

# Auces novada būvvalde

(būvvaldes nosaukums un rekvizīti)

## Plānošanas un arhitektūras uzdevums

**„Auces vidusskolas piebūve – sporta zāle” Jura Mātera ielā 11, Aucē, Auces novads**

(būves nosaukums un adrese)

Izsniegts 2013.gada 21. martā.

Auces novada pašvaldība, nod. maks. kods  
90009116331.

(kam izsniegts)

### 1. Zemes gabala raksturojums

1.1.	Zemes vienības (gabala) kadastra apzīmējums	4605 038 3810
1.2.	Zemes gabala īpašnieks vai lietotājs	Īpašnieks - Auces novada pašvaldība, nod. maks. kods 90009116331.
1.3.	Īpašuma tiesības vai lietošanas tiesības apliecinošs dokuments	Zemesgrāmatu apliecība
1.4.	Zemes gabala platība m <sup>2</sup> (pilsētās, ciemos), ha (lauku teritorijās)	38337 m <sup>2</sup>
1.5.	Pārvades, sadales tīkla garums (m)	
1.6.	Zemes gabala novietne un situācija, tā teritorijā esošās ēkas un būves (apraksts)	Auces pilsētas teritorija, Auces vidusskola
1.7.	Pārvades, sadales tīkla novietne un situācija (apraksts)	
1.8.	Īpašie apstākļi (zemes gabals atrodas īpaši aizsargājamā dabas teritorijā, kultūras pieminekļa teritorijā vai tā aizsardzības zonā )	
1.9.	Vietējās pašvaldības teritorijas plānojumā noteiktā teritorijas plānotā (atļautā) izmantošana (piemēram, mazstāvu dzīvojamās apbūves teritorija)	Auces pilsētas teritorija, Auces vidusskola
1.10.	Ierobežojumi (piemēram, servitūti)	
1.11.	Papildu prasības (piemēram, jāveic zemes transformācija uz apbūves zemi)	

### 2. Būvprojektēšanas nosacījumi

2.1.	<b>Būvniecības veids</b> (jaunbūve, rekonstrukcija, restaurācija)	jaunbūve
2.2.	<b>Būvprojektēšanas stadija</b>	tehniskais projekts
2.3.	<b>Būvprojektēšanas stadija</b> (shēma, tehniskais projekts)	
2.4.	<b>Apbūves pamatnosacījumi</b>	
2.4.1.	maksimālā apbūves intensitāte	
2.4.2.	maksimālais apbūves blīvums	
2.4.3.	minimālā brīvā teritorija	
2.4.4.	maksimālais stāvu skaits	
2.4.5.	autostāvvietu skaits	
	no tām invalīdu autostāvvietu skaits	
2.5.	<b>Kompozīcijas pamatnosacījumi</b>	Atbilstoši funkcijai un saskaņojot ar pasūtītāju
2.5.1.	būves bloķēšana (piemēram, brīvstāvoša ēka, bloķēta ēka)	
2.5.2.	apbūves līnija (piemēram, būvlaide, atkāpes no sarkanās līnijas)	
2.5.3.	augstuma ierobežojumi (piemēram, stāvu skaits, jumta dzegas augstums)	



2.5.4.	iebrauktuves un ieejas (piemēram, no kuras ielas)	
2.6.	<b>Būvkonstrukciju projektēšanas pamatnosacījumi</b>	Atbilstoši funkcijai un normētajai konstrukciju noturībai
2.6.1.	ugunsnoturības pakāpe	
2.6.2.	nesošās konstrukcijas	
2.6.3.	tehniskās apsekošanas akts (esošām būvēm)	
2.7.	<b>Ārējās apdares nosacījumi</b>	
2.7.1.	sienas	
2.7.2.	jumta veids un iesegums	
2.7.3.	logi un vitrīnas	
2.7.4.	durvis	
2.8.	<b>Teritorijas iekārtošanas nosacījumi</b>	
2.8.1.	apzaļumošana	
2.8.2.	nožogošana	
2.8.3.	apgaismošana	
2.8.4.	vertikālā plānošana	Atbilstoši topogrāfiskajam materiālam
2.8.5.	brauktuvju un ietvju segums	
2.8.6.	būvgružu utilizācija, pārstrāde vai atļauja izmantot izgāztuvi	Nepieciešamās izmantošanas gadījumā saskaņot ar SIA „Auces sadzīves pakalpojumi”
2.8.7.	prasības atkritumu apsaimniekošanai	Atsevišķi saskaņot ar SIA „Auces sadzīves pakalpojumi”
2.9.	<b>Vides pieejamības prasības</b>	
2.9.1.	teritorija	
2.9.2.	iekštelpas	

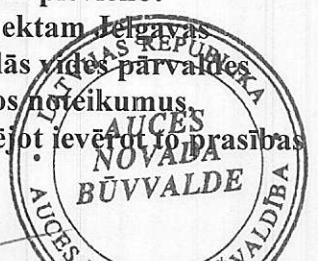
### 3. Pieslēgšanās tehniskās prasības

(pieslēgšanās inženierkomunikācijām vai to šķērsošana, pieslēgšanās infrastruktūrai)  
(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

3.1.	Ūdensapgāde un kanalizācija	Projektēt pieslēgumus atbilstoši pasūtītāja projektēšanas uzdevumam
3.2.	Ielas un ceļi	Projektēt pieslēgumus atbilstoši pasūtītāja projektēšanas uzdevumam
3.3.	Elektroapgāde	Projektēt pieslēgumus atbilstoši pasūtītāja projektēšanas uzdevumam
3.4.	Gāzes apgāde	
3.5.	Siltumapgāde	Projektēt pieslēgumus atbilstoši pasūtītāja projektēšanas uzdevumam
3.6.	Elektroniskie sakari	
3.7.	Citas komunikācijas	Projektēt pieslēgumus atbilstoši pasūtītāja projektēšanas uzdevumam

### 4. Tehniskie un īpašie noteikumi

(valsts un pašvaldību institūciju izdotie tehniskie noteikumi vai prasības)  
(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

4.1.	Vides un dabas aizsardzības prasības (Valsts vides dienesta reģionālā vides pārvalde)	<p><b>Izņemt un pievienot būvprojektam Jelgavas reģionālās vides pārvaldes tehniskos noteikumus projektējot ievērot to prasības</b></p> 
------	---	---



4.2.	Kultūras pieminekļu aizsardzības prasības (Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija)	
4.3.	Pašvaldību institūciju prasības	Pirms darbu uzsākšanas izņemt Būvvaldē būvatļauju
4.4.	Higiēnas prasības	Izņemt un pievienot būvprojektam Sabiedrības Veselības aģentūras sanitāri – higiēnisko uzdevumu, projektējot ievērot tā prasības
4.5.	Citas prasības	Izņemt un pievienot būvprojektam Valsts Ugunsdzēsības un Glābšanas dienesta Tehniskos noteikumus, projektējot ievērot to prasības.  Būvprojektā iestrādāt Vides pieejamības prasību izpildi.  Būvprojektu pirms akceptēšanas saskaņot ar : <ul style="list-style-type: none"> <li>- tehnisko noteikumu izsniedzējiem, kas pieprasījuši saskaņojumu,</li> <li>- ar pasūtītāju,</li> <li>- ar Auces novada domes izpilddirektoru.</li> </ul>

### 5. Pašvaldību institūciju izsniegtās atļaujas

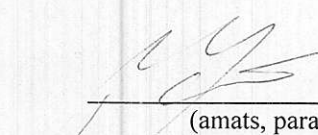
(norādīt izsniedzēju, tā adresi un tālruna numuru)

5.1.	Koku ciršanas atļauja	
5.2.	Citas atļaujas	

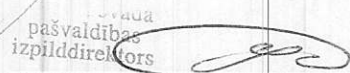
Plānošanas un arhitektūras uzdevums derīgs līdz

2015.g 21. martam.

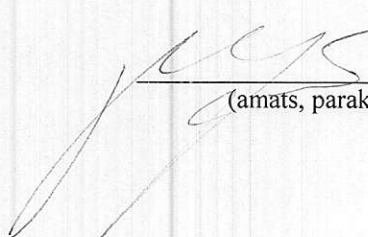
Galvenais arhitekts:

  
**Māris Sarcevičs**  
(amats, paraksts un tā atšifrējums)

Par inženiertīkliem atbildīgā amatpersona:

  
pašvaldības izpilddirektors  
**A. Lerhs**  
(amats, paraksts un tā atšifrējums)

Būvvaldes vadītājs:

  
**Māris Sarcevičs**  
(amats, paraksts un tā atšifrējums)

