

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500  
SEKCJA: 172.233.172, 172.233.174, 172.233.222  
Układ współr. płaskich 2000/21  
Układ wys. kronsztadt 86

Legenda

Zestawienie powierzchni nieruchomości (działek) w zasięgu zamierzonego oddziaływania korzystania z wód:  
741/2 - 0,1202 ha  
749/2 - 0,4253 ha  
2263/6 - 0,2816 ha  
2263/7 - 0,5000 ha  
2181/13 - 0,9585 ha  
454/4 - 0,1973 ha  
2217/1 - 0,0005 ha  
2217/2 - 0,0388 ha  
2523/2 - 0,2277 ha  
2181/12 - 0,4327 ha  
829/1 - 0,0036 ha  
828/7 - 0,0025 ha  
829/3 - 0,0163 ha

LEGENDA

- ELEMENTY PROJEKTOWANE**
- Jezdnia I (naw. asfaltowa, Km 0+000,00-0+190,00)
  - Jezdnia poszerzenie (naw. asfaltowa, Km 0+000,00-0+190,00)
  - Jezdnia II (naw. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650,00-0+825,00)
  - Jezdnia poszerzenie (naw. asfaltowa, Km 0+190,00-0+250,00; 0+650,00-0+825,00)
  - Jezdnia III (naw. asfaltowa, Km 0+250,00-0+650,00; 0+825,00-1+000,00)
  - Pobocze (naw. destrukta asfaltowy)
  - Zjazd (naw. bet. kostka brukowa kol. czerwony)
  - Miejsca postojowe (naw. bet. kostka brukowa kol. szary)
  - Studnia deszczowa
  - Kanal deszczowy
  - Wpust deszczowy wraz z przykaskiem
  - Korytko betonowe (szer. 55cm, 38dł. 50cm)
  - Betonowe przepusty pod jezdnią
  - Zielen
  - Umoocnienia szurowe skarp 1:1
  - Umoocnienia narzutem kamiennym
  - Umoocnienia kosze słotowo - kamienne
  - Chodnik (naw. bet. kostka brukowa kol. szary)
  - Korytka muldowe 60x15x50 wraz z drenażem
  - Ściek przykrawadkowy
  - Korytko przejazdowe
  - Nowe lokalizacje ogrodzenia
- ELEMENTY ISTNIEJĄCE**
- gNN - sieć energetyczna
  - w - sieć wodociągowa
  - g - sieć gazowa
  - ks - kanalizacja sanitarna
  - tele - sieć teletechniczna
  - granicie działek
- ELEMENTY DO USUNIĘCIA**
- Wpust deszczowy
  - Drzewa do wycinki
  - Ogrodzenie
  - Kanal deszczowy
  - strefa ochronna ujęć wody powierzchniowej
  - strefa ochrony eksploatacji
  - strefa ochronna wód powierzchniowych

zasięg oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń

Mapa powstała w wyniku:  
- pomiaru bezpośredniego;  
- wektoracji; mapy zasadniczej 172.233.172, 174.222  
Pomiarom towarzyszy:  
- sytuacja terenu;  
- rzędy terenu;  
- sytuacja podłoża naziemnego;  
- granice własnościowej mapy ewidencyjnej;  
- granice własnościowej mapy ewidencyjnej;  
- na podstawie aktualizacji brak służebności gruntowych na RND.  
W zakresie aktualizacji brak projektu opisanego na RND.  
Kolorem czerwoną jednostek strukturalnych z MPZ.  
i oznaczenia jednostek strukturalnych z MPZ.

POWIAŁ:  
GMINA:  
OBRĘB:  
121801  
NGK. 604

**PRACOWNIA INŻYNIERSKA S1 MARCIN HAJOST**  
43-300 Bielsko - Biała, ul. Barlickiego 15/6  
NIP 549-164-37-72 pracownias1@onet.pl tel. 500 107 085 tel/fax: (33) 499 97 55

temat projektu: Operat wodnoprawny na szczególne korzystanie z wód polegające na odprowadzeniu wód opadowych poprzez projektowane urządzenia wodne: umocnione wpływy w km 1+222,5 (lewobrzeżny), 1+207 (prawobrzeżny), 0+293,5 (lewobrzeżny), 0+293,5 (prawobrzeżny) do potoku „Białasówka” wraz z zabezpieczeniami koryta w km 1+221,5 - 1+224, 1+202 - 1+207 - na działkach nr 741/2, 749/2, 454/4, 2263/6, 2217/2, 2217/1, 2217/3, 2181/13 oraz na przebudowę rowów przydrożnych poprzez wykonanie zarowienia w km 0+680 - 0+700, 0+840 - 0+846,5, 0+970 - 0+983,5 - na działkach nr 828/7, 829/1, 829/3, 2181/12, 2181/13 obręb ewidencyjny Zagórniki, jednostka ewidencyjna Andrychów - obszar wiejski, powiat wadowicki w ramach zadania pod nazwą: „Przebudowa ul. Inwaldzkiej w Zagórniki (wraz z chodnikiem)”

inwestor: Gmina Andrychów  
ul. Rynek 15  
34-120 Andrychów

adres inwestycji: Zagórniki - ul. Inwaldzka

tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY\_CZ.1

stadium: OPERAT WODNOPRAWNY

branża: Drogowa z odwodnieniem

opracował: inż. Marcin Hajost  
nr upr. SLK/2005/PWOD/07

data: V.2018

skala: 1:500

podpis:

nr rys. 3.1