

SAKNEĒTĀS
Ventpils brīvostas pārvalde
Datums: 13. 03. 2017
Indekss: A/DP- 8/267



Latvijas Republika
VENTSPILS PILSĒTAS PAŠVALDĪBAS IESTĀDE
“KOMUNĀLĀ PĀRVALDE”

Reģ.Nr. 90000088935; Užavas iela 8, VENTSPILS LV-3600, tālrunis 63624269, fakss 63626379
e-pasts kom.parvalde@ventspils.lv

Ventspilī

2017. gada 28. februārī Nr. 1-26/423
uz 05.10.2016. Nr. T/TN/DP-8.1/222-5

Ventspils brīvostas pārvalde
Tehniskās nodaļas vadītājam M.Petrovskim

*Par plānoto autostāvvietu būvniecības projektēšanu
pie izbūvējamās ražošanas ēkas Nr.7
Augsto tehnoloģiju parkā, Ventspilī*

1. Respektēt Ventspils pilsētas ielu būvniecības vadlīnijas.
2. Būvprojektā iekļaut darbu organizācijas sadaļu (DOP).
3. Paredzēt veikt inženierģeoloģisko izpēti, izvērtēt ņemot vērā vietas un grunts ģeoloģisko stāvokli, ja nepieciešams paredzēt drenāžas izbūvi un pieslēgt LK tīkliem, paredzēt virszemes ūdeņu novadīšanu no teritorijas lietūs kanalizācijā.
4. Izvērtēt esošo inženierkomunikāciju novietojumus, dziļumus un paredzēt inženierkomunikāciju aizsardzību. Pievērst pastiprinātu uzmanību siltumtrases aizsardzībai iebrauktu vju šķērsojuma vietās, izstrādāt mezglu un griezumu risinājumus trases aizsardzībai un iekļaut būvprojekta sastāvā.
5. Autostāvvietas paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-7:2002 noteiktajām prasībām.
6. Izvērtēt un, ja nepieciešams paredzēt 2 iebrauktu vju/izbrauktu vju izbūvi ērtai transporta līdzekļu kustībai auto stāvlaukumā.
7. Iebrauktuves pieslēguma rādītājus paredzēt atbilstoši standarta LVS 190 – 3:2009 „Ceļa vienlīmeņa mezgli” prasībām.
8. Paredzēt jaunapbūvējamai teritorijai apgaismojuma izbūvi.
9. Paredzēt ceļazīmju uzstādīšanu pie iebrauktu vēm un ceļazīmes paredzēt uz cinkotiem metāla balstiem.
10. Ietvēm un pandusiēm pieslēgumos pie brauktuves augstumu paredzēt vienā līmenī ar brauktu vju segumu.
11. Projektējot jaunizbūvējamās un atjaunojamās segumus, paredzēt brauktu vēm, iebrauktu vēm, autostāvvietām nodrošināt uz seguma nesošās konstrukcijas (šķembu virskārtas) ≥ 150 MPa, ietvēm uz nesošās

S A Ņ E M T S

Ventspils brīvostas pārvaldē

Datums: 01.03.2017

Indekss: A/DP- 8/212

konstrukcijas (šķembu virskārtas) ≥ 80 MPa, bet zaļajā zonā pirms melnzemes uzbēršanas nodrošināt ≥ 45 MPa.

12. Būvprojektā pievienot segumu nesošo konstrukciju aprēķinu.
13. Pēc inženierkomunikāciju pieslēgšanas ārpus labiekārtojamās teritorijas paredzēt seguma atjaunošanu, projekta rasējumos parādīt atjaunojamo segumu zonas un projekta rasējumos parādīt atjaunojamā seguma konstruktīvos griezumus.
14. Būvprojektā norādīt liekās grunts apjomus, kurus paredzēt transportēt uz slēpošanas kalnu, pirms tam noslēdzot līgumu ar Ventspils pilsētas P/i „Komunālā pārvalde”.
15. Saskaņot ar Ventspils pilsētas pašvaldības iestādi „Komunālā pārvalde” būvprojektu.

Direktors



A.Kausenieks

G.Bendrāts
63620956