

Dokumentacja - Baza rowerów

Spis treści		
Tabela uzytkownik	Tabela 1	Strona 1
Tabela posiada	Tabela 2	Strona 1
Tabela rower	Tabela 3	Strona 1
Tabela typ	Tabela 4	Strona 1
Tabela marka	Tabela 5	Strona 2
Tabela miejscowosc	Tabela 6	Strona 2
Schemat bazy danych – Baza rowerow	Rysunek 1	Strona 2

Tabela uzytkownik

Kolumna	Typ	Wartości	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_uzytkownik	int(10)		No				
nazwisko	varchar(45)		No				
imie	varchar(45)		No				

Tabela 1:Tabela uzytkownik

Tabela posiada

Kolumna	Typ	Wartości	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_posiada	int(10)		No				
id_uzytkownik	int(10)		No		→ uzytkownik.id_uzytkownik ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
id_rower	int(10)		No		→ rower.id_rower ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
data_od	date		No				
data_do	date		No				
opis	text		No				

Tabela 2: Tabela posiada

Tabela rower

Kolumna	Typ	Wartości	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_rower	int(10)		No				
skradziony	enum()	'Tak','Nie'	No		→ uzytkownik.id_uzytkownik ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		

Tabela 3: Tabela rower

Tabela typ

Kolumna	Typ	Wartości	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_typ	int(10)		Nie				
id_rower_typ	int(10)		Nie		→ rower.id_rower ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
typ	enum()	'Elektryczny, 'Klasyczny'	Tak	NULL			

Tabela 4: Tabela typ¹

Tabela marka

Kolumna	Typ	Wartości	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_marka	int(10)		Nie				
id_rower_mrk	int(10)		Nie		→ rower.id_rower ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
marka	enum()	'Scott','Connondale','Trek','GT','KTM','Ghost','Author','Merida','Felt','Orbea','Canyon','Superior','Kross','BTwin'	Tak	NULL			

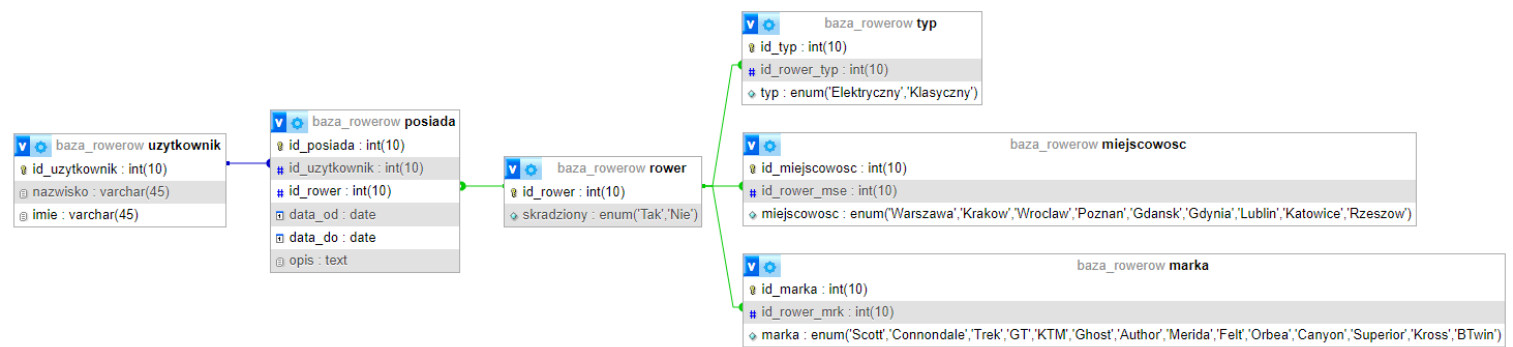
Tabela 5: Tabela marka

Tabela miejscowosc

Kolumna	Typ	Atrybuty	Null	Default	Relacje	Komentarze	MIME
id_miejscowosc	int(10)		Nie				
id_rower_mse	int(10)		Nie		→ rower.id_rower ON UPDATE CASCADE ON DELETE CASCADE		
miejscowosc	enum()	'Warszawa', 'Krakow', 'Wroclaw', 'Poznan', 'Gdansk', 'Gdynia', 'Lublin', 'Katowice', 'Rzeszow'	Tak	NULL			

Tabela 6: Tabela miejscowosc

Schemat bazy danych – baza rowerow



Rysunek 1 - Schemat bazy danych – Baza rowerow²