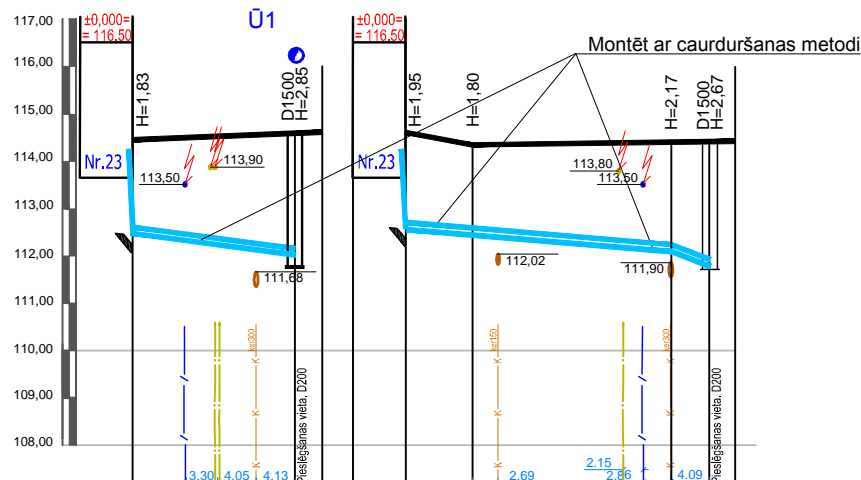
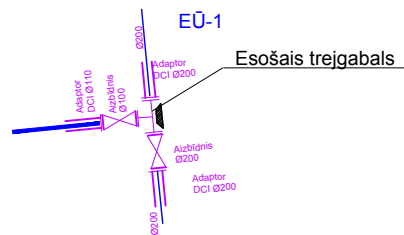
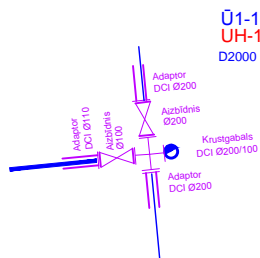


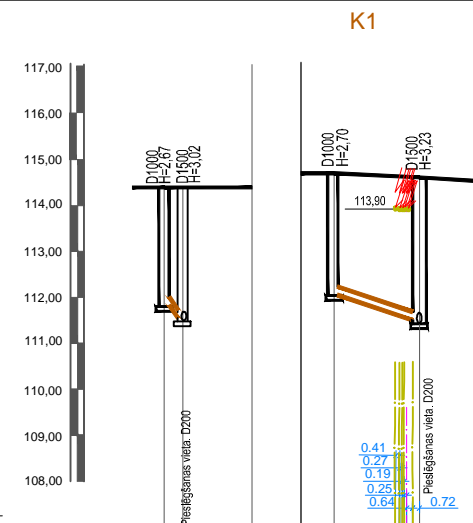
Mh=1:500
Mv=1:100



CAURULVADA MATERIĀLS, DIAMETRS PIPE MATERIAL, DIAMETER	1	PE-Pn10 D110 CAURULE	PE-Pn10 D110 CAURULE	
PAMATNE/ GROND	2	Dabīga grunts ar smiltis pamatni un apbērumu	Dabīga grunts ar smiltis pamatni un apbērumu	
PROJEKTĒTĀ ZEMES VIRSMAS ATZĪME, m DESIGNED GROUND SURFACE LEVEL, m	3	114,43	114,58	
CAURULES VIRSMAS ATZĪMES PIPE'S top	4	112,60	112,16	
KRITUMS, % SLOPE	5	25,9	15,7	70,0
GARUMS LENGHT	6	17,0	28,0	4,0
ATTĀLUMI DISTANCE, M	7	17,0	7,0	21,0
AKU Nr. MANHOLE'S Nr.	8	M1	M2	M3



Mh=1:500
Mv=1:100



CAURULVADA MATERIĀLS PIPELINE'S MATERIAL	1	PP CAURULE, T8 KLAŠE	PP CAURULE, T8 KLAŠE	
DIAMETER	2	D160	D160	
PAMATOJUMS FOUNDATION	3	Dabīga grunts ar smiltis pamatni un apbērumu	Dabīga grunts ar smiltis pamatni un apbērumu	
PROJEKTĒTĀ ZEMES VIRSMAS ATZĪME, m DESIGNED GROUND SURFACE LEVEL, m	4	114,44	114,44	
ESOŠĀ ZEMES VIRSMAS ATZĪME, m EX. GROUND SURFACE LEVEL, m	5	114,44	114,44	
CAURULES TĒKNES ATZĪMES PIPE'S SOTTOM	6	111,77	111,42	
KRITUMS SLOPE	7	150,0	64,4	
GARUMS LENGHT	8	2,0	9,0	
ATTĀLUMI DISTANCE	9	2,0	9,0	
AKU Nr. MANHOLE'S Nr.	10	K1-1 K1-2	K1-4 K1-5	

Piezīmes:

- 1.Par nosacīto atzīmi ±0,000 pieņemts esošās ēkas 1.stāva kāpņu laukuma grīdas līmenis, kas atbilst absolūtajai augstuma atzīmei 116,50m Baltijas augstumu sistēmā.
2. Inženiertīklu atzīmes precizēt celtniecības gaitā.

KOMUNĀLPROJEKTS ĒKAS DAĻAS VIENKĀRŠOTA REKONSTRUKCIJA ŠAURĀ IELA 23 DAUGAVPILĪ.			
Būvobjekta nosaukums Sistēmu ū1 un K1 garenprofilii.			
Uzvārds	Paraksts	Datums	Lapas saturs
Izstrādāja	I. Vinceviča	08. 2014	Pasūtījuma Nr. 14 - 34 - 014
Pārbaudīja	V. Bundins	08. 2014	Saskaņots
Arh. reg.Nr.	Uzvārds	Paraksts	Datums
"ITBB" SIA Inženieru tīklu un būvju projektēšana.			
Reg. Nr. 40003786223 Pāršātas iela 3/5, LV-1004, Rīga, Latvija. Birojs: Atbrīvošanas aleja 155-312, Rēzekne, LV-4604 Tālrunis: +371 29431240, tālrunis: 64628143 E-pasts: itbb@atech.lv			