

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
AKTUALIZOWANA W ZAKRESIE S+U+W
w skali 1:500

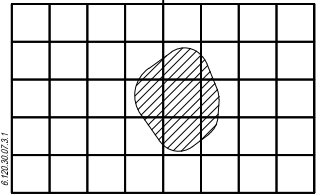
powstała w wyniku bezpośredniego pomiaru uzupełniającego
bez wywiadów branżowych i bez ustalania granic własności w oznaczonym zakresie

Województwo: śląskie
Miasto/Gmina: Bielsko-Biała
Jedn. Ewid.: 246101_1, Bielsko-Biała
Obręb: 0038, Stare Bielsko
Sekcja: 6.120.30.07.3.1, 2
Układ współrzędnych: 2000/6
Układ wysokości: Kronsztadt 86

Granice działek istniejące na mapie zasadniczej (zaznaczone linią: ———) i ich oznaczenia oraz użytki gruntowe (zaznaczone linią: - - - - -), odpowiadają obowiązującej mapie ewidencyjnej w skali 1:1000, obręb: Stare Bielsko.

Dane wektorowe ewidencji gruntów pochodzą z bazy PZGiK.

Zakres opracowania wniesiono linią: — — — — —



W Kw prowadzonej dla nieruchomości nie wykazano obciążeń mogących mieć wpływ na prace projektowe.

W zakresie aktualizacji nie stwierdzono niezrealizowanych projektów ZUDP.

Elementy Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego wniesiono na podstawie rysunków planu uchwalonego uchwałą nr: XXII/253/1999 z dnia: 21.12.1999 r. oraz planu uchwalonego uchwałą: XXXIII/800/2013 z dnia: 25.06.2013r.

LEGENDA MPZP:

• oznaczenie jednostki MPZP

• linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu

123_U-04

CHARAKTERYSTYCZNE RZĘDNE:

± 0,00 - poziom zera proj. budynku
▽ 325,30

- | 0,50 - poziom utwardzenia przy zbiornikach
▽ 324,80 z gazem

- | 0,20 - poziom posadowienia zbiorników z gazem na fundamencie
▽ 325,10

- | 1,50 - poziom posadowienia fundamentów pod zbiorniki z gazem
▽ 323,80

BILANS TERENU

PROJEKTOWANY BILANS TERENU:

- pow. zabudowy projektowanego budynku - 51,10 m2
- pow. projektowanych terenów utwardzonych - 46,15 m2
- pow. projektowanych terenów zielonych - 28,90 m2

BILANS TERENU ULEGA NIEZNACZNEJ ZMIANIE.

CAŁA INWESTYCJA ZAJMUJE 1,13% POWIERZCHNI DZIAŁKI

USŁUGI GEODEZYJNE
M. Frej & Z. Zimniak s. c.

ul. Czerwona 77, 43-346 Bielsko-Biała
tel. 603 633992

ID: GK.6640.709.2016

Wyk.: inż. Z. Zimniak

Bielsko-Biała, dn. 14.11.2016r.

LEGENDA:

- PROJEKTOWANY BUDYNEK STACJI TRANSFORMATOROWEJ I ROZDZIELNIA SN/nN
- PROJ. NOWA LOKALIZACJA ZBIORNIKÓW NA GAZ PROPAN - BUTAN
- 2a. PROJ. FUNDAMENT POD ZBIORNIKI NA GAZ PROPAN - BUTAN
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK - HALA NR 1
- ISTNIEJĄCA DROGA WEWNĘTRZNA
- ISTNIEJĄCE ZBIORNIKI NA GAZ PROPAN - BUTAN - DO PRZENIESIENIA

- GRANICE DZIAŁEK BUDOWLANYCH
- PROJEKTOWANA INSTALACJA GAZU ZBIORNIKÓW LPG
- PROJEKTOWANA RURA OCHRONNA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA PRĄDU ZBIORNIKÓW LPG
- PROJEKTOWANA PRZEBUDOWA PRZYŁĄCZA WODY
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANA TRASA KABLOWA SN
- PROJEKTOWANA TRASA KABLOWA SN W RURACH OSŁONOWYCH
- KANAŁ KABLOWY BETONOWY 1000x700x400 mm
- góra płyty kanału 30cm pod poziomem jezdni
- KANAŁ KABLOWY BETONOWY 1000x700x400 mm
- góra płyty kanału wyrównana do terenu

- ISTNIEJĄCY TEREN UTWARDZONY - remont nawierzchni
- PROJEKTOWANY TEREN UTWARDZONY
- PROJEKTOWANE TERENY ZIELONE
- ISTNIEJĄCE TERENY ZIELONE W REJONIE BUDYNKU

- ELEMENTY DO USUNIĘCIA
- WEJŚCIA DO BUDYNKU
- UZIEMIENIE ZBIORNIKÓW - TAŚMA STALOWA OCYNKOWANA
- UZIEMIENIE STACJI SN - SZCZEGÓŁY NA RYSUNKU E-05
- UZIOM SZPILKOWY GALMAR

UWAGA:

- PO WYKONANYCH ROBOTACH NALEŻY PRZYWRÓCIĆ STAN NAWIERZCHNI NA ISTNIEJĄCEJ DRODZE WEWNĘTRZNEJ
- SPOSÓB WYKONANIA ZABEZPIECZENIA INSTALACJI W MIEJSCACH KOLIZJI Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH

K4STUDIO PROJEKTOWE www.k4studio.pl		
Inwestor:	INSTYTUT BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL Sp z o.o. 43-300 BIELSKO BIAŁA, ul. Sami Stok 93	Data: 04.2017
Projekt:	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY STACJI TRANSFORMATOROWEJ PRZY BUDYNKU HALI (BUDYNEK NR 1B) WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI, NA TERENIE INSTYTUTU BADAŃ I ROZWOJU MOTORYZACJI BOSMAL Lokalizacja obiektu - Bielsko Biała ul. Sami Stok 93, nr działki 223/27	Skala: 1:500 @560x297
Braza:	Architektura	Nr rysunku:
Temat rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Z1
Projektant: mgr inż. arch. Marek Dyczka Nr upr.: 9/SLOKK/2012		
Sprawdzający: mgr inż. arch. Paweł JAROSIK Nr upr.: 13/DSOKK/2015		