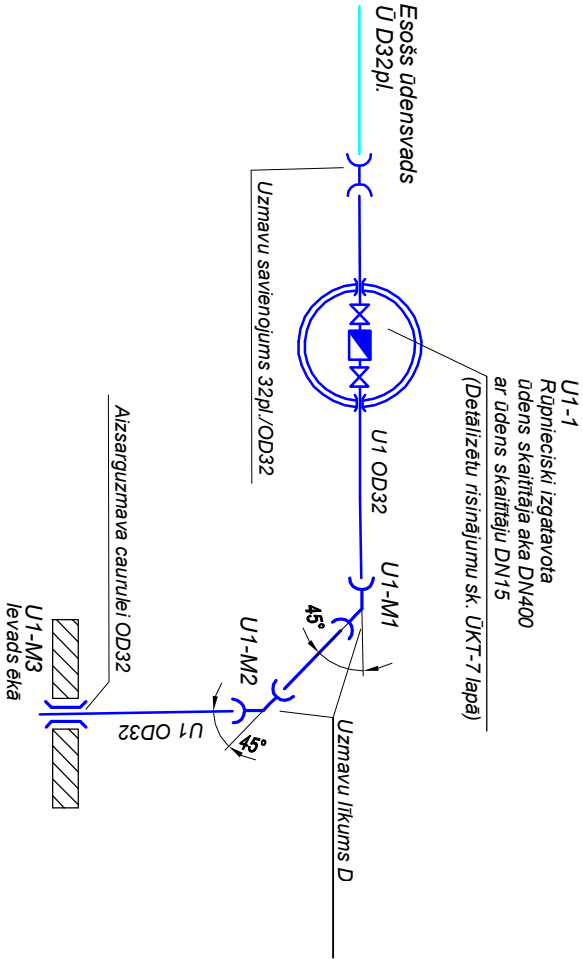


Proj.el.kab. k.a. 2,88
LK D200pl. t.1,66
El.kab. k.a. 2,42
El.kab.k.a.~2,42

Proj.el.kab.2gb. k.a. 3,30
El.kab.2gb.k.a.~2,33

Zemes virsmas augstuma atzīmes	3,54	3,54	3,81	3,96	4,02	4,05
U1 caurules augšas augstuma atzīmes	2,14	1,74	2,17	2,35	2,56	2,56
Ūdensvada U1 iebūves dziļums, m	1,40	1,80	1,64	1,61	1,46	1,49
Kritums Attālums, m	1,00	0,40, 0,045 5,10	0,045 2,22	0,099 2,56	1,29	
U1 Caurule		U1 D32 PE PN 10				
Pamatne		Bietēta smiltis 0,15m				
Akas, mezgla numurs	U1-1	U1-M1	U1-M2	U1-M3		



Objekts: "Segumu un inženiertīklu izbūve Rupniecības ielā 11, Ventspilī"

Pasūtītājs: Ventspilis brīvostas pārvalde, reģ.Nr.90000284085				2016/622		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Datums	Ūdensvada U1 garenprofils Mērogs Mh 1:250 Mv 1:50		
UKT daļas vad.	M. Priedēns		18.05.2017.			
Projektēja	N. Dolgopolaova		18.05.2017.			
				IK ĀRDECA sīver		
				inženiertehniskie proje .		