

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A. Jelgavas novada pašvaldības Platones pagasta ceļā  
„Zvaigznītes – Braču Brieži – Zaki №65” pārbūve km 1.65-5.50  
PASŪTĪJUMA Nr. 804729

**URBUMA № 1 APRAKSTS**

X = 259265.12  
Y = 483003.29

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 22.20 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	22.00	0.20	0.20	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilti	Pieblīvēta
2.	1''	Mg	21.85	0.35	0.15	Tehnogēna grunts – smilts putekļaina	Pieblīvēta, mitra
3.	1''b	Mg	21.50	0.70	0.35	Tehnogēna grunts – pārrakta mālaina grunts, ar augsnes ieslēgumiem	Pieblīvēta
4.	16	siCl	20.20	2.00	1.30	Putekļains māls brūns, ar smilts kartiņām	Pusciets ( $I_L = 0.21$ )

**URBUMA № 2 APRAKSTS**

X = 259156.37  
Y = 483231.30

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 22.80 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	22.60	0.20	0.20	Tehnogēna grunts – grants ar smilts pildījumu	Pieblīvēta
2.	2	S	22.30	0.50	0.30	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
3.	19	sisCl	20.80	2.00	1.50	Putekļaini smilšains māls ar smilts kartiņām un granti, brūns	Sīksti plastisks

**URBUMA № 3 APRAKSTS**

X = 259377.85  
Y = 483335.22

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 22.00 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	21.75	0.25	0.25	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilts pildījumu	Pieblīvēta
2.	2	S	21.40	0.60	0.35	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
3.	19	sisCl	20.00	2.00	1.40	Putekļaini smilšains māls ar grants ieslēgumiem un smilts kartiņām, brūns	Sīksti plastisks ( $I_L = 0.30$ )

## Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A. Jelgavas novada pašvaldības Platones pagasta ceļā  
„Zvaigznītes – Braču Brieži – Zāķi №65” pārbūve km 1.65-5.50  
 PASŪTĪJUMA Nr. 804729

## URBUMA № 4 APRAKSTS

X = 259601.06

Y = 483450.50

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 21.60 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 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.	1''a	Mg	21.45	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilts pildījumu	Pieblīvēta
2.	2	S	21.10	0.50	0.35	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
3.	19	sisaCl	19.60	2.00	1.50	Puteklaini smilšains māls ar grants ieslēgumiem un smilts kartiņām, brūns	Sīksti plastisks ( $I_L = 0.33$ )

## URBUMA № 5 APRAKSTS

X = 259822.40

Y = 483553.25

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 21.50 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 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.	1''a	Mg	21.25	0.25	0.25	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilts pildījumu	Pieblīvēta, mitra
2.	2	S	20.90	0.60	0.35	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
3.	19	sisaCl	19.50	2.00	1.40	Puteklaini smilšains māls ar grants ieslēgumiem un smilts kartiņām, brūns	Sīksti plastisks

## URBUMA № 6 APRAKSTS

X = 260057.40

Y = 483652.10

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 21.00 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 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.	1''a	Mg	20.85	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilti	Pieblīvēti, mitri
2.	1''	Mg	20.70	0.30	0.15	Tehnogēna grunts – uzbērtā puteklaina smilts	Pieblīvēta, mitra
3.	2	S	20.40	0.60	0.30	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
4.	19	sisaCl	19.00	2.00	1.40	Puteklaini smilšains māls ar grants ieslēgumiem, brūns	Sīksti plastisks ( $I_L = 0.30$ )

## Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A. Jelgavas novada pašvaldības Platones pagasta ceļā  
„Zvaigznītes – Braču Brieži – Zāķi №65” pārbūve km 1.65-5.50  
 PASŪTĪJUMA Nr. 804729

## URBUMA № 7 APRAKSTS

X = 260255.37  
Y = 483802.64

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 20.40 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 nav konstatēts

№ 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''a	Mg	20.20	0.20	0.20	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilti	Pieblīvēti, mitri
2.	1''	Mg	20.00	0.40	0.20	Tehnogēna grunts – uzbērtā putekļaina ar smalku smilti	Pieblīvēta, mitra
3.	1''b	Mg	19.30	1.10	0.70	Tehnogēna grunts – pārrakts māls ar augsnes ieslēgumiem	Pieblīvēta
4.	16	siCl	18.40	2.00	0.90	Putekļains māls ar smilts kartiņām, brūns	Pusciets

## URBUMA № 8 APRAKSTS

X = 260478.33  
Y = 483909.11

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 20.20 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 nav konstatēts

№ 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''a	Mg	20.05	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas ar smilti	Pieblīvēta, mitra
2.	1''	Mg	19.80	0.40	0.25	Tehnogēna grunts – smalka smilts ar granti (15.7%)	Pieblīvēta, mitra
3.	1''b	Mg	19.20	1.00	0.60	Tehnogēna grunts – pārrakts māls ar augsnes ieslēgumiem	Pieblīvēta
4.	16	siCl	18.20	2.00	1.00	Putekļains māls ar smilts kartiņām, tumši brūns	Pusciets

## URBUMA № 9 APRAKSTS

X = 260710.45  
Y = 484004.29

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
 URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 19.30 m vjl.  
 PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
 nav konstatēts

№ 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''a	Mg	19.15	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas ar smilti	Pieblīvēta, mitra
2.	1''	Mg	18.90	0.40	0.25	Tehnogēna grunts – smalka ar putekļainu smilti	Pieblīvēta, mitra
3.	1''b	Mg	18.20	1.10	0.70	Tehnogēna grunts – pārrakts māls ar augsni (organikas saturs vidējs-6.9%)	Pieblīvēta
4.	16	siCl	17.30	2.00	0.90	Putekļains māls, tumši brūns	Sīkstī plastisks (I <sub>L</sub> = 0.28)

## Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A. Jelgavas novada pašvaldības Platones pagasta ceļa „Zvaigznītes – Braču Brieži – Zāķi №65” pārbūve km 1.65-5.50  
PASŪTĪJUMA Nr. 804729

## URBUMA № 10 APRAKSTS

X = 260938.15  
Y = 484098.61

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 19.40 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	19.20	0.20	0.20	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas	Pieblīvēta, mitra
2.	1''	Mg	19.00	0.40	0.20	Tehnogēna grunts – mālaina smilts ar granti	Pieblīvēta, mitra
3.	1''b	Mg	18.30	1.10	0.70	Tehnogēna grunts – pārrakts māls ar augsni	Pieblīvēta
4.	16	siCl	17.40	2.00	0.90	Puteklains māls ar smilts kartiņām, tumši brūns	Pusciets

## URBUMA № 11 APRAKSTS

X = 261210.27  
Y = 484195.68

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 19.30 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	19.15	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants, šķembas un oļi ar smilti	Pieblīvēta, mitra
2.	1''	Mg	18.90	0.40	0.25	Tehnogēna grunts – smalka smilts	Pieblīvēta, mitra
3.	2	S	18.70	0.60	0.20	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
4.	16	siCl	17.30	2.00	1.40	Puteklains māls ar smilts kartiņām, tumši brūns	Pusciets ( $I_L = 0.21$ )

## URBUMA № 12 APRAKSTS

X = 261459.20  
Y = 484247.61

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 18.50 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	18.35	0.15	0.15	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas	Pieblīvēta, mitra
2.	1''	Mg	18.20	0.30	0.15	Tehnogēna grunts – smalka mālaina smilts	Pieblīvēta, mitra
3.	2	S	18.00	0.50	0.20	Apbērtā augsne – mālaina vidēji humusēta	Pieblīvēta
4.	16	siCl	16.50	2.00	1.50	Puteklains māls ar smilts kartiņām, brūns	Pusciets

## Akciju sabiedrība



OBJEKTS: A. Jelgavas novada pašvaldības Platones pagasta ceļa „Zvaigznītes – Braču Brieži – Zāķi №65” pārbūve km 1.65-5.50  
PASŪTĪJUMA Nr. 804729

## URBUMA № 13 APRAKSTS

X = 261705.69  
Y = 484295.03

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 18.00 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	17.75	0.25	0.25	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas ar smilti	Pieblīvēti, mitri
2.	1''b	Mg	17.40	0.60	0.35	Tehnogēna grunts – pārrakta mālaina grunts ar augsnes ieslēgumiem	Pieblīvēta
3.	16	siCl	16.00	2.00	1.40	Puteklains māls ar smilts kartiņām, brūns	Sīksti plastisks ( $I_L = 0.30$ )

## URBUMA № 14 APRAKSTS

X = 261959.55  
Y = 484316.36

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 17.70 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	17.50	0.20	0.20	Tehnogēna grunts – grants, oļi un šķembas	Pieblīvēti
2.	1''b	Mg	17.30	0.40	0.20	Tehnogēna grunts – uzbērts smilšmāls	Pieblīvēta
3.	1''b	Mg	16.00	1.70	1.30	Tehnogēna grunts – pārrakts smilšmāls ar augsni	Pieblīvēta
4.	19	sisCl	15.70	2.00	0.30	Puteklaini smilšains māls ar smilts kartiņām, brūns	Sīksti plastisks

## URBUMA № 15 APRAKSTS

X = 262228.89  
Y = 484253.71

NOVIETOJUMS: ceļa josla  
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 17.50 m vjl.  
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 15.02.2017.  
nav konstatēts

№ 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''a	Mg	17.25	0.25	0.25	Tehnogēna grunts – grants un oļi ar smilti	Pieblīvēti
2.	1''b	Mg	16.80	0.70	0.45	Tehnogēna grunts – uzbērts smilšmāls, brūns	Pieblīvēta
3.	1''b	Mg	16.10	1.40	0.70	Tehnogēna grunts – smilšmāls pārrakts ar augsni	Pieblīvēta
4.	19	sisCl	15.50	2.00	0.60	Puteklaini smilšains māls ar smilts kartiņām un grants ieslēgumiem, brūns	Sīksti plastisks