



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

2016. gada 21. jūnijā Nr. 1-26/1472
uz 09.06.2016. Nr. T/TN/DP-7.1/738-1

Ventspils brīvostas pārvalde
Tehniskās nodaļas vadītājam M.Petrovskim

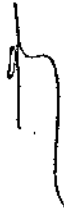
Par ražošanas ēkas būvniecības projektēšanu
Ganību ielā 103, Ventspilī

1. Respektēt Ventspils pilsētas ielu būvniecības vadlīnijas.
2. Respektēt izstrādes stadijā būvprojekta "Auto stāvlaukuma paplašināšana Ganību ielā 103, Ventspilī" risinājumus, projekta autors SIA "SBI-Ventspils" Imants Baņķis.
3. Būvprojektā iekļaut darbu organizācijas sadaļu (DOP).
4. Paredzēt veikt inženierģeoloģisko izpēti, ņemot vērā vietas un grunts ģeoloģisko stāvokli, risināt jautājumu par virszemes ūdeņu novadīšanu no teritorijas
5. Paredzēt esošo inženierkomunikāciju aizsardzību.
6. Izvērtēt un paredzēt izbūvēt nepieciešamo auto stāvvietu skaitu ražotnes vajadzībām kravas transportam.
7. Autostāvvietas paredzēt atbilstoši standarta LVS 190-7:2002 noteiktajām prasībām.
8. Iebrauktuves zemes gabalā pieslēguma rādījumus ielai paredzēt atbilstoši standarta LVS 190 – 3:2009 „Ceļa vienlīmeņa mezgli” prasībām atkarībā no transporta gabarītiem.
9. Paredzēt jaunapbūvējamai teritorijai apgaismojuma izbūvi.
10. Ietvēm un pandusiem pieslēgumos pie brauktuves augstumu paredzēt vienā līmenī ar brauktuvi segumu.
11. Projektējot jaunizbūvējamus un atjaunojamus segumus, paredzēt smagā transporta brauktuvē, piebrauktuvē, autostāvvietām nodrošināt uz seguma nesošās konstrukcijas (šķembu virskārtas) ≥ 180 MPa, ietvēm uz nesošās konstrukcijas (šķembu virskārtas) ≥ 80 MPa, bet zaļajā zonā pirms melnzemes uzbēršanas nodrošināt ≥ 45 MPa.
12. Būvprojektā pievienot segumu nesošo konstrukciju aprēķinu.

S A S B I V E N S
Ventspils brīvostas pārvalde
Datums: 22.06.2016.
Indekss: A/DP- 8/873

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