

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Obiekt : Bielsko- Biała ul. Warszawska
Skala : 1:500 Sekcja : 6.120.30.07.1.2, 6.120.30.07.1.4, 6.120.30.07.2.1, 6.120.30.07.2.3

Zakres aktualizacji :

Granice nieruchomości, dla których istnieją dane określające położenie punktów granicznych z dokładnością właściwą dla szczegółów terenowych I grupy:

Granice nieruchomości, dla których brak danych określających położenie punktów granicznych z dokładnością właściwą dla szczegółów terenowych I grupy:

Granice jednostek miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego:

Granice strefy technicznej wyłączonej z zainwestowania:

Brak służebności gruntowych na dz. 94/11, 94/20, 94/21, 125/83 ujawnionych w KW BB1B/00060379/2.
Brak służebności gruntowych na dz. 125/19, 125/19 oraz 180/124 ujawnionych w KW BB1B/00038870/1.
Brak służebności gruntowych na dz. 3439/20 ujawnionych w KW BB1B/000396361/4.
Kolorem brązowym wkreślono służebności gruntowe, ujawnione w dziale III KW BB1B/00084504/2, obciążające działkę 47/24.
Kolorem brązowym wkreślono służebności gruntowe, ujawnione w dziale III KW BB1B/00057989/7, obciążające działkę 180/125.

Układ 2000, układ wys. PL-EVRF2007-NH
Nie wykonano uzgodnień branżowych.

| | |
|---|---|
| Oświadczam, że opierałem się na danych technicznych zawartych w projekcie, który jest przedmiotem niniejszego oświadczenia. W wyniku moich czynności stwierdziłem, że dane techniczne są poprawne i wiarygodne. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. | |
| Klasyfikacja zgłoszenia prac geodezyjnych | GK.6640.665.2024 |
| Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie | Prezydent Miasta Bielsko-Białej |
| Wykonawca prac geodezyjnych | GEOCEL-ARCH Spółka z o.o. |
| Numer oraz data sporządzenia dokumentu potwierdzającego wynik pozytywnej weryfikacji | GK.6640.665.2024_1_p2 z dnia 25.03.2024r. |
| Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac | Grzegorz Hądas nr 20152 |

Bielsko-Biała, 19.03.2024r.
Grzegorz Hądas
Świadcstwo GGK nr 20152

Orange Polska S.A.
Infrastruktura i Serwis Usług
Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta
ul. Żelazna 2, 40-851 Katowice

Nr uzgodnienia 2406190184/2024/OPL z dnia 08.07.2024
W wyniku weryfikacji i analizy stwierdzamy w obszarze opracowania brak zaewidencjonowanej infrastruktury administrowanej i eksploatowanej przez ORANGE POLSKA S.A.
Uzgodniamy bez uwag lokalizację projektowanych elementów
W razie kolizji z linią słupową napowietrzną należy w/w linie przebudować kosztem i staraniem Inwestora
Uzgodnienie jest ważne przez 12 miesięcy.

Wiesław Tomaszewski
Zarządzania Zasobami
Infrastruktury i Obsługi Klienta

Legenda:

- proj. przyłącze kablowe nN–0,4kV typu YAKXS 4x240mm2
- proj. przyłącze kablowe nN–0,4kV typu YAKXS 4x240mm2 w rużu ostosonowej HDPE

Projekt techniczny

| | |
|--|---------------------|
| Zadanie: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN–0,4kV dla zasilania obiektu handlowo-usługowego | branża: elektryczna |
| Lokalizacja: 43-300 Bielsko-Biała, jedn. ewid. 246101_1, obręb 0038 Stare Bielsko działka: 94/20, 94/21, 94/11, 125/83, 125/90, 3439/20, 47/24. | skala: 1:500 |
| Inwestor: Redkom Park Bielsko Sp. z o.o. z siedzibą w Starej Iwicznej; ul. Stoneczna 116 A, 05–500 Stara Iwiczna | data: 06-2024 |
| Treść rysunku: Plan sytuacyjny | |
| Projektant: mgr inż. Krzysztof Stopczak <small>inżynier architekt w zawodzie inż., specjalność: instalacje elektryczne i elektroenergetyczne wpz. nr: 5143/0000/PWB/022</small> | |
| Sprawdzający: mgr inż. Adam Król <small>inżynier architekt w zawodzie inż., specjalność: instalacje elektryczne i elektroenergetyczne wpz. nr: 5143/0000/PWB/022</small> | rys. 2 |