

T-WIST Pasport zeleně - struktura dat

Vstupním formátem grafických dat je ESRI shapefile. Pro číselníky a vazební tabulky pak DBF.
Grafická data musí splňovat obecná topologická pravidla např. plochy musejí být uzavřené, nesmí se překrývat.
Kódování UTF-8

Je nutné dodržet předepsaný formát, z důvodu automatických importů dat.

Údaje označené jako "povinná položka" je nutné vyplnit hodnotami.

Identifikátor prvku musí být jedinečné číslo v rámci dané agendy (např. u biologických prvků musí být unikátní napříč tabulkami PZ_G_BIO_GMB, PZ_G_BIO_GML, PZ_G_BIO_GMP)

Aktuální obsah všech číselníků je vždy v DBF.

PZ_G_PLOCHY_P_GMP.SHP - plochy zeleně

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
MC_KOD__02	MC_KOD	číslo městské části (číselník)	podle RUIAN	numeric(6)
KU_KOD__03	KU_KOD	číslo katastru (číselník)	podle RUIAN	integer
NAZEV__04	NAZEV	název plochy - povinná položka		character varying(100)
CISLO__05	CISLO	číslo plochy - povinná položka		integer
INTENZI_06	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA__07	SPRAVA_TID	správce plochy (číselník) - povinná položka	pz_c_sprava	integer
UDRZOVA_08	UDRZOVATEL_TID	osoba/organizace zodpovědná za údržbu pochy (číselník)	pz_c_udrzovatel	integer
-	-	popis - doplňující text k osobě zodpovědné za údržbu plochy		
OCHRANA_09	OCHRANA_PAMATKY_TID	ochrana památek (číselník)	pz_c_ochrana_pamatky	integer
OCHRANA_10	OCHRANA_PRIRODY_TID	ochrana přírody (číselník)	pz_c_ochrana_prirody	integer
OMEZENI_11	OMEZENI_PRISTUPU_VEREJNOSTI_TID	omezení přístupu veřejnosti (číselník)	pz_c_omezeni_pristupu_veřejnosti	integer
TECHNIC_12	TECHNICKY_STAV_TID	technický stav plochy (číselník STAV.DBF)	pz_c_technický_stav	integer
DRUH_ZE_13	DRUH_ZELENE_TID	druh zeleně (číselník)	pz_c_druh_zelene	integer
MNOZSTV_14	MNOZSTVI	plocha prvku v m2		numeric(20, 2)
POZNAMK_15	POZNAMKA	poznámka, popis		text
STAV_TI_16	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_17	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení objektu		date
REVIZE__18	REVIZE	informace o provedené revizi plochy (ANO/NE)	A/N	character(1)
OWNER_I_19	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__20	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__21	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_22	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_23	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_24	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
OBLASTI_26	OBLASTI_OGC_FID	identifikátor oblasti	pz_g_oblasti_p	integer

PZ_G_BIO_GMB.SHP - bodové biologické prvky

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY_02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS_03	POPIS	popis (upřesnění BIO prvku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_BI_04	DRUH_BIO_KOD	kód BIO (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_bio	integer
VEK_TID_05	VEK_TID	věk (číselník) - povinná položka	pz_c_vek	integer
SVAZITO_06	SVAZITOST_TID	svazitost (číselník) - povinná položka	pz_c_svazitost	integer
INTENZI_07	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA_08	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
MAJITEL_09	MAJITEL_TID	majitel (číselník)	pz_c_spravce_majitel	integer
UDRZOVA_10	UDRZOVATEL_TID	osoba/organizace zodpovědná za údržbu prvku (číselník)	pz_c_udrzovatel	integer
-	-	popis - doplňující text k osobě zodpovědné za údržbu plochy		
PAMATNY_11	PAMATNY_STROM	památný strom (ANO/NE)	A/N	character(1)
DATUM_O_12	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_13	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_14	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_15	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_16	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_17	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení/pokácení objektu		date
OWNER_I_18	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE_19	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE_20	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_21	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_22	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_23	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
DENDROL_24	DENDROLOGIE_BIO_TID	ID dendrologického prvku - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_BIO		integer
DENDROL_25	DENDROLOGIE_STROMORADI_TID	ID stromořadí - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_STROMORADI		integer
DENDROL_26	DENDROLOGIE_SKUPINA_TID	ID dendrologické skupiny - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA		integer
PAMATNE_28	PAMATNE_STROMY_OGC_FID	ID památného stromu - vazba na tabulku PZ_G_PAMATNE_STROMY_P_GMP		integer
SILNICN_29	SILNICNI_ZELEN	silniční zeleň (ANO/NE)	A/N	character(1)
ZALEVAC_30	ZALEVACI_MISTO	zalévací místo (ANO/NE) - strom specificky připravený pro zálivku	A/N	character(1)
POKRYVN_31	POKRYVNOST_TID	poryvnost (v procentech)	pz_c_pokryvnost	integer
ZAVLAHA_32	ZAVLAHA	závlaha	A/N	character(1)
NAHRADN_33	NAHRADNI_VYSADBA	náhradní výsadba	A/N	character(1)
PROJEKT_34	PROJEKT_PRANI_STROMU	Projekt přání stromu (specifický atribut pro Brno)	A/N	character(1)
NASLEDN_35	NASLEDNA_PECE_TID	následná péče	pz_c_nasledna_pece	integer
PARTICI_36	PARTICIPATIVNI_ROZPOCET_TID	stromy řešené v rámci participativního rozpočtu (specifický atribut pro Brno)	pz_c_participativni_rozpocet	integer

PZ_G_BIO_GML.SHP - liniové biologické prvky

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY_02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS_03	POPIS	popis (upřesnění BIO prvku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_BI_04	DRUH_BIO_KOD	kód BIO (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_bio	integer
VEK_TID_05	VEK_TID	věk (číselník) - povinná položka	pz_c_vek	integer
SVAZITO_06	SVAZITOST_TID	svazitost (číselník) - povinná položka	pz_c_svazitost	integer
INTENZI_07	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA_08	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
MAJITEL_09	MAJITEL_TID	majitel (číselník)	pz_c_spravce_majitel	integer
UDRZOVA_10	UDRZOVATEL_TID	osoba/organizace zodpovědná za údržbu prvku (číselník)	pz_c_udrzovatel	integer
-	-	popis - doplňující text k osobě zodpovědné za údržbu plochy		
PAMATNY_11	PAMATNY_STROM	památný strom (ANO/NE)	A/N	character(1)
DATUM_O_12	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_13	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_14	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_15	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_16	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_17	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení/pokácení objektu		date
OWNER_I_18	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE_19	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE_20	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_21	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_22	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_23	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
DENDROL_24	DENDROLOGIE_BIO_TID	ID dendrologického prvku - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_BIO		integer
DENDROL_25	DENDROLOGIE_STROMORADI_TID	ID stromořadí - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_STROMORADI		integer
DENDROL_26	DENDROLOGIE_SKUPINA_TID	ID dendrologické skupiny - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA		integer
PAMATNE_28	PAMATNE_STROMY_OGC_FID	ID památného stromu - vazba na tabulku PZ_G_PAMATNE_STROMY_P_GMP		integer
SILNICN_29	SILNICNI_ZELEN	silniční zeleň (ANO/NE)	A/N	character(1)
ZALEVAC_30	ZALEVACI_MISTO	zalévací místo (ANO/NE) - strom specificky připravený pro zálivku	A/N	character(1)
POKRYVN_31	POKRYVNOST_TID	poryvnost (v procentech)	pz_c_pokryvnost	integer
ZAVLAHA_32	ZAVLAHA	závlaha	A/N	character(1)
NAHRADN_33	NAHRADNI_VYSADBA	náhradní výsadba	A/N	character(1)
PROJEKT_34	PROJEKT_PRANI_STROMU	Projekt přání stromu (specifický atribut pro Brno)	A/N	character(1)
NASLEDN_35	NASLEDNA_PECE_TID	následná péče	pz_c_nasledna_pece	integer
PARTICI_36	PARTICIPATIVNI_ROZPOCET_TID	stromy řešené v rámci participativního rozpočtu (specifický atribut pro Brno)	pz_c_participativni_rozpocet	integer

PZ_G_BIO_GMP.SHP - plošné biologické prvky

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY_02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS_03	POPIS	popis (upřesnění BIO prvku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_BI_04	DRUH_BIO_KOD	kód BIO (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_bio	integer
VEK_TID_05	VEK_TID	věk (číselník) - povinná položka	pz_c_vek	integer
SVAZITO_06	SVAZITOST_TID	svazitost (číselník) - povinná položka	pz_c_svazitost	integer
INTENZI_07	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA_08	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
MAJITEL_09	MAJITEL_TID	majitel (číselník)	pz_c_spravce_majitel	integer
UDRZOVA_10	UDRZOVATEL_TID	osoba/organizace zodpovědná za údržbu prvku (číselník)	pz_c_udrzovatel	integer
-	-	popis - doplňující text k osobě zodpovědné za údržbu plochy		
PAMATNY_11	PAMATNY_STROM	památný strom (ANO/NE)	A/N	character(1)
DATUM_O_12	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_13	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_14	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_15	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_16	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_17	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení/pokácení objektu		date
OWNER_I_18	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE_19	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE_20	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_21	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_22	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_23	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
DENDROL_24	DENDROLOGIE_BIO_TID	ID dendrologického prvku - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_BIO		integer
DENDROL_25	DENDROLOGIE_STROMORADI_TID	ID stromořadí - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_STROMORADI		integer
DENDROL_26	DENDROLOGIE_SKUPINA_TID	ID dendrologické skupiny - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA		integer
PAMATNE_28	PAMATNE_STROMY_OGC_FID	ID památného stromu - vazba na tabulku PZ_G_PAMATNE_STROMY_P_GMP		integer
SILNICN_29	SILNICNI_ZELEN	silniční zeleň (ANO/NE)	A/N	character(1)
ZALEVAC_30	ZALEVACI_MISTO	zalévací místo (ANO/NE) - strom specificky připravený pro zálivku	A/N	character(1)
POKRYVN_31	POKRYVNOST_TID	poryvnost (v procentech)	pz_c_pokryvnost	integer
ZAVLAHA_32	ZAVLAHA	závlaha	A/N	character(1)
NAHRADN_33	NAHRADNI_VYSADBA	náhradní výsadba	A/N	character(1)
PROJEKT_34	PROJEKT_PRANI_STROMU	Projekt přání stromu (specifický atribut pro Brno)	A/N	character(1)
NASLEDN_35	NASLEDNA_PECE_TID	následná péče	pz_c_nasledna_pece	integer
PARTICI_36	PARTICIPATIVNI_ROZPOCET_TID	stromy řešené v rámci participativního rozpočtu (specifický atribut pro Brno)	pz_c_participativni_rozpocet	integer

PZ_G_PRVKY_GML.SHP - liniové technické prvky

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY__02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS__03	POPIS	popis (upřesnění technického prvku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_PR_04	DRUH_PRVKY_KOD	kód PRVKY (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_prvky	integer
ZIMNI_U_05	ZIMNI_UDRZBA_TID	zimní údržba (číselník) - povinná položka	pz_c_zimni_udrzba	integer
INTENZI_06	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA__07	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
DATUM_O_08	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_09	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_10	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_11	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_12	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_13	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení objektu		date
OWNER_I_14	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__15	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__16	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_17	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_18	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_19	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
SILNICN_21	SILNICNI_ZELEN	silniční zeleň (ANO/NE)	A/N	character(1)

PZ_G_PRVKY_GMP.SHP - plošné technické prvky

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY__02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS__03	POPIS	popis (upřesnění technického prvku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_PR_04	DRUH_PRVKY_KOD	kód PRVKY (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_prvky	integer
ZIMNI_U_05	ZIMNI_UDRZBA_TID	zimní údržba (číselník) - povinná položka	pz_c_zimni_udrzba	integer
INTENZI_06	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA__07	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
DATUM_O_08	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_09	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_10	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_11	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_12	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_13	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení objektu		date
OWNER_I_14	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__15	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__16	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_17	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_18	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_19	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
SILNICN_21	SILNICNI_ZELEN	silniční zeleň (ANO/NE)	A/N	character(1)

PZ_G_DOPLNKY_GMB.SHP - doplňky bodové

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY__02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS__03	POPIS	popis (upřesnění doplňku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_DO_04	DRUH_DOPLNKY_KOD	kód DOPL (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_dopluky	integer
INTENZI_05	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA__06	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
DATUM_O_07	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_08	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_09	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_10	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_11	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_12	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení objektu		date
OWNER_I_13	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__14	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__15	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_16	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_17	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_18	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone

PZ_G_DOPLNKY_GML.SHP - doplňky liniové

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
OGC_FID_01	OGC_FID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY__02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
POPIS__03	POPIS	popis (upřesnění doplňku, doplňující informace)		character varying(240)
DRUH_DO_04	DRUH_DOPLNKY_KOD	kód DOPL (číselník) - povinná položka	pz_c_druh_doplanky	integer
INTENZI_05	INTENZITNI_TRIDA_TID	intenzitní třída (číselník) - povinná položka	pz_c_intenzitni_trida	integer
SPRAVA__06	SPRAVA_TID	správce (číselník) - povinná položka (možno variabilně konfigurovat)	pz_c_sprava	integer
DATUM_O_07	DATUM_OSAZENI	datum osazení objektu		date
PRESNOS_08	PRESNOST_TID	presnost zakreslení prvku (číselník)	pz_c_presnost	integer
MNOZSTV_09	MNOZSTVI	množství - dle druhu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
POZNAMK_10	POZNAMKA	poznámka		text
STAV_TI_11	STAV_TID	stav (číselník) - povinná položka	pz_c_stav	integer
DATUM_Z_12	DATUM_ZRUSENI	datum zrušení objektu		date
OWNER_I_13	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__14	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__15	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_16	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_17	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_18	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone

PZ_T_BIO_DOPLNUJICI_UDAJE.DBF - doplňující údaje k biologickým prvkům

(agenda není součástí standardní instalace pasportu zeleně, je dodávána samostatně)

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
TID____01	TID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
BIO_OGC_02	BIO_OGC_FID	ID biologického prvku - vazba na tabulku PZ_G_BIO - povinná položka		integer
TYP_DOP_03	TYP_DOPLNUJICI_UDAJE_TID	typ doplňujícího údaje k biologickému prvků	pz_c_typ_doplnujici_udaje	character varying(240)
MNOZSTV_04	MNOZSTVI	množství - dle typu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
OWNER_I_05	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__06	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__07	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_08	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_09	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_10	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone

PZ_T_PRVKY_DOPLNUJICI_UDAJE.DBF - doplňující údaje k technickým prvkům
(agenda není součástí standardní instalace pasportu zeleně, je dodávána samostatně)

Atribut - název SHP	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
TID____01	TID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PRVKY_O_02	PRVKY_OGC_FID	ID technického prvku - vazba na tabulku PZ_G_PRVKY - povinná položka		integer
TYP_DOP_03	TYP_DOPLNUJICI_UDAJE_TID	typ doplňujícího údaje k biologickému prvku	pz_c_typ_doplnujici_udaje	character varying(240)
MNOZSTV_04	MNOZSTVI	množství - dle typu (ks, m2, m)		numeric(20, 2)
OWNER_I_05	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__06	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__07	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_08	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_09	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_10	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone

PZ_T_DENDROLOGIE_BIO.DBF - dendrologie

Dendrologie je k dispozici ve dvou verzích - basic a master. Dostupnost položek v jednotlivých verzích je uvedena ve sloupci úroveň.

Položky označené ve sloupci Úroveň hodnotou Hidden jsou v datovém modelu z historických důvodů. V default verzi aplikace se nezobrazují a jsou zpřístupněné pouze v případě, že jsou u konkrétního zákazníka naplněny.

Atribut - název DBF	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ	Verze
TID____01	TID	ID (jednoznačný identifikátor prvku - povinná položka)		integer	basic
PORADOV_02	PORADOVE_CISLO	Pořadové číslo stromu/skupiny		integer	basic
DENDROL_03	DENDROLOGIE_TAXON_TID	Kód taxonu (číselník) - povinná položka	pz_c_dendrologie_taxon	integer	basic
DATUM_A_04	DATUM_AKTUALNOSTI	Datum kontroly (datum aktuálnosti dendrologických údajů)		date	basic
DATUM_K_05	DATUM_KONTROLY	Datum příští kontroly		date	basic
DENDROL_06	DENDROLOGIE_KONTROLA_TID	Interval kontroly	pz_c_dendrologie_kontrola	integer	basic
OBVOD_K_07	OBVOD_KMENE	Obvod kmene [cm]		numeric(20,2)	basic
PRUMER_08	PRUMER_KMENE	Průměr kmene [cm]		numeric(20,2)	basic
DENDROL_09	DENDROLOGIE_TVAR_KMENE_TID	Tvar kmene	pz_c_dendrologie_tvar_kmene	integer	hidden
OBVOD_K_10	OBVOD_KMENE2	Další obvody kmene [cm]		character varying(100)	basic
VYSKA_T_11	VYSKA_TAXONU	Výška taxonu [m]		numeric(20,2)	basic
VYSKA_K_12	VYSKA_KORUNY	Výška koruny [m]		numeric(20,2)	basic
SIRKA_K_13	SIRKA_KORUNY	Šířka koruny [m]		numeric(20,2)	basic
POLOMER_14	POLOMER_KORUNY	Poloměr koruny (m)		numeric(20,2)	basic
SPODNI__15	SPODNI_OKRAJ_KORUNY	Spodní okraj koruny [m]		numeric(20,2)	basic
NASAZEN_16	NASAZENI_KORUNY	Nasazení koruny, báze [m]		numeric(20,2)	master
DENDROL_17	DENDROLOGIE_FYZIOLOGICKE_STARI_TID	Fyziologické stáří	pz_c_dendrologie_fyziologicke_stari	integer	basic
DENDROL_18	DENDROLOGIE_VITALITA_TID	Vitalita	pz_c_dendrologie_vitalita	integer	basic
DENDROL_19	DENDROLOGIE_ZDRAVOTNI_STAV_TID	Zdravotní stav	pz_c_dendrologie_zdravotni_stav	integer	basic
DENDROL_20	DENDROLOGIE_STABILITA_TID	Stabilita	pz_c_dendrologie_stabilita	integer	basic
DENDROL_21	DENDROLOGIE_PERSPEKTIVA_TID	Perspektiva	pz_c_dendrologie_perspektiva	integer	basic
DENDROL_22	DENDROLOGIE_PROVOZNI_BEZPECNOST_TID	Provozní bezpečnost	pz_c_dendrologie_provozni_bezpecnost	integer	basic
DENDROL_23	DENDROLOGIE_SADOVNICKA_HODNOTA_TID	Sadovnická hodnota	pz_c_dendrologie_sadovnicka_hodnota	integer	basic
DENDROL_24	DENDROLOGIE_STANOVISTE_TID	Stanoviště (solitér, skupina, ...)	pz_c_dendrologie_stanoviste	integer	hidden
DENDROL_25	DENDROLOGIE_PROVOZNI_PODMINKY_TID	Provozní podmínky	pz_c_dendrologie_provozni_podminky	integer	hidden
DENDROL_26	DENDROLOGIE_PESTEBNI_OPATRENI_TID	Pěstební opatření	pz_c_dendrologie_pestebni_opatreni	integer	basic
DENDROL_27	DENDROLOGIE_PESTEBNI_OPATRENI2_TID	Pěstební opatření	pz_c_dendrologie_pestebni_opatreni	integer	basic
DENDROL_28	DENDROLOGIE_PESTEBNI_OPATRENI3_TID	Pěstební opatření	pz_c_dendrologie_pestebni_opatreni	integer	basic
DENDROL_29	DENDROLOGIE_NALEHAVOST_ZASAHU_TID	Naléhavost opatření	pz_c_dendrologie_nalehavost_zasahu	integer	basic
DENDROL_30	DENDROLOGIE_OPAKOVANI_ZASAHU_TID	Opakování opatření	pz_c_dendrologie_opakovani_zasahu	integer	basic
NAVRH_U_31	NAVRH_UDRZBY	Návrh opatření		character varying(240)	hidden
DENDROL_32	DENDROLOGIE_OBTIZNOST_TID	Obtížnost ošetření	pz_c_dendrologie_obtiznost	integer	hidden
DENDROL_33	DENDROLOGIE_OSETRENI_TID	Ošetření	pz_c_dendrologie_osestreni	integer	hidden
DENDROL_34	DENDROLOGIE_VAZBA_TID	Existence vazby	pz_c_dendrologie_vazba	integer	basic
DATUM_V_35	DATUM_VAZBY_INSTALACE	Datum instalace vazby		date	basic
DENDROL_36	DENDROLOGIE_NAKLON_STROMU_TID	Náklon stromu	pz_c_dendrologie_naklon_stromu	integer	basic

DENDROL_37	DENDROLOGIE_POSKOZENI_KORENU_TID	Poškození kořenů	pz_c_dendrologie_poskozeni_korenu	integer	basic
DUTINY__38	DUTINY	Dutiny (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
HNILOBY_39	HNILOBY	Hniloby (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
INFEKCN_40	INFEKCI_VYTOK	Infekční výtok (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
PLODNIC_41	PLODNICE_HUB	Plodnice hub (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
TRHLINY_42	TRHLINY	Trhliny (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
DENDROL_43	DENDROLOGIE_VYSKYT_ORGANISMU_TID	Výskyt organismů	pz_c_dendrologie_vyskyt_organismu	integer	hidden
POSKOZE_44	POSKOZENI_BORKY	Poškození borky (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
ZLOMENE_45	ZLOMENE_VETVE	Zlomené větve (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
SEKUNDA_46	SEKUNDARNI_VYHONY	Sekundární výhony (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
RIZIKOV_47	RIZIKOVE_VETVENI	Rizikové větvení (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
ASYMETR_48	ASYMETRIE_KORUNY	Asymetrie koruny (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)	master
DENDROL_49	DENDROLOGIE_PROSYCHANI_KORUNY_TID	Proschnutí koruny	pz_c_dendrologie_prosychani_koruny	integer	basic
CENA___50	CENA	Cena		cena numeric(14,2)	basic
POZNAMK_51	POZNAMKA	Poznámka		text	basic
STROMY__52	STROMY_POD_KONTRLOU	Odkaz na portál Stromy pod kontrolou		character varying(120)	hidden
DENDROL_53	DENDROLOGIE_ZPRACOVATEL_TID	Zpracovatel inventarizace zeleně	pz_c_dendrologie_zpracovatel	integer	basic
STROMY__54	STROMY_S_DOTACI	Stromy vysazené v rámci Operačního program ŽP (ANO/NE)	A/N	character(1)	basic
DENDROL_55	DENDROLOGIE_NEBEZPECNOST_STROMU_TID	Potenciální nebezpečnost stromu N	pz_c_dendrologie_nebezpecnost_stromu	integer	master
DENDROL_56	DENDROLOGIE_SELHANI_STROMU_TID	Pravděpodobnost selhání stromu P	pz_c_dendrologie_selhani_stromu	integer	master
DENDROL_57	DENDROLOGIE_HROZBY_STROMU_TID	Potenciál hrozby stromu NP	pz_c_dendrologie_hrozby_stromu	integer	master
DENDROL_58	DENDROLOGIE_ZRANITELNOST_CILE_TID	Riziko přítomnosti zranitelného cíle	pz_c_dendrologie_zranitelnost_cile	integer	master
DENDROL_59	DENDROLOGIE_SPOLECENSKE_RIZIKO_STROMU_TID	Míra společenského rizika stromu	pz_c_dendrologie_spolecenske_riziko_stromu	integer	master
DENDROL_60	DENDROLOGIE_CIL_PADU_TID	Hodnota cíle pádu	pz_c_dendrologie_cil_padu	integer	basic
INDEX_P_61	INDEX_PONIZENI	Index ponížení		integer	hidden
DUVOD_P_62	DUVOD_PONIZENI	Důvod ponížení		character varying(240)	hidden
INDEX_P_63	INDEX_POVYSENI	Index povýšení		integer	hidden
DUVOD_P_64	DUVOD_POVYSENI	Důvod povýšení		character varying(240)	hidden
OWNER_I_65	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer	basic
CREATE__66	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date	basic
CREATE__67	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone	basic
LAST_US_68	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer	basic
LAST_DA_69	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date	basic
LAST_TI_70	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone	basic
CISLO_S_71	CISLO_STITKU	číslo štítku		integer	basic
CISLO_J_72	CISLO_JMENOVKY	číslo typu jmenovky		integer	master
KACENI__73	KACENI_NAVRH_TID	stav žádosti o kácení	pz_c_dendrologie_kaceni_navrh	integer	master
TORZO__74	TORZO	torzo (ANO/NE)	A/N	character(1)	master
ENTOMOL_75	ENTOMOLOG	informace o výskytu hmyzu	A/B/C/V	character(1)	master
ORNITOL_76	ORNITOLOG	informace o výskytu ptáků	A/B/C/V	character(1)	master
CHIROPT_77	CHIROPTEROLOG	informace o výskytu netopýrů	A/B/C/V	character(1)	master
POPINAV_79	POPINAVE_ROSTLINY	výskyt popínavých rostlin (ANO/NE)	A/N	character(1)	master

PTACI_B_80	PTACI_BUDKA	instalovaná ptačí budka (ANO/NE)	A/N	character(1)	master
DENDROL_81	DENDROLOGIE_BIO_KOTVENI	typ instalovaného kotvení stromu	pz_c_dendrologie_bio_kotveni	integer	master
PRUMER__82	PRUMER_KMENE_NA_PAREZU	Průměr kmene na pařezu (cm)		numeric(20,2)	master
DENDROL_83	DENDROLOGIE_BIO_PESTEBNI_STAV_TID	Kompozičně pěstební stav (specifický atribut pro MHMP)	pz_c_dendrologie_bio_pestebni_stav	integer	master
DOPLNIT_84	DOPLNIT_STITEK	Doplnění štítku	A/N	character(1)	master
DOPLNIT_85	DOPLNIT_JMENOVKVA	Doplnění jmenovky	A/N	character(1)	master
DOPLNEN_86	DOPLNENI_BIO_DOHLED	Upřesnění/doplnění k biologickým dohledům		text	master
DENDROL_87	DENDROLOGIE_SEKACKA_OCHRANA_TID	existence ochrany proti sekačkám	pz_c_dendrologie_sekacka_ochrana	integer	master
DEFEKTY_88	DEFEKTY_UPRESNENI	Upřesnění/doplnění k defektům		text	master
DENDROL_89	DENDROLOGIE_POTENCIALNI_KONFLIKT_TID	Potenciální konflikt s jiným objektem	pz_c_dendrologie_potencialni_konflikt	integer	master
ENTOMOL_90	ENTOMOLOG_POZNAMKA	zpřesňující poznámka k výskytu hmyzu		text	master
ORNITOL_91	ORNITOLOG_POZNAMKA	zpřesňující poznámka k výskytu ptáků		text	master
CHIROPT_92	CHIROPTEROLOG_POZNAMKA	zpřesňující poznámka k výskytu netopýrů		text	master
DENDROL_93	DENDROLOGIE_DUVOD_KACENI_TID	Důvod kácení	pz_c_dendrologie_duvod_kaceni	integer	master
DATUM_A_94	DATUM_AKTUALIZACE_DENDROMETRICKYCH_UDAJU	Datum aktualizace dendrometrických údajů		date	basic

PZ_T_DENDROLOGIE_STROMORADI.DBF - vyhodnocení stromořadí

(agenda není součástí standardní instalace pasportu zeleně, je dodávána samostatně)

Atribut - název DBF	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
TID____01	TID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
PLOCHY__02	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
PORADOV_03	PORADOVE_CISLO	pořadové číslo stromořadí		integer
DATUM_A_04	DATUM_AKTUALNOSTI	datum (datum aktuálnosti údajů)		date
DATUM_K_05	DATUM_KONTROLY	datum příští kontroly		date
DENDROL_06	DENDROLOGIE_FUNKCNI_STABILITA_TID	Funkční stabilita	pz_c_dendrologie_funkcni_stabilita	integer
DELKA__07	DELKA	délka stromořadí (m)		numeric(20,2)
UPLNOST_08	UPLNOST	úplnost stromořadí (pouze hodnota ANO/NE)	A/N	character(1)
CENA___09	CENA	cena		numeric(14,2)
POZNAMK_10	POZNAMKA	poznámka		text
OWNER_I_11	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__12	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__13	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_14	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_15	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_16	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
NAZEV___17	NAZEV	název stromořadí		character varying(240)

PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA.DBF - vyhodnocení skupiny

(agenda není součástí standardní instalace pasportu zeleně, je dodávána samostatně)

Atribut - název DBF	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
TID__01	TID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
ZPUSOB__02	ZPUSOB_HODNOCENI	Způsob hodnocení skupiny (výpočetem x odhadem)		character(1)
PLOCHY__03	PLOCHY_OGC_FID	ID plochy zeleně - vazba na tabulku PZ_G_PLOCHY_P_GMP - povinná položka		integer
PORADOV__04	PORADOVE_CISLO	pořadové číslo skupiny		integer
DATUM_A__05	DATUM_AKTUALNOSTI	datum (datum aktuálnosti údajů)		date
DATUM_K__06	DATUM_KONTROLY	datum příští kontroly		date
DENDROL__07	DENDROLOGIE_KONTROLA_TID	interval kontroly	pz_c_dendrologie_kontrola	integer
DENDROL__08	DENDROLOGIE_FUNKCNI_STABILITA_TID	funkční stabilita	pz_c_dendrologie_funkcni_stabilita	integer
VYSKA__05	VYSKA	průměrná výška		numeric(20,2)
VYMER__10	VYMER	výměra skupiny		numeric(20,2)
HUSTOTA__11	HUSTOTA	hustota		numeric(20,2)
DENDROL__12	DENDROLOGIE_PESTEBNI_OPATRENI_TID	Pěstební opatření	pz_c_dendrologie_pestebni_opatreni	integer
DENDROL__13	DENDROLOGIE_NALEHAVOST_ZASAHU_TID	naléhavost opatření	pz_c_dendrologie_nalehavost_zasahu	integer
DENDROL__14	DENDROLOGIE_OPAKOVANI_ZASAHU_TID	opakování opatření	pz_c_dendrologie_opakovani_zasahu	integer
DENDROL__15	DENDROLOGIE_CIL_PADU_TID	hodnota cíle pádu	pz_c_dendrologie_cil_padu	integer
CENA__16	CENA	cena		numeric(14,2)
POZNAMK__17	POZNAMKA	poznámka		text
OWNER_I__18	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__19	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__20	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US__21	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA__22	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI__23	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
DRUH_PO__24	DRUH_POROSTU_TID	Druh porostu (stromový, keřový, smíšený)	pz_c_dendrologie_druh_porostu	integer
DENDROL__25	DENDROLOGIE_SADOVNICKA_HODNOTA_TID	sadovnická hodnota	pz_c_dendrologie_sadovnicka_hodnota	integer

PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA_OBJEKTY.DBF - vyhodnocení skupiny - jednotlivé prvky skupiny
(agenda není součástí standardní instalace pasportu zeleně, je dodávána samostatně)

Atribut - název DBF	Atribut - plný název POSTGIS	Popis	Číselník	Datový typ
TID____01	TID	identifikátor prvku - povinná položka		integer
DENDROL_02	DENDROLOGIE_SKUPINA_TID	ID skupiny - vazba na tabulku PZ_T_DENDROLOGIE_SKUPINA - povinná položka		integer
DENDROL_03	DENDROLOGIE_TAXON_TID	Kód taxonu (číselník) - povinná položka	pz_c_dendrologie_taxon	integer
POCET_K_04	POCET_KUSU	počet kusů		integer
DENDROL_05	DENDROLOGIE_FYZIOLOGICKE_STARI_TID	fyzilogické stáří	pz_c_dendrologie_fyziologicke_stari	integer
POZNAMK_06	POZNAMKA	poznámka		text
OWNER_I_07	OWNER_ID	ID vlastníka záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
CREATE__08	CREATE_DATE	datum vzniku záznamu		date
CREATE__09	CREATE_TIME	čas vzniku záznamu		time without time zone
LAST_US_10	LAST_USER_ID	ID posledního editora záznamu (ID sdělí zadavatel na vyžádání)		integer
LAST_DA_11	LAST_DATE	datum poslední úpravy záznamu		date
LAST_TI_12	LAST_TIME	čas poslední úpravy záznamu		time without time zone
ETAZ_TI_13	ETAZ_TID	etáž	pz_c_dendrologie_etaz	integer