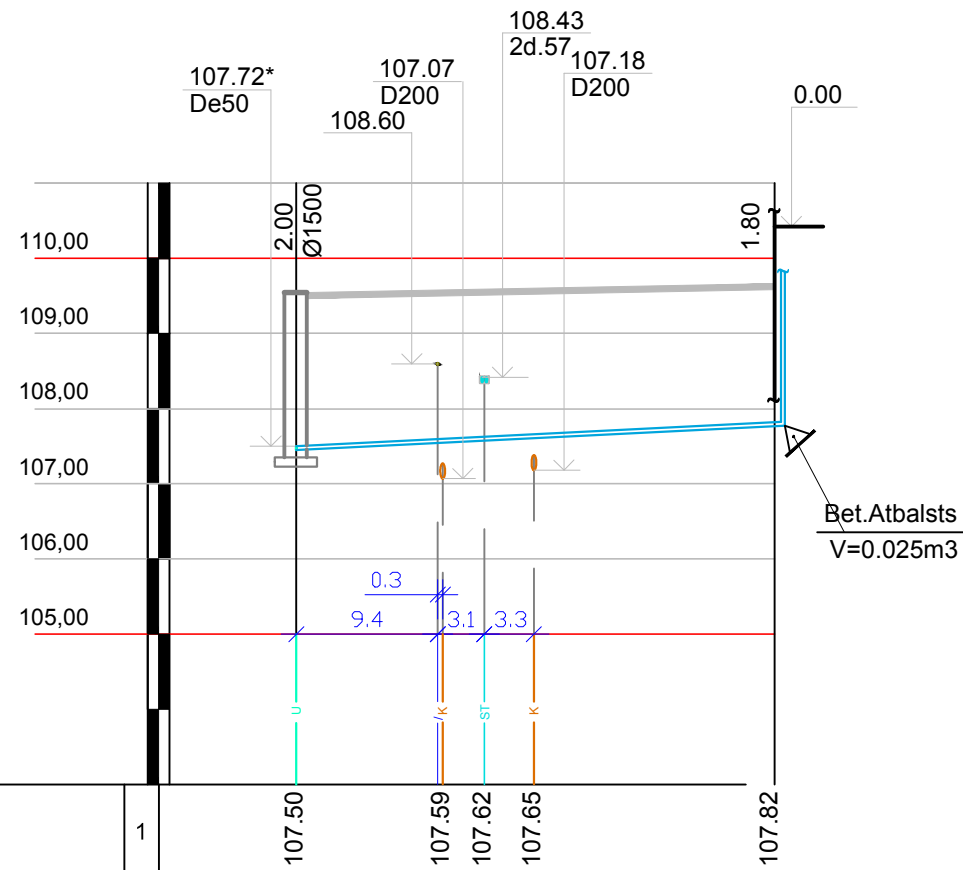


IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA

Mx 1:500



Caurules virsmas atzīme (m)	1	107.50	107.59	107.62	107.65	107.82
Projektējamā zemes virsmas atzīme (m)	2					
Esošā zemes virsmas atzīme (m)	3	109.50				109.62
Cauruļvada materiāls, diametrs	4					
Pamatne	5					
Slīpums ‰	6	9.9				
Garums (m)						30.0
Attālums (m)	7		32.2			
Aku, punktu Nr.	8	AŪ1-1				①

Nr.	Nosaukums	Mērvienība	Skaits	Piezīmes
1	2	3	4	5
Ārējais ūdensvads Ū1				
1	Ūdensvada izbūve no spiediena PEM caurulēm De 50, SDR11, PE63 dziļumā līdz 2.0m	m	32.2	Uponor PE s-ma PN10; EN12201
2	Ķeta trejgabals ar atlokiem DN50x50 PN10	gab.	3	PONT-A-MOUSSON
3	Aizbīdnis ar atlokiem DN50 PN10	gab.	3	HAWLE
4	Adapters DCI DN50 PN10	gab.	3	PONT-A-MOUSSON
5	Likums 90° DCI DN50 PN10	gab.	1	PONT-A-MOUSSON
6	Īscaurule ar atlokiem DCI DN50 PN10	gab.	1	PONT-A-MOUSSON
7	Betona atbalsts	gab.	4	0.15m3
8	Kombinētais ūdens skaitītājs WPV-N DN50/DN32	k-ts.	1	ZENNER
9	Ūdensvada aka Dn1500 izbūve no saliekamā dz/betona elementiem ar izbūves dziļumu līdz 2,5m	gab.	1	Akas vāks viegla tipa
10	Pieslēgums esošam ūdensvada tīklam Dn100 (jauna aka D1500mm) dziļumā līdz 2.5m	vieta	1	
11	Šķērsojums ar esošo kanalizāciju (virs caurules D=200mm)	gab.	2	
12	Šķērsojums ar esošo siltumtrasi (zem siltumtrases)	gab.	1	
13	Šķērsojums ar tel. kabeli (zem kabeļa)	gab.	1	
14				
15				

1. Nosacītos apzīmējumus skat. lapā ŪKT-1
2. XX.XX* Atzīmi precizēt darbu izpildes laikā

<div><p>ARHITEKTU BIROJS</p><p>REM PRO</p><p>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</p><p>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</p></div>				Pasūtītājs: LATGALES TRANSPORTA UN SAKARU TEHNISKĀ SKOLA Reģ. Nr. 90000729073			Pasūtījuma Nr. REM_3710			
LATGALES TRANSPORTA UN SAKARU TEHNISKĀS SKOLAS MĀCĪBU DARBNĪCAS VARŠAVAS IELĀ 21A, DAUGAVPILĪ RENOVĀCIJA										
AMATA NOSAUKUMS		VĀRDS, UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	GARENGRIEZUMA PROFILS Ū1; IEKĀRTU UN MATERIĀLU SPECIFIKĀCIJA					
					ARHĪVA REĢISTRĀCIJAS NR.	RASĒJUMA MARKA	STADIJA	MĒROGS	LAPA	LAPAS
Būvproj. daļas. vad.		N.Kļimoviča		03.2011		ŪKT-3	TP	1:500 1:100	3	3
Izstrādāja		N.Kļimoviča		03.2011						