



Urbuma atveres abs. atz. (m)	3,54	3,50	4,11	3,90	4,09	4,27	4,25	4,02	4,38
Attālums starp urbumiem (m)									
Urbuma dziļuma abs. atz. (m)	0,04	0,00	0,51	0,40	0,59	0,27	0,25	0,52	0,38
Gruntsūdens līmeņa abs.atz. (m)	2,64	2,70	3,11	3,10	2,89	3,57	3,65	3,22	2,88
Mērījuma datums	11.10.12	11.10.12	11.10.12	11.10.12	11.10.12	12.10.12	12.10.12	12.10.12	12.10.12

Apzīmējumi:

Ģeotehnisko elementu slāņi

- ①a - Uzbērtā grunts, sablīvēta (grants ar oļiem, dolomīta šķembas)
- ①b - Uzbērtā grunts, sablīvējusies (smilts ar augsni un būvgružiem)
- ①c - Uzbērtā grunts, sablīvējusies (smilts ar augsni)
- ①d - Uzbērtā grunts, sablīvējusies (smilts)
- ② - Augsne
- ⑥ - Puteklaina smilts
- 17 - Slokšņu māls

Hidroģeoloģiskie elementi

- - Mazmitra, mitra
- ▼ 0,25 - Ūdenspiesātinātā Gruntsūdens līmenis (m) no z.v.
- 1 | - Grunts un gruntsūdens paraugi
- 1 | - Samaisītās grunts paraugs
- - Gruntsūdens paraugs
- - Grunts paraugs, dabiskā mitruma noteikšanai

Slāņu robežas

- Litoloģiskā robeža
- Pēc grunšu blīvuma vai konsistences

Smilšaino grunšu blīvums

- V - Vidēji blīva
- B - Blīva
- MP - Mīksti plastiska
- SP - Stiksti plastiska

Saistīto grunšu konsistence

Piezīmes:

- Absolūto atzīmju sistēma - Baltijas (B.S.)
- Plāns ar urbumu izvietojumu ir pievienots Pielikumā Nr. 3.2.