

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: Atmodas ielas posma no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai un Rūpniecības ielas posma no Filozofu ielas līdz Tērvetes ielai asfalta seguma atjaunošana Jelgavā
PASŪTĪJUMA Nr. 804533

URBUMA № 1 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.45 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 05.05.2016.
 1.20 m (3.25 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.	A		4.35	0.10	0.10	Asfalts	
2.	1'	Mg	3.35	1.10	1.00	Tehnogēna grunts – pārrakta smalka smiltis, dzeltenīga	Sablīvēta, mitra
3.	2	S	2.85	1.60	0.50	Apbērtā augsne – smilšaina, humusēta, pelēka, ar zemu organisko vielu saturu	Pieblīvēta, ūdenspiesātināta
4.	7''	fSa	2.45	2.00	0.40	Smalka smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 2 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.20 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 05.05.2016.
 1.20 m (3.00 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.	A		4.06	0.14	0.14	Asfalts	
2.	1'	Mg	3.00	1.20	1.06	Tehnogēna grunts – pārrakta smalka smiltis ar putekļainās piemaisījumu, pelēka	Sablīvēta, mitra
3.	2	S	2.70	1.50	0.30	Apbērtā augsne – smilšaina, humusēta, pelēka	Pieblīvēta, ūdenspiesātināta
4.	7''	fSa	2.20	2.00	0.50	Smalka smiltis pelēka, ar putekļainās frakcijas piemaisījumu	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 3 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.20 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 05.05.2016.
 0.90 m (3.30 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.	A		4.09	0.11	0.11	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.95	0.25	0.14	Tehnogēna grunts – smalkas dolomīta šķembas ar smilti	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	3.40	0.80	0.55	Tehnogēna grunts – smalka smiltis, pelēka	Sablīvēta, mitra
4.	2	S	3.10	1.10	0.30	Apbērtā augsne – smilšaina, humusēta, pelēka	Pieblīvēta, mitra, no 0.9 m ūdenspiesātināta
5.	7''	fSa	2.20	2.00	0.90	Smalka smiltis pelēcīga; organikas saturs „I _{om} ” 1.9%	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: Atmodas ielas posma no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai un Rūpniecības ielas posma no Filozofu ielas līdz Tērvetes ielai asfalta seguma atjaunošana Jelgavā
PASŪTĪJUMA Nr. 804533

URBUMA № 4 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.15 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 1.10 m (3.05 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.	A		3.98	0.17	0.17	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.85	0.30	0.13	Tehnogēna grunts – smalkas dolomīta šķembas ar smilti	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	2.85	1.30	1.00	Tehnogēna grunts – pārrakta smalka smilts, pelēcīga	Sablīvēta, mitra, no 1.10 m ūdenspiesātināta
4.	6''	siSa	2.15	2.00	0.70	Putekļaina smilts pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 5 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.10 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 1.20 m (2.90 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.	A		3.97	0.13	0.13	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.60	0.50	0.37	Tehnogēna grunts – dolomīta šķembas un oļi ar smilti, mālaines	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	3.20	0.90	0.40	Tehnogēna grunts – smalka smilts dzeltenīgi pelēka	Sablīvēta, mitra
4.	2	S	2.90	1.20	0.30	Apbērtā augsne – smilšaina, pelēka	Pieblīvēta, mitra
5.	6''	siSa	2.10	2.00	0.80	Putekļaina smilts pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 6 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.15 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 1.20 m (2.95 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.	A		4.02	0.13	0.13	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.75	0.40	0.27	Tehnogēna grunts – dolomīta šķembas ar smilti	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	3.35	0.80	0.40	Tehnogēna grunts – smalka smilts, pelēka	Sablīvēta, mitra
4.	2	S	3.05	1.10	0.30	Apbērtā augsne – smilšaina, humusēta, pelēka	Pieblīvēta, mitra
5.	7''	fSa	2.15	2.00	0.90	Smalka smilts pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: Atmodas ielas posma no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai un Rūpniecības ielas posma no Filozofu ielas līdz Tērvetes ielai asfalta seguma atjaunošana Jelgavā
PASŪTĪJUMA Nr. 804533

URBUMA № 7 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.20 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 1.00 m (3.20 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.	A		4.08	0.12	0.12	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.90	0.30	0.18	Tehnogēna grunts – sīkas šķembas ar smalku smilti	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	3.40	0.80	0.50	Tehnogēna grunts – smalka smiltis ar granti un šķembām, pārrakta ar augsni (organika „I _{om} ” 1.5%)	Sablīvēta, mitra
4.	7''	fSa	2.20	2.00	1.20	Smalka smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 8 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 3.80 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 05.05.2016.
 0.70 m (3.10 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'a	Mg	3.55	0.25	0.25	Tehnogēna grunts – sīkas šķembas ar smilti, pelēkas	Sablīvēta, mitra
2.	1'	Mg	3.00	0.80	0.55	Tehnogēna grunts – pārrakta smiltis ar augsnes ieslēgumiem, pelēka	Sablīvēta, mitra
3.	6''	siSa	1.80	2.00	1.20	Puteklaina smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 9 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 3.95 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 0.80 m (3.15 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'a	Mg	3.25	0.70	0.70	Tehnogēna grunts – šķembas, oļi ar būvgružiem un smilti	Sablīvēta, mitra
2.	6''	siSa	1.95	2.00	1.30	Puteklaina smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

Akciju sabiedrība



OBJEKTS: Atmodas ielas posma no Dobeles šosejas līdz Dambja ielai un Rūpniecības ielas posma no Filozofu ielas līdz Tērvetes ielai asfalta seguma atjaunošana Jelgavā
PASŪTĪJUMA Nr. 804533

URBUMA № 10 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.05 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 0.80 m (3.25 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'a	Mg	3.65	0.40	0.40	Tehnogēna grunts – šķembas ar smilti, mālainas	Sablīvēta, mitra
2.	2	S	3.25	0.80	0.40	Apbērtā augsne – smalka smiltis humusēta (organikas saturs „I _{om} ” 4.9%)	Pieblīvēta, mitra
3.	6''	siSa	2.05	2.00	1.20	Puteklaina smiltis	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 11 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Rūpniecības ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.12 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 09.05.2016.
 0.80 m (3.32 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'a	Mg	3.72	0.40	0.40	Tehnogēna grunts – rupjas solomīta šķembas	Sablīvēta, mitra
2.	1'	Mg	3.42	0.70	0.30	Tehnogēna grunts – smalka smiltis, dzeltenpelēka	Sablīvēta, mitra
3.	7''	fSa	2.12	2.00	1.30	Smalka smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta

URBUMA № 12 APRAKSTS

NOVIETOJUMS: Atmodas ielas josla
URB. ABSOLŪTĀ ATZĪME 4.30 m vjl.
PAZEMES ŪDENS LĪMENIS, TĀ NOSTĀŠANĀS DZIĻUMS

URBŠANAS DATUMS 05.05.2016.
 0.80 m (3.50 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.	A		4.18	0.12	0.12	Asfalts	
2.	1'a	Mg	3.95	0.35	0.23	Tehnogēna grunts – dolomīta šķembas ar smilti	Sablīvēta, mitra
3.	1'	Mg	3.50	0.80	0.45	Tehnogēna grunts – smalka smiltis, dzeltena	Sablīvēta, mitra
4.	2	S	3.20	1.10	0.30	Apbērtā augsne – smilšaina, humusēta, pelēka	Pieblīvēta, ūdenspiesātināta
5.	7''	fSa	2.30	2.00	0.90	Smalka smiltis pelēka	Vidēji blīva, ūdenspiesātināta