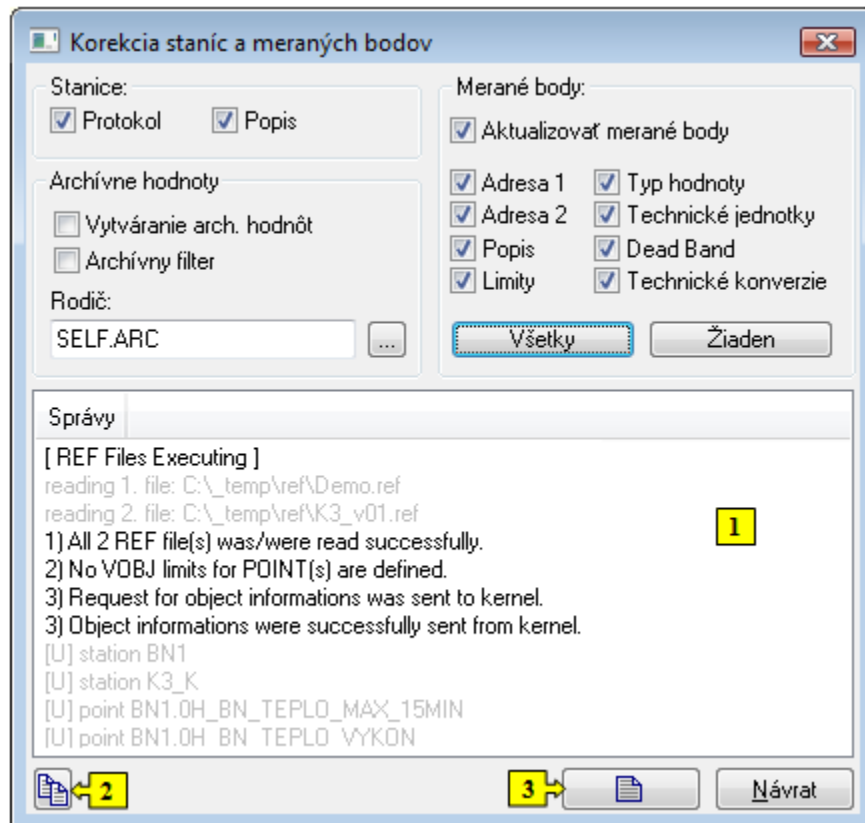


Korekcie staníc a meraných bodov

Korekcie staníc a meraných bodov slúžia na rýchlu konfiguráciu objektov pomocou referenných súborov typu **REF** alebo **CSV**. Pomocou týchto súborov je možné vytvárať alebo aktualizovať (update) parametre staníc a meraných bodov. Po výbere položky **Korekcia staníc a meraných bodov** z menu **Objekty** sa otvorí nasledovné dialógové okno.



1	Výpis o priebehu a výsledkoch korekcie.
2	Kopírovanie výpisov do schránky.
3	Štart procesu korekcie parametrov staníc a meraných bodov.

Stanice

Voby **Protokol** a **Popis** určujú, i sa majú zmeniť nastavenia daných konfigurovaných parametrov komunikačných staníc podľa referencových súborov. V prípade aktívnej voby sa príslušný parameter nastaví podľa referencových súborov. Táto aktualizácia sa vykoná pre všetky stanice z konfiguroanej databázy, ktoré sú definované aj v referencových súboroch.

Archívne hodnoty

Proces **D2000 CNF** umožňuje vytvoriť z meraných bodov, definovaných v referencových súboroch, archívne objekty - objekty typu **Archivovaná hodnota**. Ak je voba **Vytváranie arch. hodnôt** aktívna, pre každý meraný bod z referencového súboru sa vytvorí archívny objekt (archivovaná hodnota). Parameter **Rodič** definuje rodiča pre archivované hodnoty. Voba **Archívny filter** určuje, i sa majú pre vytváranú archivovanú hodnotu použiť nastavenia filtra podľa referencového súboru. Mená nových archívnych objektov sa vytvárajú podľa nasledujúcich pravidiel:

1. ak má meno meraného bodu štruktúru

`predpona_mb.vlastne_meno_mb.prípona_mb,`

potom meno archivovanej premennej bude ma štruktúru

`predpona_ar.vlastne_meno_mb.prípona_ar`

Napríklad pre meraný bod M.TempAvg.B04 sa vytvorí archivovaná hodnota ARC.TempAvg.AR1.

2. ak má meno meraného bodu štruktúru

`#.vlastne_meno_mb.prípona_mb,`

potom meno archivovanej premennej bude ma štruktúru

`predpona_ar.#.vlastne_meno_mb.prípona_ar`

Napríklad pre meraný bod StationKS2.TempAvg.B04 sa vytvorí archivovaná hodnota ARC.StationKS2.TempAvg.AR1.

Poznámka: Znak „#“ je pri vytvorení objektu nahradený menom rodia tohto objektu.

Merané body

Pokiaľ D2000 CNF nájde pri korekcii v referenných súboroch meraný bod, ktorý sa nenachádza v konfiguranej databáze, doplní ho do tejto databázy. Ak takýto bod v konfiguranej databáze už existuje a voba **Aktualizova merané body** je aktívna, prepíše jeho konfiguráciu v databáze podľa referenného súboru. Toto aktualizovanie (update) meraných bodov sa týka len tých konfiguraných parametrov, ktoré sú v dialógovom okne zaiarknuté.