

OTI Tomasz Rot
ul. Wspólna 47d, biuro: ul. Górńska 1A
43-300 Bielsko-Biała
tel. +48 604 488 069
REGON 07225770, NIP 658-100-95-71

GK.6640.563.2016

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH - pod projekt przyłączy wody i kanalizacji sanitarnej

OBIEKT: Bielsko-Biała ul. Budowlanych rejon dz. 22/1 i 22/2

Jednostka ewidencyjna: 246101, 1 M. Bielsko-Biała 'Obręb: 0014 Dolne Przedm. 14'

Sekcja: 6.120.30.12.4.2, 6.120.30.12.4.4 Skala: 1:500

Układ współrzędnych: 2000/6 Układ wysokości: Kronsztadt 86

Granice wkreślone z mapy ewidencyjnej

Granice klasoztyków wkreślone z mapy ewidencyjnej

Linie rozgraniczające oraz jednostki MPZP

W zakresie aktualizacji wkreślono obowiązujące projekty ZUDP linią przerywaną w kolorach branżowych. Obciążenia służebnościami drogowymi nie badano.

Bez pomiaru granic. Część wkreślonych granic może nie spełniać obowiązujących obecnie standardów dokładnościowych.

Mapa powstała w wyniku bezpośredniego pomiaru w terenie, uzupełniona danymi wektorowymi z MODGIK w Bielsku-Białej.

Na mapie zastosowano oznaczenia, symbole i skróty zgodnie z nieobowiązującą instrukcją techniczną K-1 Mapa Zasadnicza z 1998r.

oraz Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dn. 12.02.2013r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia

terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej.

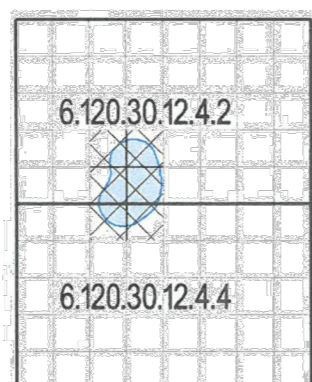
ZAKRES OPRACOWANIA BEZ WYWIADU BRANZOWEGO

Wyk: 12 kwiecień 2016 r.

Jeremi Mroczko
GEODETA UPRAWNIONY
Nr opr. 16976

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Tomasz Rot
Świadectwo Up. Nr 16981

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Prezydent Miasta Bielsko-Biała
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P2461 2016.972
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	05.05.2016 r.
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>[Podpis]</i>



- LEGENDA**
- projektowany obiekt
 - wejścia do obiektu
 - teren utwardzony-kostka brukowa szara gr 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej, podbudowa z tłucznią o łącznej grubości 40 cm
- projektowany przebieg instalacji:
- instalacja elektryczna
 - kanalizacja sanitarne
 - wodociąg
 - granica opracowania części ogólnobudowlanej

UWAGA!
Rzędne posadzki obiektu na poziomie 0.00= 309.62 m n.p.m.
Rzędna chodnika przy wejściu do obiektu -0.02=309.60 m n.p.m.
Włączenie do istniejącego chodnika na tym samym poziomie.
W miejscach kolizji przyłączy z innymi sieciami zastosować rury ochronne.
Teren utwardzony w obrębie wejścia wykonać w sposób umożliwiający dostęp użytkownikom.

HAMSTER polska		HAMSTER POLSKA SPÓŁKA Z O.O. 44-200 RYBNIK, UL. JANKOWICKA 23/25, TEL./FAX: 32 756 95 45 BIURO@HAMSTERPOLSKA.PL WWW.HAMSTERPOLSKA.PL	
Projektowanie, realizacja mebli mejskich i malej architektury			
Inwestor: Miejski Zakład Komunikacyjny w Bielsku-Białej ul. Długa 50, 43-309 Bielsko-Biała,			
Lokalizacja: ul. Budowlanych w Bielsku-Białej, pgr 22/2; obręb 0014 Dolne Przedmieście			
Temat: Budowa obiektów socjalnych dla potrzeb kierowców MZK w Bielsku-Białej			
Tytuł: Plan zagospodarowania terenu			
Data: Maj 2016	Stadium: BW	Revizja: -	mgr inż. arch Joanna Kowalczyk specj arch
Forma: A3	Skala: -	Rys: P-01	Nr proj: 01-001
Upr. nr: 26/SŁOK/2013/II		Podpis:	