

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Objekt: Bielsko-Biała, al. Armii Krajowej/ ul. Bliska

GK.6640.1741.2018
Jednostka ewidencyjna: 246101_1 m. Bielsko-Biała
Obręb ewid.: 0009 Kamienica, 0037 Olszówka Górna
Układ współrzędnych płaskich: Układ 2000/6
Układ odniesienia: Kransztadt 86
Skala: 1:500
Sekcja: 6.119.30.12.3.3, 6.119.30.12.3.4, 6.119.30.17.1.1, 6.119.30.17.1.2

Aktualizacja z pomiarem sytuacyjnym, wysokościowym i z uzbrojeniem podziemnym terenu. Bez pomiaru granic. Bez uzgodnień branżowych.

--- Zakres opracowania
--- Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu wg MPZP
--- Nieprzekraczalne linie zabudowy wg MPZP

Nie badano służebności.
Brak projektowanych sieci uzbrojenia terenu w zakresie opracowania.

Funkcje budynków opisano zgodnie z Instrukcją techniczną K-1 z 1998r.

05.09.2018
Opracowanie mapy: K. Darmofał, J. Sporysz
Kierownik robót:

GEODETA
mgr inż. Jacek SPORYSZ
nr upr 20722

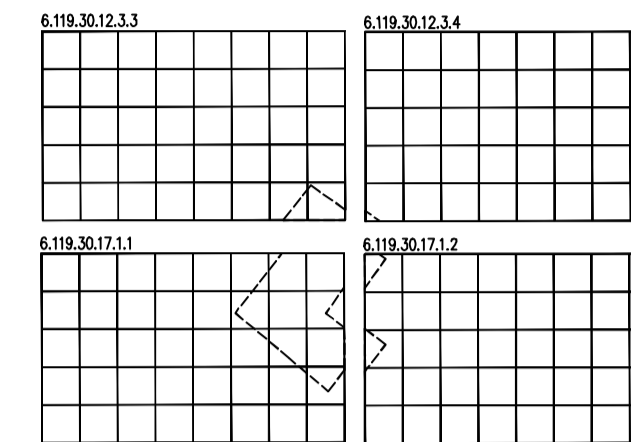
Proświadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Prezydent Miasta Bielsko-Biała

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.2461. 2018. 2259

Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 02.10.2018

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Jacek Sporysz, Inżynier w Wydziale Geodezji i Kartografii



PROJEKTOWANE ELEMENTY :

- przyłącza ciepłownicze preizolowane
- sieć ciepła preizolowana (wg odrębnego PT)
- S-1 do S-3 preizolowana armatura odcinająca

ŚREDNICA PROJEKTOWANYCH PRZYŁĄCZY :	
2 x DN 80/180 – 40/125 mm (ETAP-1)	L = 24,00 m
2 x DN 50/140 mm (ETAP-2)	L = 52,50 m

UZBROJENIE ISTNIEJĄCE :

- w — wodociąg
- g — gazociąg
- ks — kanalizacja sanitarna
- kd — kanalizacja deszczowa
- t — kanalizacja teletechniczna
- eNN — kabel energetyczny NN
- eWN — kabel energetyczny WN
- c — sieć ciepła preizolowana

Projekt sporządzono na aktualnej mapie zasadniczej przyjętej do zasobu geodezyjnego pod nr ewidencyjnym: P.2461.2018.2259 w dniu 02.10.2018.

Investor :	Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108		
Temat :	Budowa przyłączy ciepłowniczych w technologii rur preizolowanych 2xDN80/180-40/125mm do budynków mieszkalnych wielorodzinnych w rejonie ul. Bliskiej w Bielsku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielsko-Biała	Powiat: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT PRZYŁĄCZY	Skala:	1 : 500
Branża:	INSTALACYJNA — SIECI CIEPLNE		
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia/Specialność:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Jan PAWNUK	867/93 Katowice Instalacyjno-inżynierskie	
Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	Rysunek nr:	01

