



Piketāža	0+00	0+05	0+10	0+15	0+20	0+25	0+30	0+35	0+40	0+45	0+50	0+55	0+60	0+65	0+70	0+75	0+80	0+85	0+90	0+95	1+00	1+05	1+10	1+15	1+20	1+25	1+30	1+35	1+40	1+45	1+50	1+55	1+60	1+65	1+70	1+75	1+80	1+85	1+90	1+95	2+00	2+05	2+10	2+15	2+20	2+25	2+30	2+35	2+40	2+45	2+50	2+55																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
Segas konstrukcija																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						

- Piezometrische:
1. Messen und aufsteigend die Messung;
 2. Aufsteigend die Latvian aufsteigend System;
 3. Nabrakutivn pikeitazu piceitazu objektu uz vietas, nabrakutives pietast pie esošiem aufsteigend;
 4. **Pēc vertikālā plāna nospraušanas tālākus darbus drīkst veikt tikai pēc Autorizācija, Būvuzrauga un Pasūtītāja pārstāvja izsaukšanas uz objektu un aufsteigend atzinību saskaņošanas darbā**
 5. Pirms būvdarbu uzsākšanas būvuzņēmējam jāziņo jaunākie izpilduzņēmējumi no **VISĒM** inženierkomunikāciju turētājiem;
 6. Būvdarbu laikā ievērot pazemes un virszemes inženierkomunikāciju aizsardzības prasības, nepieciešamības gadījumā paredzēt to papildus aizsardzību;
 7. Būvuzņēmējam jāveic ceļa segas pamata kārtu nesaspējas pārbaude ar statisko plātni ik pēc 100m.

Būvniecības ierosinātais:
Ozolnieku novada pašvaldība,
Reģ. Nr. 90001623310,
Stadiona iela 10, Ozolnieki,
Ozolniekos novads, LV-3018



Būvprojekts:
"Ūdenssaimniecības
attīstība Ozolnieku pagastā,
Ozolnieku novads"



SIA "BM-projekts"
Upesgrāvis iela 16
Rīga
LV-1002

Adrese:

Ozolnieki, Ozolnieku pag., Ozolnieku
novads, LV-3018

Lapas nosaukums:

Garprofilis

TS-CD sad.vadl.

Didzis Dāle

29.04.2019

Izstrādāja:

Līta Zīdere-Šņķe

29.04.2019

Stādītā Mērogs

Marka

Ras. Nr.

BP

1:500
1:100

TS-CD

2-2-5

©All rights reserved
©Izmantojams saskaņā ar autoritāšu likumu