

**Objekts: "Autotransporta stāvlaukuma izbūve  
Ganību ielā 101, Ventspilī"  
1. kārtā**

*Ārējie lietūs kanalizācijas tīkli*

**SATURA RĀDĪTĀJS**

<i>N.p.k.</i>	<i>Nosaukums</i>	<i>Lapas</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
1.	SIA "Inženiertehniskie projekti" būvkomersanta reģistrācijas apliecība Nr. 1298-R kopija.	- 1
2.	Būvprojekta ŪKT sadaļas projekta vadītāja inženiera M. Priedēna būvprakses sertifikāta Nr.50-657 kopija.	- 2
3.	Ventspils pilsētas domes rīkojums Nr. 607 par Plānošanas un arhitektūras uzdevuma Nr. 317 apstiprināšanu no 23.11.2011.	3
4.	Ventspils pilsētas domes Plānošanas un arhitektūras uzdevums Nr. 317 no 14.11.2011.	- 4-8
5.	Pašvaldības SIA „Ūdeka” tehniskie noteikumi Nr.05-03/215.1 no 30.11.2011.	- 9
6.	VPPI „Komunālā pārvalde” tehniskie noteikumi Nr.1-26/2542 no 28.11.2011.	- 10
7.	VAS „Latvijas valsts ceļi” tehniskie noteikumi Nr.4.4.3 - 370 no 14.12.2011.	- 11
8.	Valsts vides dienesta Ventspils reģionālā vides pārvaldes tehniskie noteikumi Nr. 9.5.-31/451 no 01.12.2011.	- 12
9.	AS “Latvijas elektriskie tīkli” tehniskie noteikumi Nr.202100-07-1023 no 07.12.2011.	- 13
10.	SIA „Latttelcom” tehniskie noteikumi Nr.37.6-2/36/177 no 14.02.2011.	- 14
11.	Projektēšanas uzdevums	- 15-16
12.	Paskaidrojuma raksts	- 17-18
13.	Materiālu specifikācija	- 19-20
14.	Galveno darbu apjomi	- 21
15.	Lietus ūdens aprēķins	- 22-24
16.	Būvprojekta ŪKT daļas vispārīgie dati	- UKT-1
17.	Ģenplāns ar UKT tīkliem (M 1:250)	- UKT-2
18.	Lietus kanalizācijas K2 kolektora garenprofils (Mv 1:50, Mh 1:250)	- UKT-3
19.	Lietus kanalizācijas K2 atzaru garenprofils (Mv 1:50, Mh 1:250)	- UKT-4
20.	Drenāžas D1 garenprofils	- UKT-5