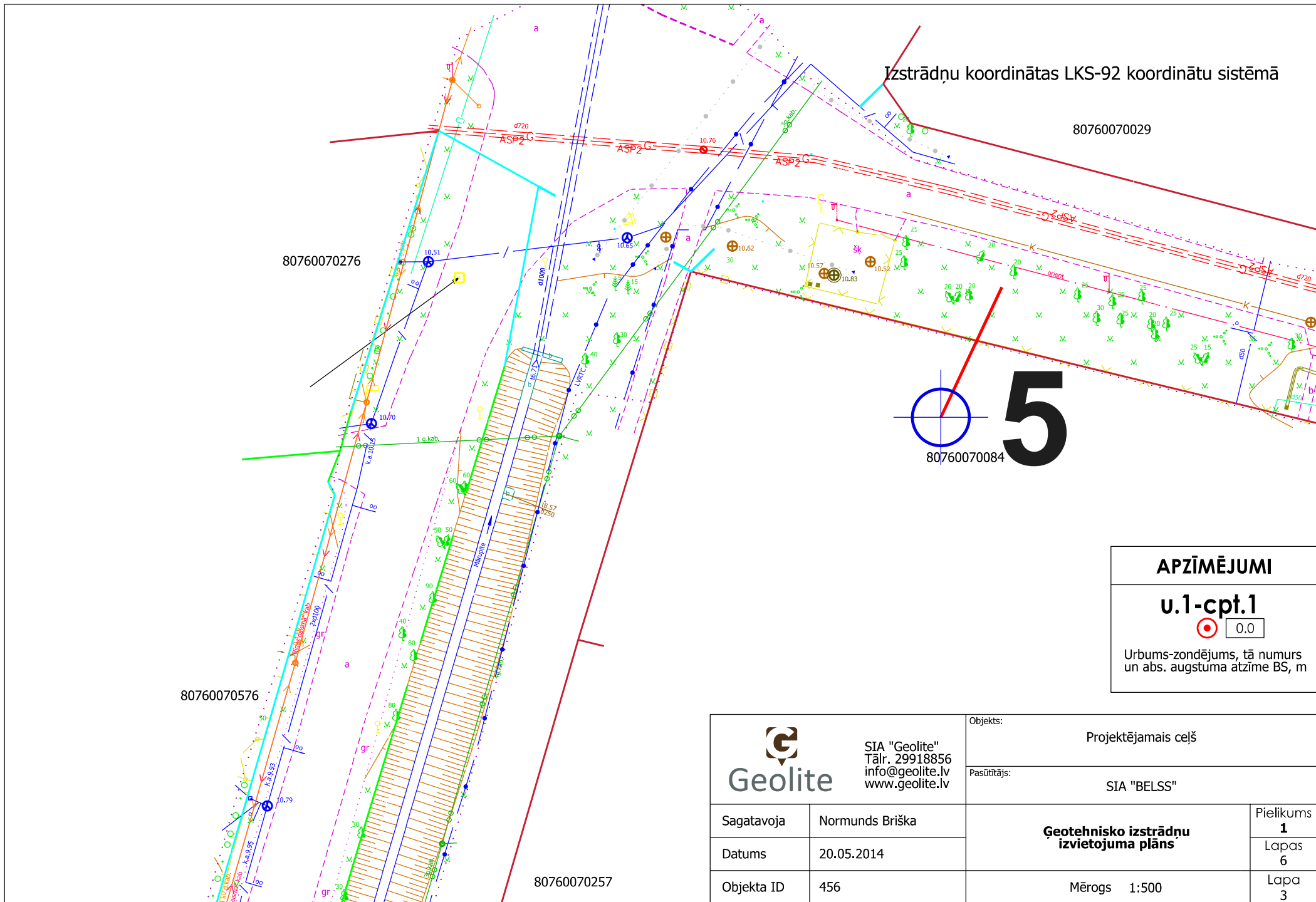


ĢEOTEHNISKĀ IZPĒTE



Izstrādņu ģeoloģiskie apraksti

Objekts: Projektējamās ielas un ietves

Adrese:

Absol. atzīme	10,80	Urb. 1		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: nav sasniegts	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)	Grunts apraksts, mitrums	Stiprība / konsistence
eQ4	10,60	0,20	0,20	Augsne (2)	Augsne, tumši brūna, smilšaina	irdena
glQ3	10,10	0,70	0,50	Smalka smilts (7)	Smalka smilts ar organikas piejaukumu, tumši brūna, nedaudz putekļaina. Posmā no 0,6 līdz 0,7 m ļoti tumši brūna, blīva.	vidēji blīva
glQ3	8,80	2,00	1,30	Smalka smilts (7)	Smalka smilts, dzeltenīgi brūna, maliet putekļaina, mitra	vidēji blīva
Absol. atzīme	10,40	Urb. 2		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 1,60 m (8,80 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)	Grunts apraksts, mitrums	Stiprība / konsistence
eQ4	10,20	0,20	0,20	Augsne (2)	Augsne, tumši pelēkbrūna, smilšaina ar reti grants graudiem, mitra	irdena
glQ3	8,70	1,70	1,50	Smalka smilts (7)	Smalka smilts, pelēkbrūna ar ievērojamu organikas piejaukumu, mitra. No 1,1 m neliels organikas piejaukums	irdena / vidēji blīva
glQ3	8,40	2,00	0,30	Smalka smilts (7)	Smalkgraudaina, dzeltenbrūna, putekļaina, ūdens piesātināta	vidēji blīva
Absol. atzīme	10,20	Urb. 3		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 2,00 m (8,20 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)	Grunts apraksts, mitrums	Stiprība / konsistence
tQ4	10,10	0,10	0,10	Uzbērums (1)	Uzbērtā grunts - vidēji graudaina smilts ar grants graudiem un oļiem. Pašā slāņa virsējā daļā oļu kārtā	blīva
glQ3	9,70	0,50	0,40	Smalka smilts (7)	Smalka smilts, pelēkbrūna ar nelielu organikas piejaukumu	blīva
glQ3	8,20	2,00	1,50	Smalka smilts (7)	Smalkgraudaina, dzeltenbrūna, nedaudz putekļaina, ūdens piesātināta	vidēji blīva
Absol. atzīme	8,10	Urb. 4		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 0,00 m (8,10 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)	Grunts apraksts, mitrums	Stiprība / konsistence
glQ3	6,10	2,00	2,00	Smalka smilts (7)	Smalkgraudaina smilts ar ievērojamu organikas piejaukumu, brūnganpelēka, ūdens piesātināta. No 0,5 m dziļuma ar putekļu piejaukumu, tumši brūnganpelēka	irdena

Izstrādņu ģeoloģiskie apraksti

Absol. atzīme		10,60		Urb. 5		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 1,70 m (8,90 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)		Grunts apraksts, mitrums		Stiprība / konsistence
eQ4	10,50	0,10	0,10	Augsne (2)		Augsne, tumši brūna, smilšaina, mitra		irdena
glQ3	9,90	0,70	0,60	Smalka smilts (7)		Smalka smilts ar organikas piejaukumu, tumši brūna, brūna, irdena, mitra		irdena
glQ3	8,60	2,00	1,30	Smalka smilts (7)		Smalka smilts ar nelielu putekļu piejaukumu, brūngan pelēka, mitra. No 1,1 ar vidēji graudainas smilts piejaukumu. No 1,7 m ūdens piesātināta		vidēji blīva / blīva
Absol. atzīme		11,20		Urb. 6		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 1,60 m (9,60 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)		Grunts apraksts, mitrums		Stiprība / konsistence
tQ4	10,20	1,00	1,00	Uzbērums (1)		Pārrakta/uzbērtā grunts - smalka smilts ar ievērojamu organikas piejaukumu, tumši pelēka un melna, mitra. Intervālā no 0,7 m līdz 0,9 m kūdraina, irdena.		vidēji blīva
glQ3	9,20	2,00	1,00	Smalka smilts (7)		Smalka smilts ar nelielu putekļu piejaukumu, brūngan pelēka, mitra. No 1,6 m ūdens piesātināta		vidēji blīva
Absol. atzīme		9,30		Urb. 7		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: nav sasniegts	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)		Grunts apraksts, mitrums		Stiprība / konsistence
tQ4	8,90	0,40	0,40	Uzbērums (1)		Uzbērtā grunts - dažādgraudaina smilts ar granti un oļiem, pelēkbrūna		blīva
glQ3	8,50	0,80	0,40	Smalka smilts (7)		Smalka smilts ar ievērojamu organikas piejaukumu, brūnganpelēka, mitra		vidēji blīva
glQ3	7,30	2,00	1,20	Smalka smilts (7)		Smalka smilts, dzeltenbrūna, mitra, ar nelielu vidēji rupjas smilts piejaukumu. No 1,5 m dziļuma brūnganpelēka.		
Absol. atzīme		9,60		Urb. 8		Ierīkošanas datums: 22.05.2014	Gruntsūdens līmenis: 1,80 m (7,80 m abs.)	
Ģeol. indekss	Slāņa Abs.	pamatne Dziļums	Slāņa biezums	Grunts veids (id)		Grunts apraksts, mitrums		Stiprība / konsistence
tQ4	9,40	0,20	0,20	Uzbērums (1)		Uzbērtā grunts - dažādgraudaina smilts ar granti un oļiem, pelēkbrūna		blīva
glQ3	8,70	0,90	0,70	Smalka smilts (7)		Smalka smilts ar ievērojamu organikas piejaukumu, brūnganpelēka, mitra		vidēji blīva
glQ3	7,80	1,80	0,90	Smalka smilts (7)		Smalka smilts, dzeltenbrūna, mitra		vidēji blīva
glQ3	7,50	2,10	0,30	Puteklaina smilts (6)		Puteklaina smilts, mālaina, brūna, ūdens piesātināta		vidēji blīva
glQ3	6,60	3,00	0,90	Smalka smilts (7)		Smalka smilts, brūna ar nelielu putekļu piejaukumu.		