

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A.Gājēju – veloceļa izbūve Jelgavas pašvaldības  
Sesavas pagasta Sesavā  
PASŪTĪJUMA Nr. 804729

### URBUMA № 1 APRAKSTS

X = 253443.27

Y = 488834.33

NOVIETOJUMS: veloceļa josla

URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 30.50 m vjl.

PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS

13.02.2017.

0.80 (29.70 m vjl)

№ p.k.	Slāņa № pēc LBN 005-99	Grunts kods (ISO 14688-2:2004)	Slāņa pamatne		Slāņa biezums	Grunts apraksts	Ieža stiprība un mitrums
			Abs. atzīme	Dziļums			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	1''b	Mg	29.90	0.60	0.60	Tehnogēna grunts – mālaina ar retiem būvgružiem un zemu organikas saturu „lom” (2.9%)	Sablīvējusies
2.	19	sasiCl	29.30	1.20	0.60	Smilšaini putekļains māls brūni dzeltens, ar smiltis kārtiņām	Sīksti plastisks
3.	19	sasiCl	28.50	2.00	0.80	Smilšaini putekļains māls bēšīgi brūns, ar retām mālsmits kārtiņām, ar grants ieslēgumiem	Sīksti plastisks līdz pusciet

### URBUMA № 2 APRAKSTS

X = 253184.21

Y = 488877.43

NOVIETOJUMS: veloceļa josla

URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 29.60 m vjl.

PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS

13.02.2017.

nav konstatēts

№ p.k.	Slāņa № pēc LBN 005-99	Grunts kods (ISO 14688-2:2004)	Slāņa pamatne		Slāņa biezums	Grunts apraksts	Ieža stiprība un mitrums
			Abs. atzīme	Dziļums			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	2	S	29.30	0.30	0.30	Augsne – mālaina vidēji humusēta, ar augu atliekām	Irdena, mitra
2.	19	sasiCl	27.60	2.00	1.70	Smilšaini putekļains māls ar retiem grants graudiem, bēšīgi brūns; ar smiltis kārtiņām	Sīksti plastisks līdz pusciet ( $I_L = 0.08$ )

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: B.Gājēju – veloseliņa izbūve Jelgavas pašvaldības  
Jaunsvirlaukas pagasta Stalģenē  
PASŪTĪJUMA Nr. 804729

### URBUMA № 1 APRAKSTS

X = 269674.40

Y = 497669.33

NOVIETOJUMS: veloseliņa josla

URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 5.80 m vjl.

URBŠANAS DATUMS

13.02.2017.

PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

1.10 (4.70 m vjl)

№ p.k.	Slāņa № pēc LBN 005-99	Grunts kods (ISO 14688-2:2004)	Slāņa pamatne		Slāņa biežums	Grunts apraksts	Ieža stiprība un mitrums
			Abs. atzīme	Dziļums			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	1'''	Mg	5.65	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – uzbērtā smalka smiltis, dzeltena	Nesagulējusies, mitra
2.	1''	Mg	4.50	1.30	1.15	Tehnogēna grunts – neviendabīga granulometriskā sastāva smiltis ar grants, oļu un būvgružu ieslēgumiem (frakcijas $\varnothing > 2\text{mm}$ 18.7%), ar zemu organikas „lom” saturu (līdz 6%)	Sablīvējusies, mitra, no 1.1m ūdenspiesātināta
3.	6''	siSa	3.80	2.00	0.70	Puteklaina smiltis dzeltena	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

### URBUMA № 2 APRAKSTS

X = 269757.94

Y = 497848.72

NOVIETOJUMS: veloseliņa josla

URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.60 m vjl.

URBŠANAS DATUMS

13.02.2017.

PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

0.80 (3.80 m vjl)

№ p.k.	Slāņa № pēc LBN 005-99	Grunts kods (ISO 14688-2:2004)	Slāņa pamatne		Slāņa biežums	Grunts apraksts	Ieža stiprība un mitrums
			Abs. atzīme	Dziļums			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1.	2	S	4.10	0.50	0.50	Augsne – mālaina vidēji humusēta, ar augu atliekām un augu sakņu sistēmu	Irdena, mitra
2.	15	siCl	2.60	2.00	1.50	Puteklains māls brūni dzeltens, ar smiltis kārtiņām,	Sīksti plastisks ( $I_L = 0.26$ )