

**STAADIUM: EELPROJEKT**

**20.05.2016**

**1. PROJEKTEERIMISE LÄHTEANDMED JA SELETUSKIRJALINE OSA**

**2.**

**2.1. Lähteandmed**

Geoalus (maa-ala plaan tehnovõrkudega)	1-l lehel
Olemasoleva olukorra joonised	2-l lehel
Hoone plaan	
Lõige A-A	

**2.2.** 3D illustratsioonid 2-l lehel

**2.3.** Eelprojekti seletuskiri 14-l lehel

**2.4.** Ruumitabel 1-l lehel

**3. ARHITEKTUURNE OSA – PÕHIJONISED**

**3.1. Asendiplaani osa**

AR-100	Asendiskeem	M 1:3000
AR-120	Arhitektuurne asendiplaan	M 1:500
AS-01	Asendiplaan ja vertikaalplaneerimine	M 1:500
KK-05	Kattekonstruktsioonide kirjeldused ja kvaliteedinõuded	
PP-03	Tänava pikiprofiil Pk0+00 – Pk1+99	M 1:500
RL-04-1	Tänava konstruktiivsed ristprofiilid L1 ... L3	M 1:100
RL-04-2	Tänava konstruktiivsed ristprofiilid L4 ... L6	M 1:100
RL-04-3	Tänava konstruktiivsed ristprofiilid L7 ... L8	M 1:100

**3.2. Arhitektuuri osa joonised**

AR-201	Jäähalli plaan	M 1: 200
AR-202	Juurdeehituse olmeploki plaan	M 1: 100
AR-301	Vaade kirdest	M 1: 100
AR-302	Vaade kagust	M 1: 200
AR-303	Vaade edelast	M 1: 100
AR-304	Vaade loodest	M 1: 200
AR-400	Jäähalli ristlõige	M 1: 100

**4. KONSTRUKTIIVNE OSA**

- |  |            |
|--|------------|
| 4.1. Tiitelleht  | 1-l lehel  |
| 4.2. Seletuskiri   | 13-l lehel |
| 4.3. Lisa 1 - Hinnang olemasoleva laohoone konstruktsioonidele | 12-l lehel |

**5. ERIOSAD**

- |   |            |
|---|------------|
| 5.1. VKK VÄLISVÕRGUD, VEEVARUSTUS, KANALISATSIOON, SPRINKLERKUSTUTUS, KÜTE, VENTILATSIOON. KÜLMAVARUSTUS. SELETUSKIRI | 29-l lehel |
| 5.2. Elektripaigaldise seletuskiri  | 10-l lehel |
| 5.3. Energiamärgise Lisa 2 (energiaarvutuse lähteandmete esitamine)   | 1-l lehel  |
| 5.4. Energiamärgise Lisa 4 (energiaarvutuse tulemuste esitamine)  | 1-l lehel  |

**6. LIITUMISLEPINGUD, TEHNILISED TINGIMUSED**

- |   |           |
|---|-----------|
| 6.1. Telekommunikatsioonialased tehnilised tingimused Nr. 25958299<br>Telia Eesti                                   | 2-l lehel |
| 6.2. Liitumistingimused ühisveevärgi- ja kanalisatsioonivõrguga liitumiseks<br>AS Tartu Veevärk                     | 3-l lehel |
| 6.3. Tehnilised tingimused soojustorustiku ja soojussõlme projekteerimiseks<br>Fortum Tartu, AS Tartu Keskkatlamaja | 2-l lehel |