

**LEGENDA :**

**Uzbrojenie istniejące :**

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

**Uzbrojenie projektowane :**

- przyłącze ciepłownicze preizolowane
- odwodnienie awaryjne
- S-1Z - zawór preizolowany odcinający Dz219,1x4,5/355mm (z przekładnią ręczną)
- S-1P - zawór preizolowany odcinający Dz219,1x4,5/355mm (z przekładnią ręczną)
- S-2 - odpowietrzniaki preizolowane Dz219,1x4,5/355mm z zaworem kulowym DN50mm
- S-3 - zawory preizolowane odcinające Dz114,3x3,8/225mm z odwodnieniem DN40mm
- S-4 - zawory preizolowane odcinające Dz76,1x2,9/160mm
- KS1, KS2, KS3 - studzienki kanalizacyjne żelbetonowe

**DŁUGOŚĆ PRZYŁĄCZA :**

2 x DN 200/355 mm	L = 970,50 m
2 x DN 100/225mm	L = 26,00 m
<b>Łącznie:</b>	<b>L = 996,50 m</b>

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

Objekt: Bielsko-Biała, ul. Bohaterów Monte Cassino- ul. Szklana

GK.6640.2483.2018  
 Jednostka ewidencyjna: 246101\_1 m. Bielsko-Biała  
 Obręb ewid.: 0038 Stare Bielsko  
 Układ współrzędnych płaskich: Układ 2000/6  
 Układ odniesienia: Kronsztadt 86  
 Skala: 1:500  
 Sekcja: 6.120.29.15.1.1, 6.120.29.15.1.2, 6.120.29.15.2.1, 6.120.29.15.1.3, 6.120.29.15.1.4, 6.120.29.15.2.3

Aktualizacja z pomiarem sytuacyjnym, wysokościowym i z uzbrojeniem podziemnym terenu. Bez pomiaru granic. Wykonano uzgodnienia brzożowe.

Zakres opracowania  
 Linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu wg MPZP  
 Nieprzekraczalna linia zabudowy wg MPZP

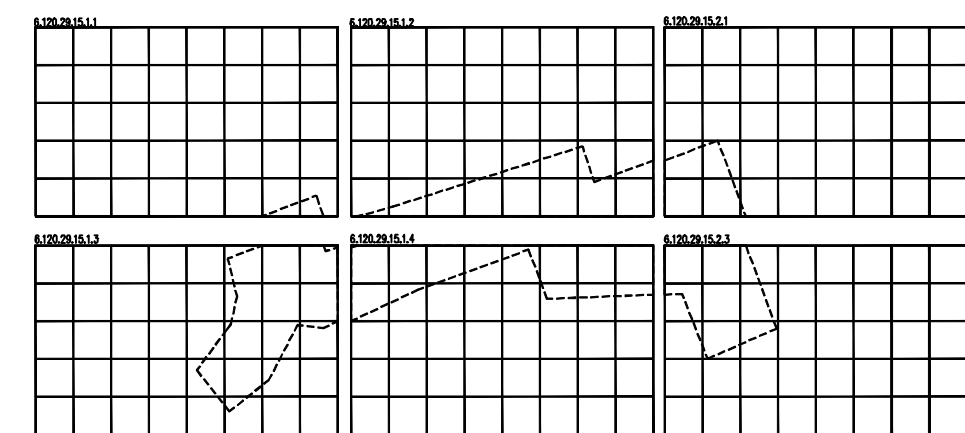
Funkcje budynków opisano zgodnie z instrukcją techniczną K-1 z 1998r.

Nie badano służebności.

Data opracowania: 07.01.2019  
 Opracowanie mapy: K. Darmofat, J.Sporysz  
 Kierownik robót:

**GEODETA**  
 mgr inż. Jacek SPORYSZ  
 nr upr. 20722

Przebieg linii rozgraniczającej terenów o różnym przeznaczeniu w wyniku pomiaru geodezyjnego i kartograficznego. Wykazanie linii rozgraniczającej terenów o różnym przeznaczeniu w oparciu o ewidencję miejscowości i planów zagospodarowania przestrzennego. Organ prowadzący: Urząd Miejski w Bielsku-Białym. Przewodniczący: Andrzej Wójcik. Identyfikator ewidencyjny: P.2461.2019.763. Data wykonania pomiaru: 19.04.2019. Imię, nazwisko i podpis osoby: mgr inż. Aneta Wójcik, inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii.



ŁĄCZY CZ.1

Projekt sporządzono na aktualnej mapie zasadniczej przyjętej do zasobu geodezyjnego pod nr ewidencyjnym: P.2461.2019.767 w dniu 19.04.2019r.

PROJEKT PRZYŁĄCZA				INWESTOR
Projektował	mgr inż. I.Hatosy	Podpis	Data	P.K. "Therma" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108
			03.06.2019.	
Opracował	mgr inż. I.Hatosy	Podpis	Data	
			03.06.2019.	
Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2 x DN 200/355 - 100/225 mm do budynku hali magazynowo - logistycznej w rejonie ul. Szklanej w Bielsku-Białej.				
Skala	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - CZĘŚĆ 2			Rys. nr 01/2
1 : 500				