1. Należy porównać dane między tabelami dla poszczególnych węzłów, przejść dla zwierząt, a zestawieniem zbiorczym (tabela Excel) w następujących pozycjach:

* dla przejścia PZ39: brak informacji o jabłoni dzikiej – dane zawarte w tabeli z przejścia PZ39, inna liczba kosodrzewiny w kolumnie „żywa”
* przejście 40a – inne dane dla jabłoni dzikiej (oznaczeni wg PW 13), brak brzozy brodawkowatej, buku pospolitego (oznaczenie 4n i 6n) w tabeli dotyczącej tylko przejścia 40a;
* przejście 45a – inne dane dla klon pospolity (oznaczeni 1a) w liczbie żywych drzew;
* przejście 47b - inne dane dla jabłoni dzikiej (oznaczeni wg PW 13), inne dane dla klon jawor (oznaczeni wg PW 2n), inne dane dla bluszczu pospolitego (oznaczeni wg PW 31) w liczbie żywe, inne dane dla wiciokrzew pomorski (oznaczeni wg PW 32) w liczbie żywe,
* Węzeł Golnice – zweryfikować liczbę żywej trzmieliny (oznaczenie w PW 25);

2. W tabeli zbiorczej poprawić błędy w sumach w poniż szych lokalizacjach:

Obraz zawierający tekst, linia, numer, Czcionka

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, linia, numer, Czcionka

Opis wygenerowany automatycznie

2. Należy przedłożyć raport – część opisową. W raporcie należy porównać procentową udatność z tego i poprzedniego roku.