

Instalace 20.05.1

Opravy

Obecně

- Informační políčka v pravé části spodní lišty programu nyní upravují svou velikost v závislosti na nastavení velikosti textu ve Windows.
- Oprava funkce **Ve směru osy X** či **Ve směru osy Y** vyvolané z plovoucího menu při vkládání bodů polygonů, kdy při přepínání směru se do polygonu chybně vložil bod.
- Je-li v dialogu **Výběr DMT** u některého modelu vypnuta kresba, funkce **Zobrazit vše** (menu **Zobrazit / Zoom**) nyní správně zobrazí list s ohledem jen na viditelné objekty.
- Funkce **Přepočítat řezy nad polygonem** v menu **Řezy** nyní funguje správně, i pro řez nad příčným polygonem, který ale byl spočítán přímo nad ním a ne nad nadřazeným podélným polygonem.
- Funkce **Přepočítat řezy nad polygonem s dialogem výpočtu** v menu **Řezy** nyní funguje správně, i když se v seznamu modelů terénu přidá či ubere model (aspoň jeden tam ale musí zůstat).
- Obsahuje je-li soubor .bod i **barvy bodů**, ty zůstanou u bodů zachovány i po proběhnutí funkce **Transformace bodů** (v menu **SMT / Body**).

Cesty

- Oprava nesouladu zadaných a vykreslených délkových kót na NSPF - nesoulad mohl vzniknout ve starších verzích při editaci NSPF.

Cesty i Toky

- Dle orientace prvního kolmého polygonu v situaci se automaticky určí směr příčných řezů (všechny musí mít směr stejný). Dělal to problém zejména při tvorbě koridoru (u cest) či tvorbě zájmové plochy (u toků).
- Při dodatečném vkládání nového kolmého polygonu do situace se vygeneruje nový příčný řez. Po vložení se provedl současně návrh změn S.R. u všech sestav příčných řezů na listu PF. Nyní se navrhne výška S.R. pouze u vkládaného řezu a u ostatních sestav řezů se zachovají původní hodnoty výšek S.R.
- Změna polohy výškové kóty S.R. se nyní nastavuje do prvního levého bodu řezu PF jen při editaci daného polygonu (při změně délky polygonu vlevo od osy by jinak došlo k nekontrolovanému posunu dané kóty).
- Dle orientace prvního kolmého polygonu v situaci (toky a cesty) se automaticky určí směr příčných řezů (všechny musí mít směr stejný). Dělal to problém zejména při tvorbě zájmové plochy (u cest koridoru).

Kanalizace

- Byl opraven úchopový bod středu šachty.