



Baza Punktów InfoKraków

Zbiór danych zawiera Bazę Punktów InfoKraków

Zbiór danych został udostępniony przez UM Kraków

Struktura danych

Poprzez API dostępne są dane z tabeli zawierającej następujące kolumny:

- `_id` – identyfikator rekordu w tabeli
- `PUNKT` – nazwa punktu informacyjnego
- `GPS_S` – szerokość geograficzna
- `GPS_D` – długość geograficzna
- `ULICA` – nazwa ulicy
- `NR` – nr domu
- `KOD` - kod
- `MIASTO` – nazwa miasta
- `GODZINY_OTWARCIA` - godziny otwarcia
- `EMAIL` - adres e-mail

Identyfikator zasobu (resource)

`resource=915709a7-3a8e-4a24-8362-8049806d1db9`

Metoda HTTPS

GET

Parametry wywołania

- `resource` – identyfikator zasobu (uwaga wartość id podana w dokumentacji może być przykładowa)
- `limit` – ograniczenie ilości pobieranych danych



- q (query) – wyszukiwanie pełnotekstowe
- filters – użycie filtru w formacie JSON: filters={"typ zmiennej": "wartość wyszukiwana"}

Odpowiedź

Struktura odpowiedzi jest następująca

```
{  
  "results":  
  {  
    "properties":  
    [  
      {"key": "nazwa_kolumny", "value": "wartość_rekordu"}, .....  
    ],  
    "limit": "0",  
    "total": "0"  
  }  
}
```

- result – zwracany obiekt JSON
- properties – zwracany wiersz tabeli
- key – nazwa kolumny
- value – wartość rapodru
- limit– limit zwracanej ilości rekordów
- total – ilości rekordów w zasobie



URI

Przykłady użycia

Przykładowe wywołanie

<https://api.bihapi.pl/dane/krakow?resource=915709a7-3a8e-4a24-8362-8049806d1db9>

Przykładowe zapytanie (zwraca pierwszych 5 wyników)

<https://api.bihapi.pl/dane/krakow?resource=915709a7-3a8e-4a24-8362-8049806d1db9&limit=5>

Przykładowe zapytanie zwraca dane dla Krakowa

<https://api.bihapi.pl/dane/krakow?resource=915709a7-3a8e-4a24-8362-8049806d1db9&q=Krak%C3%B3w>

Przykładowe zapytanie z filtrem (zwraca wyniki dla Balic).

<https://api.bihapi.pl/dane/krakow?resource=915709a7-3a8e-4a24-8362-8049806d1db9&filters={%22MIASTO%22:%22Balic%22}>

Uwaga

Uwaga: polskie znaki, np. występujące w nazwach, stanowiących parametry filters i query wymagają kodowania URLencoding (UTF-8) np.:

Kraków = Krak%C3%B3w