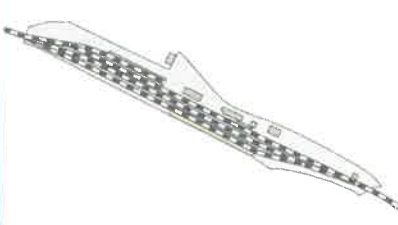
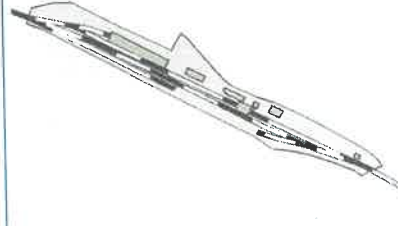
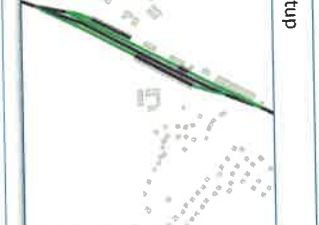


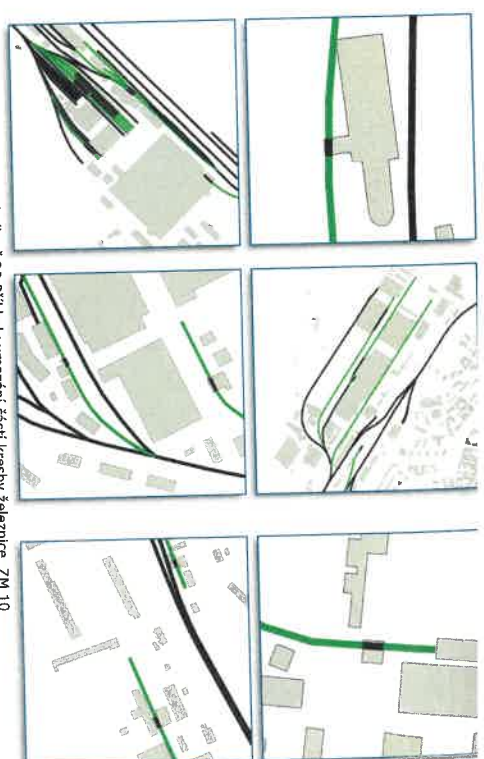
Situace č. 31: Příprava dat pro vykreslení v ArcGIS

Vstup:	Očekávaný výsledek:
	
<p>Výstup</p> 	<p>Vyhodnocení:</p> <p>Funkčnost ověřena na testovací situaci č.31 a datech vygenerovaných z celého Data10.</p> <p>Funkčnost akceptována bez výhrad.</p>

Umazání průběhu vlečky přes budovu (kúlmu) v areálu depa. Část průběhu vlečky je maskována kúlmu. Kúlma, pokud je umístěna osově na železnici, je s železnici svázána (jde o výtopy a železniční depa)

Jedná se o specializovaný algoritmus zpracování *pre-processingu*. V aktuálních datech Data10 je 386 linií železnic, které je potřeba pro vykreslení příslušným způsobem upravit. Kód je umístěn v modulu *m3/preprocessing/railwaydepots.py* včetně kódu pro spuštění nad celým Data10.

V následující tabulce jsou černé linie původní železnice, upravená kresba je v zelené barvě a budovy jsou zobrazeny šedě.



Tabulka č.20 Příklady umazání částí kresby železnice, ZM 10