
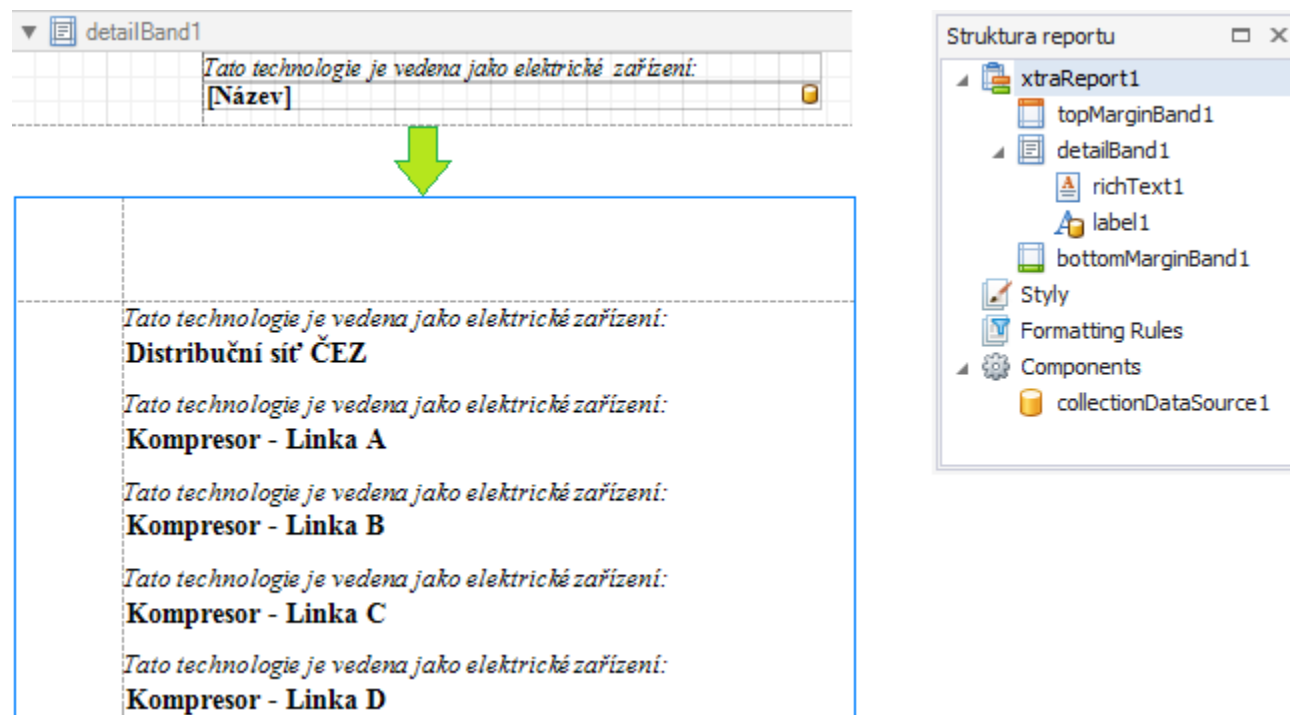


Zobrazení hodnot z databáze

Ovládací prvky tiskové sestavy mohou zobrazit [statické informace](#) nebo dynamická data načtená z [navázaného datového zdroje](#).

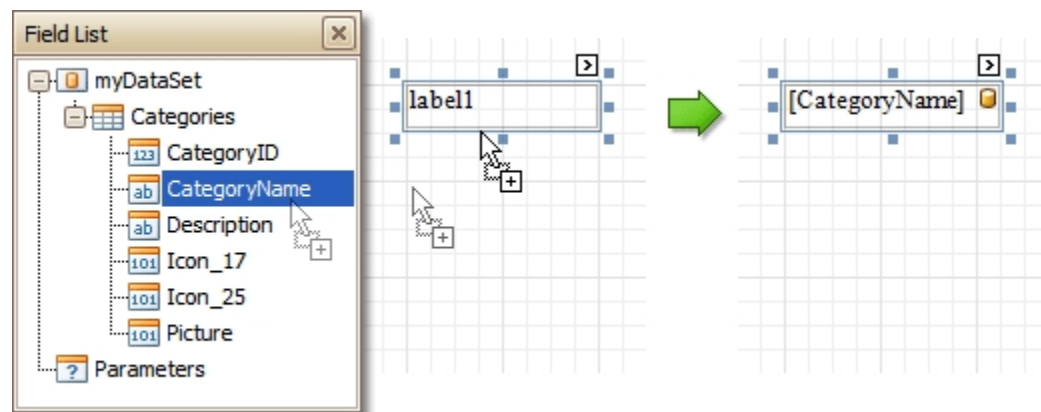
Ovládací prvky, které jsou svázané s datovým polem, jsou označeny žlutým symbolem databáze  v pravém horním rohu a to jak na [panelu návrhu](#), tak na panelu [Struktura reportu](#).



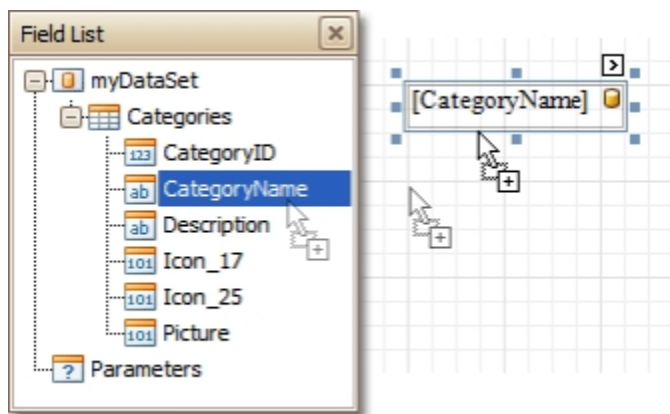
Chcete-li vložit dynamické informace do tiskové sestavy, je-li tato informace obsažená v datovém zdroji sestavy, můžete to provést jedním z následujících postupů.

Přes seznam polí

- Chcete-li svázat již existující ovládací prvek tiskové sestavy s datovým polem, klikněte na požadovanou položku v [seznamu polí](#) a poté ji pomocí funkce [Drag&Drop](#) přetáhněte na ovládací prvek. Žlutý symbol databáze znamená úspěšné navázání dat.

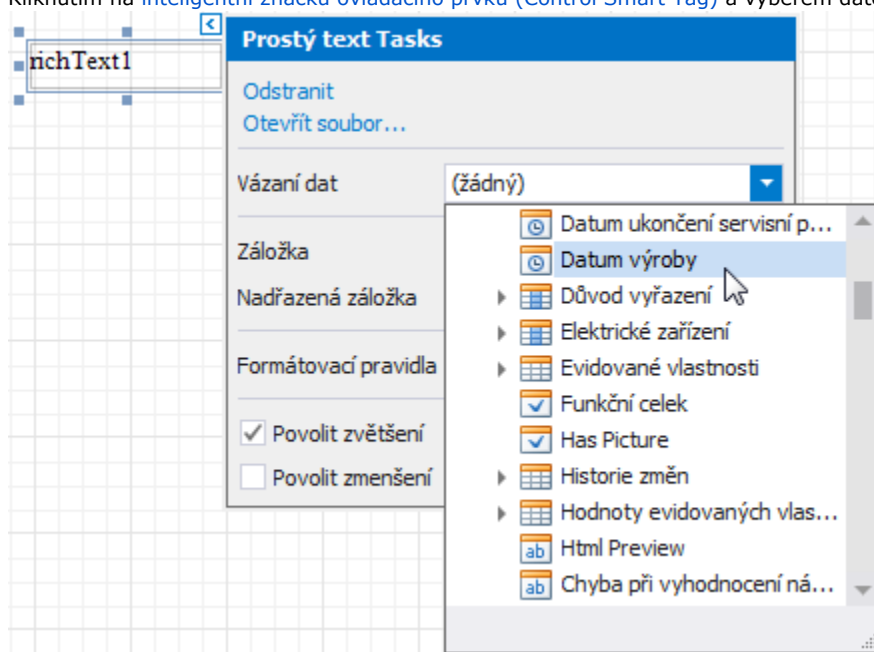


- Pro přidání nového ovládacího prvku navázaného na datové pole, jednoduše pomocí funkce [Drag&Drop](#) přetáhněte požadované datové pole ze seznamu polí do sekce tiskové sestavy. Vytvoří se tím ovládací prvek [Text \(Label\)](#) svázaný s datovým polem.



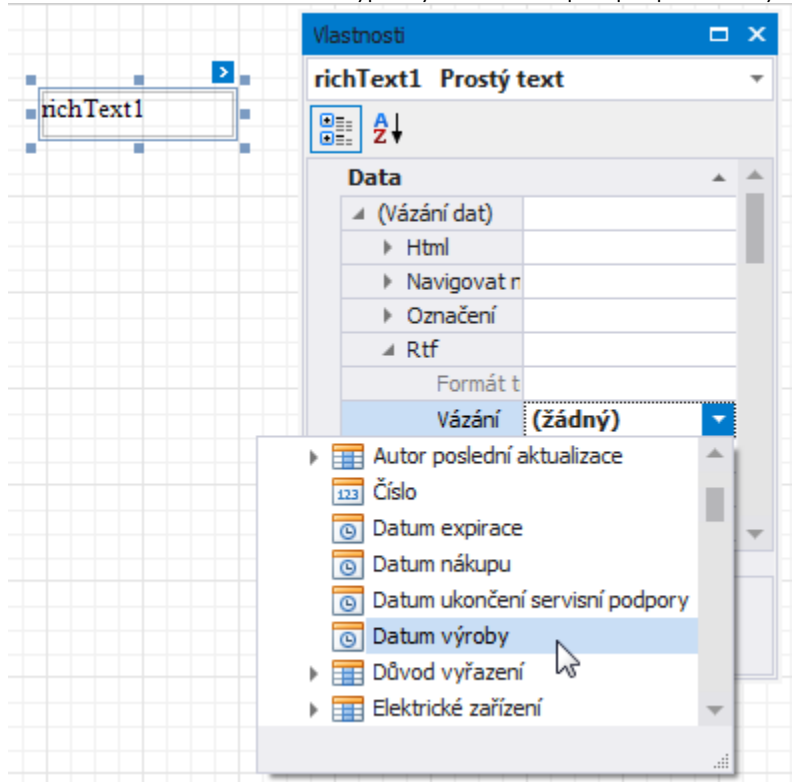
Přes inteligentní značku (Smart Tag)

Kliknutím na inteligentní značku ovládacího prvku (Control Smart Tag) a výběrem datového pole z nabídky u položky **Vázání dat**.



Přes panel vlastností (Property Grid)

Pro výběr ovládacího prvku na něj klikněte a na [panelu vlastností](#) zvolte ve skupině **Data** atribut **Vázání**, který obsahuje po rozkliknutí další seznam vlastností datového typu. Vyberte datové pole pro požadovaný atribut.



Poté co je ovládací prvek svázán s datovým polem, lze využít další možnosti, které jsou uvedeny v následujícím textu.

Na dynamický obsah tiskové sestavy lze použít formátování (například proto, aby byl považován za měnu, datum nebo čas). Více viz téma [Změna formátování hodnot objektů tiskové sestavy](#).

Ovládací prvek také dokáže zobrazit výsledek souhrnné funkce vypočtené pomocí datového pole, se kterým je svázaný. Více viz téma [Přidání souhrnů do tiskové sestavy](#).

Další možností je kombinace statického a dynamického obsahu u jednoho ovládacího prvku (například lze připojit textovou předponu nebo příponu k hodnotám získaných z databáze), nebo dokonce svázat ovládací prvek najednou s několika datovými poli. Více viz téma [Možnosti hromadné korespondence tiskové sestavy](#).

Pokud je nutné provést některé předběžné výpočty nad oblastí dat, se kterou je ovládací prvek svázaný, je to možné pomocí přidané funkce, která je svázaná s ovládacím prvkem. Více viz téma [Přidání vypočítaného pole v tiskové sestavě](#).

Na druhé straně, může vypočítané pole obsahovat jak dynamické a statické parametry, které mohou být vyžadovány při každém zobrazení tiskové sestavy. Více viz [Přidání parametrů do tiskové sestavy](#).