

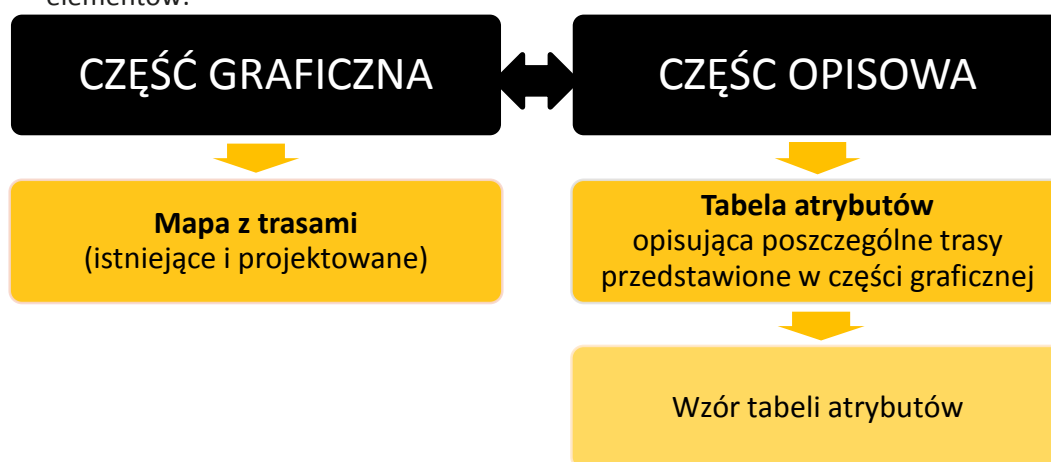
Wrocław, dn. 17.05.2016 r.

Inwentaryzacja istniejącej i planowanej infrastruktury rowerowej w województwie dolnośląskim

INSTRUKCJA

PRZYGOTOWANIA MATERIAŁÓW GRAFICZNYCH I OPISOWYCH

1. Optymalną formą przekazania danych są warstwy wektorowe z tabelami atrybutów i odniesieniem przestrzennym, np. w formacie SHP.
2. Jeśli nie jest to możliwe, prosimy o przygotowanie materiałów, które pozwolą nam stworzyć odpowiednie warstwy wektorowe. Aby było to możliwe powinny składać się z dwóch integralnych elementów:



L.p.	NAZWA POLA	OPIS/ZAWARTOŚĆ PÓL
1	Id trasy	nr roboczy pozwalający na identyfikację trasy wg opisu na mapie
2	GMINA	nazwa gminy (np. Gromadka)
3	POWIAT	nazwa powiatu (np. bolesławiecki)
4	NAZWA	nazwa (np. Pętla Dobroszycka)
5	NR_TRASY	np., 1, R9
6	PRZEBIEG (TRASY)	relacja trasy (miejsowości)
7	FUNKCJA (TRASY)	K – komunikacyjna; T – turystyczna; K/T - wielofunkcyjna
8	RANGA	M -międzynarodowa; K -krajowa; R -regionalna; L -lokalna
9	SPOSOBY PROWADZENIA RUCHU ROWEROWEGO	WRR - ruch rowerowy wydzielony poza jezdnią (drogi rowerowe, ciągi pieszo - rowerowe); JRR -ruch rowerowy wydzielony w jezdni (pas rowerowy wyznaczony w jezdni), RRSM - ruch rowerowy prowadzony bez wydzielienia w jezdni w strefach zamieszkania i w strefach „tempo 30km/h”

L.p.	NAZWA POLA	OPIS/ZAWARTOŚĆ PÓL
		PRRDP - ruch rowerowy prowadzony bez wydzielienia po drodze publicznej PRRDI - ruch rowerowy prowadzony po drogach leśnych, polnych, koronie wałów, innych
10	STAN_PRAWNY	I – istniejąca; P - projektowana
11	NAWIERZCHNIA	B -bitumiczna, K -kostka betonowa, G -grys, N -naturalna
12	OZNAKOWANIE TRASY	tak/nie
13	KOLOR	Kolor oznakowania szlaku, np.: żółta, czerwona, niebieska, zielona, czarna, brak itp.
14	DŁUGOŚĆ_KM	jeśli będzie podana
15	ZARZĄDCA	kto jest „właścicielem”, dysponentem trasy
16	ŹRÓDŁO_ROK	np. gmina, mapa turystyczna, przewodnik, strona internetowa, inne + rok
17	KONTAKT	osoba/wydział + nr telefonu
18	UWAGI	inne informacje