

4.4.	<b>Hidrotehniskās būves</b> (Attīstības un pilsētplānošanas pārvalde Hidrotehnisko būvju inženieris Lielā iela 11, 331.kab. tālr. 63005547)	Saskaņā ar 16.02.2011. Tehniskajiem noteikumiem Nr.7-6-1/16. Saskaņot tehnisko projektu.
4.5.	<b>Citas prasības</b>	1. Pirms projektēšanas darbu uzsākšanas jāveic apvidus topogrāfiskā izpēte, kas saskaņota normatīvo aktu noteiktā kārtībā un ievadīta Jelgavas pilsētas digitālajā ADTI datubāzē. 2. Aizliegt iznīcināt vai bojāt ģeodēziskā atbalsttīkla punktus Nr.5 un Nr.443. 3. Ģenplāns ar projektētajām inženierkomunikācijām <i>dwg</i> formātā jāiesniedz Būvvaldē. (e- pasts: <a href="mailto:buvvalde@dome.jelgava.lv">buvvalde@dome.jelgava.lv</a> ). Faila nosaukums – objekta adrese. 4.Projektam pievienot ēkas energoefektivitātes aprēķinu saskaņā ar "Ēku energoefektivitātes likuma" 11.pantu.

### 5.Pašvaldību institūcijas izsniegtās atļaujas

5.1.	<b>Koku ciršanas atļauja</b> ( Būvvaldes ainavu arhitekts, Lielā iela 11, 320.kab. tālr. 63005594 )	Nepieciešamības gadījumā saņemt.
5.2.	<b>Citas atļaujas</b>	Pirms būvdarbu uzsākšanas noformēt būvatļauju un rakšanas darbu atļauju.

Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz 2013.gada 5.martam, *DAU*  
(termiņš)

Par inženiertīkliem  
atbildīgā amatpersona \_\_\_\_\_

(paraksts)

Būvvaldes arhitekts \_\_\_\_\_

(paraksts)

**Zeltīte Bīmane**

Būvvaldes vadītāja \_\_\_\_\_

(paraksts)

Šo administratīvo aktu mēneša laikā pēc tā spēkā stāšanās var apstrīdēt Administratīvā  
procesa likumā noteiktajā kārtībā.

Bīmane 63005577  
01.03.2011.