Kadastra kartes tehniskā SPECIFIKĀCIJA

Kadastra dati sagatavoti portālā kadastrs.lv.

Objekta kods un apakš tipa numurs (iekavās)	Objekta nosaukums	Objekta klase	Ģeometrijas tips	Slāņa nosaukums	Elementa tips	Objekta apzīmēju ms M 1 : 500	Krāsas NR RGB CAD vidē/ Izdrukā	Līnijas platums	Simbola nosaukums	Līnijas stila nosaukums	Teksta stils, lielums, novietojums
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Kadastra grupas										
7201061210	Kadastra grupa	KKCadastralGr oup	Polygon	ROBZ_KAGR_## ##_ ####_#	Līnija		255,0,255 255,0,255	2		ADTI_1	
-	Kadastra grupas nosaukums	-	-	ROBZ_KAGR_N UMR_KODS_#	Teksts	8044007	255,0,255 255,0,255	1			Tahoma_1_LB
-	Kadastra grupas numurs	-	-	ROBZ_KAGR_N UMR _TKST_#	Teksts	Ādaži	255,0,255 255,0,255	1			Tahoma_1_LB
	Zemes vienības										
72010601 1 0 (1)	Uzmērīta zemes vienība	KKParcel	Polygon	ROBZ_UZMR_# ###_####_#	Līnija		- 0,255,255 0,255,255	1		ADTI_0	
-	Uzmērītas z emes vienības kadastra apzīmējums	-	-	ROBZ_UZMR_# ###_TKST_#	Teksts	8047001 0258	0,255,255 0,255,255	0			Tahoma_1_LB
72010602 1 0 (2)	Ierādīta zemes vienība	KKParcel	Polygon	ROBZ_IERR_### #_####_#	Līnija		0,255,255 0,255,255	1		ADTI_2	
	Ierādītas z emes vienības kadastra apzīmējums	-	-	ROBZ_IERR_### #_TKST_#	Teksts	8047001 0258	6,162,214 6,162,214	0			Tahoma_1_LB
72010603 1 0 (3)	Projektēta zemes vienība	KKParcel	Polygon	ROBZ_PROJ_### #_####_#	Līnija		0,255,255 0,255,255	1		ADTI_1	
	Projektētas z emes vienības kadastra apzīmējums	-	-	ROBZ _PROJ_###_TK ST_#	Teksts	8047001 0258	14,108,232 14,108,232	0			Tahoma_1_LB
	Kļūdainas zemes vienības										
7201060510	Kļūdaina zemes vienība	KKParcelError	Polygon	ROBZ_KLUD_## ##_####_#	Līnija		255,0,255 255,0,255	1		ADTI_0	
-	Kļūdainas z emes vienības kadastra	-	-	ROBZ_ _KLUD_###_T	Teksts	8047001 0258	255,0,255 2550,255	0			Tahoma_1_LB

	apzīmējums			KST_#						
	Zemes vienības daļas									
7206040 11 0	Zemes vienības daļa	KKParcelPart	Polygon	ROBZ_NOMA_# ###_####_#	Līnija	-	255,127,0 255,127,0	1	ADTI_0	
-	Zemes vienības daļas kadastra apzīmējums	-	-	ROBZ_NOMA_# ###_TKST_#	Teksts	8047001 0258800 1	255,127,0 255,127,0	0		Tahoma_1_LB
	Ēkas									
520101 111 0 (1)	Uzmērīta ēka	KKBuilding	Polygon	BUVE_EKAS_U ZMR_####_#	Poligons	\Diamond	255,0,0 255,0,0	1	ADTI_0	
-	Uzmērītas ēkas kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_EKAS_U ZMR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001	255,0,0 255,0,0			Tahoma_1_LB
520101 131 0 (2)	Vektorizēta ēka	KKBuilding	Polygon	BUVE_EKAS_V EKT_####_#	Poligons	\Diamond	150,0,150 150,0,150	1	ADTI_0	
-	Vektorizētas ēkas kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_EKAS_V EKT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001	150,0,150 150,0,150			Tahoma_1_LB
520101 311 0 (3)	Uzmērīta pazemes ēka	KKBuilding	Polygon	BUVE_BPAZ_U ZMR_###_#	Poligons	<i>(</i>)	255,0,0 255,0,0	1	ADTI_2	
-	Uzmērītas pazemes ēkas kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_BPAZ_U ZMR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001	255,0,0 255,0,0			Tahoma_1_LB
520101 331 0 (4)	Vektorizēta pazemes ēka	KKBuilding	Polygon	BUVE_BPAZ _VEKT_####_#	Poligons	<i>\\</i>	150,0,150 150,0,150	1	ADTI_2	
-	Vektorizētas pazemes ēkas kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_BPAZ_V EKT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001	150,0,150 150,0,150			Tahoma_1_LB
	Inženierbūves									
6211003100 (1)	Uzmērīta inženierbūve (laukums)	KKEngineering StructurePoly	Polygon	BUVE_INZE_UZ MR_ #### _#	Poligons	\Diamond	135,135,135 135,135,135	0	ADTI_0	

	1	T		ī	ı			T	1	T	
-	Uzmērītas inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_INZE_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003110 (2)	Vektorizēta inženierbūve (laukums)	KKEngineering StructurePoly	Polygon	BUVE_INZE_VE KT_####_#	Poligons	\Diamond	135,135,135 135,135,135	0		ADTI_0	
-	Vektorizētas inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_INZE_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003200 (3)	Uzmērīta pazemes inženierbūve (laukums)	KKEngineering StructurePoly	Polygon	BUVE_IPAZ_UZ MR_####_#	Poligons	\Diamond	135,135,135 135,135,135	0		ADTI_2	
-	Uzmērīta pazemes inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_IPAZ_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003210 (4)	Vektorizēta pazemes inženierbūve (laukums)	KKEngineering StructurePoly	Polygon	BUVE_IPAZ_VE KT_####_#	Poligons		135,135,135 135,135,135	0		ADTI_2	
-	Vektorizētas pazemes inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_IPAZ_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003500 (1)	Uzmērīta inženierbūve (līnija)	KKEngineering StructureLine	Polyline	BUVE_INZE_UZ MR_###_#	Līnija		135,135,135 135,135,135	0		ADTI_0	
-	Uzmērītas inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_INZE_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003510 (2)	Vektorizēta inženierbūve (līnija)	KKEngineering StructureLine	Polyline	BUVE_INZE_VE KT_###_#	Līnija		135,135,135 135,135,135	0		ADTI_0	
-	Vektorizētas inženierbūves kadastra	-	-	BUVE_INZE_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB

	apzīmējums					0001					
6211003600	Uzmērīta pazemes inženierbūve (līnija)	KKEngineering StructureLine	Polyline	BUVE_IPAZ_UZ MR_###_#	Līnija		135,135,135 135,135,135	0		ADTI_2	
-	Uzmērītas pazemes inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_IPAZ_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003610 (4)	Vektorizēta pazemes inženierbūve (līnija)	KKEngineering StructureLine	Polyline	BUVE_IPAZ_VE KT_####_#	Līnija		135,135,135 135,135,135	0		ADTI_2	
-	Vektorizētas pazemes inženierbūves kadastra apzīmējums	-	1	BUVE_IPAZ_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003700 (1)	Uzmērītas inženierbūve (punkts)	KKEngineering StructurePoint	Point	BUVE_INZE_UZ MR_#####	Simbols	\bigcirc	135,135,135 135,135,135	0	PUNKTS	ADTI_0	
-	Uzmērītas inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_INZE_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003710 (2)	Vektorizēta inženierbūve (punkts)	KKEngineering StructurePoint	Point	BUVE_INZE_VE KT_####_#	Simbols	\bigcirc	135,135,135 135,135,135	0	PUNKTS	ADTI_0	
-	Vektorizētas inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_INZE_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003800 (3)	Uzmērīta pazemes inženierbūve (punkts)	KKEngineering StructurePoint	Point	BUVE_IPAZ_UZ MR_###_#	Simbols		135,135,135 135,135,135	0	PUNKTS	ADTI_2	
-	Uzmērītas pazemes inženierbūves kadastra apzīmējums	-	-	BUVE_IPAZ_UZ MR_TKST_#	Teksts	8044002 0236001 0001	135,135,135 135,135,135				Tahoma_1_LB
6211003810 (4)	Vektorizēta pazemes inženierbūve (punkts)	KKEngineering StructurePoint	Point	BUVE_IPAZ_VE KT_####_#	Simbols	\bigcirc	135,135,135 135,135,135	0	PUNKTS	ADTI_2	
-	Vektorizētas pazemes inženierbūves kadastra	-	-	BUVE_IPAZ_VE KT_TKST_#	Teksts	8044002	135,135,135				Tahoma_1_LB

	apzīmējums					0236001 0001	135,135,135				
	Apgrūtinājumu ceļa servitūta teritorija										
7114100000	Apgrūtinājumu ceļa servitūta teritorija	KKWayRestrict ion	Polygon	Sakrīt ar ATIS specifikācijas attiecīgā objekta kodu	Līnija	3 ²	180,0,0 180,0,0	1		ADTI_6	
-	Apgrūtinājuma ceļa servitūta kods	-	-	Sakrīt ar ATIS specifikācijas attiecīgā objekta kodu + _TEXT	Teksts	150301 0 01	180,0,0 180,0,0	0			Tahoma_1_LB
	Mērniecības uzsākšana										
72010 70000	Teritorijas ar uzsāktu mērniecību	KKSurveyingSt atus	Polygon	ROBZ_SAKT_U ZMR_###_#	Poligons		0,255,0 0,255,0	1		ADTI_0	
-	Mērniecības veicējs un mērniecības uzsākšanas datums	-	-	ROBZ_SAKT_U ZMR_TKST_#	Teksts	SIA "Aizkraukle s Mērnieks" 09.09.2008	0,255,0 0,255,0	0			Tahoma_1_LB
	Robežpunkti										
5208181000	Robežpunkti	KKParcelBorde rPoint	Point	ROBZ_ROBP_## ##_####_#	Simbols	8	255,255,255 0,0,0	0	KUPICA		