

## ZAŁĄCZNIK I

### WARSTWY PRZESTRZENNE ILUSTRUJĄCE PRZYPISANIE CELÓW SZCZEGÓŁOWYCH OBSZAROM DORZECZY I REGIONOM WODNYM

Niniejszy Załącznik nr 1 do Podzadanie 1.5. Warstwy przestrzenne ilustrujące przypisanie celów szczegółowych obszarom dorzeczy i regionom wodnym, jest częścią podzadania 1.5 dotyczącego weryfikacji i aktualizacji celów zarządzania ryzykiem powodziowym.

#### Opis warstw

Warstwami przestrzennymi ilustrującymi przypisanie celów szczegółowych obszarom dorzeczy i regionom wodnym są poligonowe warstwy wektorowe w formacie ESRI Shapefile (shp):

1. RW\_cele\_szczegolowe\_etapI.shp,
2. RW\_cele\_szczegolowe\_etapII.shp.

Warstwa RW\_cele\_szczegolowe\_etapI.shp prezentuje liczbę zaplanowanych do realizacji działań strategicznych i buforowych z uwzględnieniem realizacji celów szczegółowych w regionach wodnych z pierwszego cyklu planistycznego, poszczególnych obszarach dorzeczy.

Struktura atrybutowa warstwy została przedstawiona w tabeli poniżej.

Tabela 1 Struktura atrybutowa warstwy przestrzennej RW\_cele\_szczegolowe\_etapI.shp

| Nazwa atrybutu | Typ pola     | Opis   |
|----------------|--------------|--|
| RW             | text         | nazwa regionu wodnego  |
| OD             | text         | nazwa obszaru dorzecza   |
| 1_CS_1_1       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 1.1 w I cyklu planistycznym |
| 1_CS_1_2       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 1.2 w I cyklu planistycznym |
| 1_CS_1_3       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 1.3 w I cyklu planistycznym |
| 1_CS_1_4       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 1.4 w I cyklu planistycznym |
| 1_CS_2_1       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 2.1 w I cyklu planistycznym |
| 1_CS_2_2       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 2.2 w I cyklu planistycznym |

Projekt: Przegląd i aktualizacja planów zarządzania ryzykiem powodziowym  
Nr projektu: POIS.02.01.00-00-0001/19

| Nazwa atrybutu | Typ pola     | Opis  |
|----------------|--------------|---|
| 1_CS_2_3       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 2.3 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_1       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.1 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_2       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.2 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_3       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.3 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_4       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.4 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_5       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.5 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_3_6       | long integer | liczba działań realizujących cel szczegółowy 3.6 w I cyklu planistycznym    |
| 1_CS_SUMA      | long integer | suma realizacji działań szczegółowych przez zadania w I cyklu planistycznym |

Warstwa RW\_cele\_szczegolowe\_etapII.shp prezentuje cele szczegółowe przypisane regionom wodnym w obecnym cyklu planistycznym, dla poszczególnych obszarów dorzeczy, w całym zakresie (wszystkie cele szczegółowe we wszystkich regionach). Różnienie realizacji celów szczegółowych pomiędzy regionami nastąpi po ostatecznym wybraniu wariantów planistycznych.

Tabela 2 Struktura atrybutowa warstwy przestrzennej RW\_cele\_szczegolowe\_etapII.shp

| Nazwa atrybutu | Typ pola | Opis  |
|----------------|----------|---|
| RW             | text     | nazwa regionu wodnego   |
| OD             | text     | nazwa obszaru dorzecza  |
| 2_R_CS_1_1     | text     | realizacja celu szczegółowego 1.1 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_1_2     | text     | realizacja celu szczegółowego 1.2 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_2_1     | text     | realizacja celu szczegółowego 2.1 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_2_2     | text     | realizacja celu szczegółowego 2.2 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_2_3     | text     | realizacja celu szczegółowego 2.3 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_1     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.1 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_2     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.2 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_3     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.3 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_4     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.4 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_5     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.5 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |
| 2_R_CS_3_6     | text     | realizacja celu szczegółowego 3.6 w aPZRP (tak/nie/priorytet) |