

Protokol pro předaný balíček: DUP_565334_Z1

Zadané parametry pro kontrolu

Požadovaný typ kontroly: | Úplná
Zadaný druh dokumentu: | Územní plán (DUP)
Zadaný způsob projednání: | Změna
Zadaná etapa pořizování: | Vydání

Údaje zjištěné z dokumentu

Druh dokumentu: | Územní plán (DUP)
Pořadové číslo změny: | 1
Způsob projednání: | Změna
Etapa pořizování: | Vydání
Kód obce: | 565334
Formát vstupních údajů: | GIS

Sumarizace kontrol

Výsledek kontrol: | S chybami
Výsledek importu: | Bez importu do NGÚP
Začátek: | 04.06.2026 22:25:31
Konec: | 04.06.2026 22:30:37

Detaily kontrol

Kontrola struktury a názvů souborů

Kategorie | Kód | Zpráva

Varování | 1010 | V adresáři 'DUP_565334_Z1/Data' chybí nepovinné soubory s názvy ['AkceleracniOblast_p', 'KoridoryP_p', 'Lokality_p', 'PlochaVI_p', 'SystemSidelniZelene_p', 'SystemVerProstr_p', 'UzemiPrvkyRP_p', 'UzemniRezervy_p', 'VpsVpoAs_l', 'ZastavitelneUzemi_p'].

Varování | 1010 | V adresáři 'DUP_565334_Z1/Vykresy' chybí nepovinné soubory s názvy ['565334_Z1_(číslo výkresu)_VSV'].

Informace | 1041 | Adresářová struktura je v souladu s Vyhláškou.

Informace | 1042 | Kontrola přítomnosti povinných souborů proběhla bez chyb.

Informace | 1044 | Kontrola přítomnosti nepovolených souborů proběhla bez chyb.

Informace | 1045 | Kontrola názvosloví souborů proběhla bez chyb.

Informace | 1046 | Kontrola přidružených souborů proběhla bez chyb.

Kontrola metadat

Kategorie | Kód | Zpráva

Informace | 1077 | Kontrola vůči RÚIAN byla úspěšná.

Informace | 1070 | Umístění a název metadatového souboru je v souladu s Vyhláškou.

Informace | 1071 | Metadatový soubor je v souladu s XSD schématem.

Informace | 1072 | Aplikační kontrola hodnot metadatových atributů proběhla bez chyb.

Informace | 1073 | Kontrola přítomnosti vektorových souborů podle metadat proběhla bez chyb.

Informace | 1074 | Kontrola přítomnosti textových souborů podle metadat proběhla bez chyb.

Informace | 1075 | Kontrola přítomnosti výkresů a rastrů podle metadat proběhla bez chyb.

Informace | 1076 | Kontrola definice osazení rastrů proběhla bez chyb.

Kontrola vektorových údajů

Souhrn částečných kontrol:

A - | Kontrola přítomnosti standardních atributů: | Bez chyb, s varováními

B - | Kontrola povolených hodnot standardních atributů: | Bez chyb

C - | Kontrola souřadnicového systému: | Bez chyb

D - | Kontrola polohových vztahů mezi vrstvami: | Bez chyb, s varováními

E - | Kontrola topologie a čistoty dat: | Bez chyb

F - | Kontrola nestandardních vrstev: | Bez chyb

Počet objektů ve vrstvách:

koridoryn_p: | 4

plochypodm_p: | 3

plochyrzv_p: | 142

plochyzmen_p: | 28

reseneuzemi_p: | 1

uses_p: | 10

vpsvpoas_p: | 8

zastaveneuzemi_p: | 4

dto_navrhyl: | 19

Vrstva | Kategorie | Kontrola | Kód | Zpráva

akceleracnioblast_p | Varování | A | 1106 | Vrstva akceleracnioblast_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

koridoryn_p | Varování | A | 1102 | Atribut fid_1 vrstvy koridoryn_p není definován v platné vyhlášce.

koridoryn_p | Varování | A | 1102 | Atribut zabor vrstvy koridoryn_p není definován v platné vyhlášce.

koridoryn_p | Informace | A | 1150 | Atribut druh vrstvy koridoryn_p je v souladu s platnou vyhláškou.

koridoryn_p | Informace | A | 1150 | Atribut typ vrstvy koridoryn_p je v souladu s platnou vyhláškou.

koridoryn_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy koridoryn_p je v souladu s platnou vyhláškou.

koridoryn_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy koridoryn_p je v souladu s platnou vyhláškou.

koridoryn_p | Informace | B | 1250 | Povolené hodnoty atributu typ vrstvy koridoryn_p jsou validní.

koridoryn_p | Informace | B | 1251 | Povolené hodnoty atributu druh vrstvy koridoryn_p jsou validní.

koridoryn_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy koridoryn_p jsou validní.

koridoryn_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy koridoryn_p jsou validní.

koridoryn_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy koridoryn_p je správný.

koridoryn_p | Informace | D | 1454 | Vrstva koridoryn_p se nachází v reseneuzemi_p.

koridoryn_p | Informace | E | 1550 | Vrstva koridoryn_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

koridoryn_p | Informace | E | 1551 | Vrstva koridoryn_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

koridoryn_p | Informace | E | 1553 | Vrstva koridoryn_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

koridoryn_p | Informace | E | 1555 | Vrstva koridoryn_p neobsahuje duplicitní záznamy.

koridoryp_p | Varování | A | 1106 | Vrstva koridoryp_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

koridoryp_p | Varování | D | 1416 | Není možné provést kontrolu, zda vrstvy plochyrzv_p a koridoryp_p se překrývají. Chybí jedna ze vstupních vrstev.

lokalita_p | Varování | A | 1106 | Vrstva lokalita_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

plochavi_p | Varování | A | 1106 | Vrstva plochavi_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

plochypodm_p | Varování | D | 1415 | Není možné provést kontrolu, zda objekty ve vrstvě plochypodm_p (Druh = PS) a (Druh = US) se překrývají. Ve vrstvě nejsou přítomné objekty s Druh = PS nebo Druh = US.

plochypodm_p | Varování | D | 1415 | Není možné provést kontrolu, zda objekty ve vrstvě plochypodm_p (Druh = US) a (Druh = RP) se překrývají. Ve vrstvě nejsou přítomné objekty s Druh = US nebo Druh = RP.

plochypodm_p | Varování | D | 1415 | Není možné provést kontrolu, zda objekty ve vrstvě plochypodm_p (Druh = US) a (Druh = AU) se překrývají. Ve vrstvě nejsou přítomné objekty s Druh = US nebo Druh = AU.

plochypodm_p | Informace | A | 1150 | Atribut druh vrstvy plochypodm_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochypodm_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy plochypodm_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochypodm_p | Informace | A | 1150 | Atribut datum vrstvy plochypodm_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochypodm_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy plochypodm_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochypodm_p | Informace | B | 1251 | Povolené hodnoty atributu druh vrstvy plochypodm_p jsou validní.

plochypodm_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy plochypodm_p jsou validní.

plochypodm_p | Informace | B | 1258 | Povolené hodnoty atributu datum vrstvy plochypodm_p jsou validní.

plochypodm_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy plochypodm_p jsou validní.

plochypodm_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy plochypodm_p je správný.

plochypodm_p | Informace | D | 1452 | Objekty ve vrstvě plochypodm_p (Druh = US) se nepřekrývají.

plochypodm_p | Informace | D | 1454 | Vrstva plochypodm_p se nachází v reseneuzemi_p.

plochypodm_p | Informace | E | 1550 | Vrstva plochypodm_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

plochypodm_p | Informace | E | 1551 | Vrstva plochypodm_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

plochypodm_p | Informace | E | 1552 | Vrstva plochypodm_p neobsahuje multipart záznamy.

plochypodm_p | Informace | E | 1553 | Vrstva plochypodm_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

plochypodm_p | Informace | E | 1555 | Vrstva plochypodm_p neobsahuje duplicitní záznamy.

plochyrzv_p | Varování | A | 1102 | Atribut zabor vrstvy plochyrzv_p není definován v platné vyhlášce.

plochyrzv_p | Varování | A | 1102 | Atribut upd vrstvy plochyrzv_p není definován v platné vyhlášce.

plochyrzv_p | Varování | D | 1416 | Není možné provést kontrolu, zda vrstvy plochyrzv_p a koridoryp_p se překrývají. Chybí jedna ze vstupních vrstev.

plochyrzv_p | Informace | A | 1150 | Atribut cash vrstvy plochyrzv_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyrzv_p | Informace | A | 1150 | Atribut typ vrstvy plochyrzv_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyrzv_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy plochyrzv_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyrzv_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy plochyrzv_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyrzv_p | Informace | B | 1250 | Povolené hodnoty atributu typ vrstvy plochyrzv_p jsou validní.

plochyrzv_p | Informace | B | 1252 | Povolené hodnoty atributu cash vrstvy plochyrzv_p jsou validní.

plochyrzv_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy plochyrzv_p jsou validní.

plochyrzv_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy plochyrzv_p jsou validní.

plochyrzv_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy plochyrzv_p je správný.

plochyrzv_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě plochyrzv_p se nepřekrývají.

plochyrzv_p | Informace | D | 1454 | Vrstva plochyrzv_p se nachází v reseneuzemi_p.

plochyrzv_p | Informace | E | 1550 | Vrstva plochyrzv_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

plochyrzv_p | Informace | E | 1551 | Vrstva plochyrzv_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

plochyrzv_p | Informace | E | 1552 | Vrstva plochyrzv_p neobsahuje multipart záznamy.

plochyrzv_p | Informace | E | 1554 | Vrstva plochyrzv_p obsahuje díry uvnitř polygonů s plochou větší než 10 m².

plochyrzv_p | Informace | E | 1555 | Vrstva plochyrzv_p neobsahuje duplicitní záznamy.

plochyzmen_p | Varování | A | 1102 | Atribut zabor vrstvy plochyzmen_p není definován v platné vyhlášce.

plochyzmen_p | Varování | A | 1102 | Atribut upd vrstvy plochyzmen_p není definován v platné vyhlášce.

plochyzmen_p | Varování | D | 1420 | Není možné provést kontrolu, zda vrstva plochyzmen_p (Druh = K) se nachází v zastavitelneuzemi_p. Chybí jedna ze vstupních vrstev.

plochyzmen_p | Informace | A | 1150 | Atribut druh vrstvy plochyzmen_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyzmen_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy plochyzmen_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyzmen_p | Informace | A | 1150 | Atribut etapizace vrstvy plochyzmen_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyzmen_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy plochyzmen_p je v souladu s platnou vyhláškou.

plochyzmen_p | Informace | B | 1251 | Povolené hodnoty atributu druh vrstvy plochyzmen_p jsou validní.

plochyzmen_p | Informace | B | 1253 | Povolené hodnoty atributu etapizace vrstvy plochyzmen_p jsou validní.

plochyzmen_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy plochyzmen_p jsou validní.

plochyzmen_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy plochyzmen_p jsou validní.

plochyzmen_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy plochyzmen_p je správný.

plochyzmen_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě plochyzmen_p se nepřekrývají.

plochyzmen_p | Informace | D | 1454 | Vrstva plochyzmen_p se nachází v reseneuzemi_p.

plochyzmen_p | Informace | D | 1458 | Objekty ve vrstvě plochyzmen_p (Druh = K) leží mimo zastaveneuzemi_p.

plochyzmen_p | Informace | E | 1550 | Vrstva plochyzmen_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

plochyzmen_p | Informace | E | 1551 | Vrstva plochyzmen_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

plochyzmen_p | Informace | E | 1552 | Vrstva plochyzmen_p neobsahuje multipart záznamy.

plochyzmen_p | Informace | E | 1553 | Vrstva plochyzmen_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

plochyzmen_p | Informace | E | 1555 | Vrstva plochyzmen_p neobsahuje duplicitní záznamy.

reseneuzemi_p | Varování | A | 1102 | Atribut fid vrstvy reseneuzemi_p není definován v platné vyhlášce.

reseneuzemi_p | Informace | A | 1150 | Atribut obec_kod vrstvy reseneuzemi_p je v souladu s platnou vyhláškou.

reseneuzemi_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy reseneuzemi_p je v souladu s platnou vyhláškou.

reseneuzemi_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy reseneuzemi_p jsou validní.

reseneuzemi_p | Informace | B | 1264 | Hodnota atributu obec_kod vrstvy reseneuzemi_p odpovídá kódu obce ze zdrojového adresáře.

reseneuzemi_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy reseneuzemi_p je správný.

reseneuzemi_p | Informace | D | 1450 | Vrstva reseneuzemi_p se nachází v území obce dle registru RÚIAN.

reseneuzemi_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě reseneuzemi_p se nepřekrývají.

reseneuzemi_p | Informace | E | 1550 | Vrstva reseneuzemi_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

reseneuzemi_p | Informace | E | 1551 | Vrstva reseneuzemi_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

reseneuzemi_p | Informace | E | 1553 | Vrstva reseneuzemi_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

reseneuzemi_p | Informace | E | 1555 | Vrstva reseneuzemi_p neobsahuje duplicitní záznamy.

systemsidelnizelene_p | Varování | A | 1106 | Vrstva systemsidelnizelene_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

systemverprostr_p | Varování | A | 1106 | Vrstva systemverprostr_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

uses_p | Varování | A | 1102 | Atribut fid_1 vrstvy uses_p není definován v platné vyhlášce.

uses_p | Informace | A | 1150 | Atribut typ vrstvy uses_p je v souladu s platnou vyhláškou.

uses_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy uses_p je v souladu s platnou vyhláškou.

uses_p | Informace | A | 1150 | Atribut vloz_bc vrstvy uses_p je v souladu s platnou vyhláškou.

uses_p | Informace | A | 1150 | Atribut cash vrstvy uses_p je v souladu s platnou vyhláškou.

uses_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy uses_p je v souladu s platnou vyhláškou.

uses_p | Informace | B | 1250 | Povolené hodnoty atributu typ vrstvy uses_p jsou validní.

uses_p | Informace | B | 1252 | Povolené hodnoty atributu cash vrstvy uses_p jsou validní.

uses_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy uses_p jsou validní.

uses_p | Informace | B | 1259 | Povolené hodnoty atributu vloz_bc vrstvy uses_p jsou validní.

uses_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy uses_p jsou validní.

uses_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy uses_p je správný.

uses_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě uses_p se nepřekrývají.

uses_p | Informace | D | 1454 | Vrstva uses_p se nachází v reseneuzemi_p.

uses_p | Informace | E | 1550 | Vrstva uses_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

uses_p | Informace | E | 1551 | Vrstva uses_p neobsahuje záznamy geometrie, které samy sebe kříží.

uses_p | Informace | E | 1553 | Vrstva uses_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

uses_p | Informace | E | 1555 | Vrstva uses_p neobsahuje duplicitní záznamy.

uzemiprvkyrp_p | Varování | A | 1106 | Vrstva uzemiprvkyrp_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

uzemnirezervy_p | Varování | A | 1106 | Vrstva uzemnirezervy_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

vpsvpoas_l | Varování | A | 1106 | Vrstva vpsvpoas_l není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

vpsvpoas_p | Informace | A | 1150 | Atribut druh vrstvy vpsvpoas_p je v souladu s platnou vyhláškou.

vpsvpoas_p | Informace | A | 1150 | Atribut uroven vrstvy vpsvpoas_p je v souladu s platnou vyhláškou.

vpsvpoas_p | Informace | A | 1150 | Atribut ident vrstvy vpsvpoas_p je v souladu s platnou vyhláškou.

vpsvpoas_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy vpsvpoas_p je v souladu s platnou vyhláškou.

vpsvpoas_p | Informace | B | 1251 | Povolené hodnoty atributu druh vrstvy vpsvpoas_p jsou validní.

vpsvpoas_p | Informace | B | 1254 | Povolené hodnoty atributu ident vrstvy vpsvpoas_p jsou validní.

vpsvpoas_p | Informace | B | 1257 | Povolené hodnoty atributu uroven vrstvy vpsvpoas_p jsou validní.

vpsvpoas_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy vpsvpoas_p jsou validní.

vpsvpoas_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy vpsvpoas_p je správný.

vpsvpoas_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě vpsvpoas_p (Druh = VU) se nepřekrývají.

vpsvpoas_p | Informace | D | 1454 | Vrstva vpsvpoas_p se nachází v reseneuzemi_p.

vpsvpoas_p | Informace | E | 1550 | Vrstva vpsvpoas_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

vpsvpoas_p | Informace | E | 1551 | Vrstva vpsvpoas_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

vpsvpoas_p | Informace | E | 1553 | Vrstva vpsvpoas_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

vpsvpoas_p | Informace | E | 1555 | Vrstva vpsvpoas_p neobsahuje duplicitní záznamy.

zastaveneuzemi_p | Varování | A | 1102 | Atribut fid_1 vrstvy zastaveneuzemi_p není definován v platné vyhlášce.

zastaveneuzemi_p | Informace | A | 1150 | Atribut obec_kod vrstvy zastaveneuzemi_p je v souladu s platnou vyhláškou.

zastaveneuzemi_p | Informace | A | 1150 | Atribut id_lokal vrstvy zastaveneuzemi_p je v souladu s platnou vyhláškou.

zastaveneuzemi_p | Informace | B | 1255 | Hodnoty atributu obec_kod vrstvy zastaveneuzemi_p jsou v souladu s hodnotou atributu obec_kod vrstvy reseneuzemi_p.

zastaveneuzemi_p | Informace | B | 1260 | Povolené hodnoty atributu id_lokal vrstvy zastaveneuzemi_p jsou validní.

zastaveneuzemi_p | Informace | C | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy zastaveneuzemi_p je správný.

zastaveneuzemi_p | Informace | D | 1451 | Objekty ve vrstvě zastaveneuzemi_p se nepřekrývají.

zastaveneuzemi_p | Informace | D | 1454 | Vrstva zastaveneuzemi_p se nachází v reseneuzemi_p.

zastaveneuzemi_p | Informace | E | 1550 | Vrstva zastaveneuzemi_p neobsahuje záznamy geometrie s "null" hodnotou.

zastaveneuzemi_p | Informace | E | 1551 | Vrstva zastaveneuzemi_p neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

zastaveneuzemi_p | Informace | E | 1553 | Vrstva zastaveneuzemi_p neobsahuje záznamy s dírami uvnitř polygonů.

zastaveneuzemi_p | Informace | E | 1555 | Vrstva zastaveneuzemi_p neobsahuje duplicitní záznamy.

zastavitelneuzemi_p | Varování | A | 1106 | Vrstva zastavitelneuzemi_p není přítomná, nebo je poškozený SHP soubor vrstvy.

dto_navrhy_l | Informace | F | 1152 | Nestandardní vrstva dto_navrhy_l, definovaná v metadatech, je přítomna.

dto_navrhy_l | Informace | F | 1154 | Geometrie nestandardní vrstvy dto_navrhy_l se shoduje s geometrií uvedenou v názvu vrstvy.

dto_navrhy_l | Informace | F | 1350 | Souřadnicový systém vrstvy dto_navrhy_l je správný.

dto_navrhy_l | Informace | F | 1454 | Nestandardní vrstva dto_navrhy_l se nachází v reseneuzemi_p.

dto_navrhy_l | Informace | F | 1551 | Nestandardní vrstva dto_navrhy_l neobsahuje záznamy geometrie, které sami sebe kříží.

Kontrola textů a výkresů

Kategorie | Kód | Zpráva

Chyba | 2002 | Soubor '565334_Z1_text.pdf' v adresáři 'TEXTY' není ve standardu PDF/A.

Chyba | 2002 | Soubor '565334_Z1_text s vyznaceni zmen.pdf' v adresáři 'TEXTY' není ve standardu PDF/A.

Informace | 2004 | Všechny PDF soubory v adresáři 'VYKRESY', definované v metadatech, jsou ve standardu PDF/A.

Informace | 2009 | Všechny rastrové soubory v adresáři 'VYKRESY', definované v metadatech, splňují požadované DPI i bitovou hloubku.

Informace | 2012 | Všechny rastrové soubory v adresáři 'VYKRESY', definované v metadatech, splňují požadavek na osazení na území obce (kód obce '565334').