



UZBROJENIE PROJEKTOWANE :

- sieć ciepła preizolowana 2xDN150/280-100/225mm
- S-1, S-2 armatura preizolowana

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
- cw sieć ciepła kanałowa

ŚREDNICA PROJEKTOWANEJ SIECI :

2 x DN 150/280 mm	L = 201,50 m
2 x DN 125/250 mm	L = 102,50 m
2 x DN 100/225 mm	L = 136,00 m
<b>Łączna długość sieci</b>	<b>L = 440,00 m</b>

INWENTARYZACJA ZIELENI :

- ✗ drzewo przeznaczone do wycięcia
  - ⊗ drzewo przeznaczone do zabezpieczenia
1. Osza czarna – obwód 63, 62, 56, 63cm
  2. Topola – obwód 140cm
  3. Topola – obwód 116cm
  4. Topola – obwód 119cm
  5. Wierzba lwa (krzew) – 9m2
  6. Jesion wyniosły – 36cm
  7. Jesion wyniosły – 63cm
  8. Wierzba biały – 178cm
  9. Grab pospolity – 13cm
  10. Grab pospolity – 13cm

Projekt sporządzono na aktualnej mapie zasadniczej przyjętej do zasobu geodezyjnego pod nr ewidencyjnym: P.2461.2019.1412 w dniu 19.07.2019.

Jednostka projektowa:	Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe "TERMODEX" Leszek Ograbisz tel. 502-542-743 43-100 Tychy ul. Sosnowa 6A		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Komunalne "Therma" Sp. z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108		
Przedmiot opracowania:	Budowa sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2 x DN 150/280 - 100/225 mm od komory KSS-6 przy ul.Żyźnej do obiektów SW-106 przy ul.Doliny Miętusiej 25 oraz SW-108 przy ul.Giewont 22 w Bielsku-Białej.		
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nazwa rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU 02
Bransz:	SIECI CIEPŁE	Skala:	1:500
Data:	07.02.2020.	Projektant:	mgr inż. Leszek Ograbisz
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
		1670/94	

Województwo: śląskie  
Powiat: MNPP Bielsko-Biała  
Jednostka ewid.: 246101\_L, M. Bielsko-Biała  
Obręb: 0009 Kamienica  
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
cel: projekt sieci ciepłowniczej  
Nr: GK.6640.1172.2019. cz.I  
POW. = 3,4 ha

OBIEKT:  
Bielsko-Biała, ul. Doliny Miętusiej (w rejonie budynków nr 17, 21, 25)  
SKALA 1:500  
SEKCJE: 6.119.30.02.4.3, 07.2.1  
POZIOMY UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH: 2000/6  
UKŁAD WYSOKOŚCI: KRONSTADT 86

1. Granice działek istniejące na mapie zasadniczej – ozn.
2. Granice użytków gruntowych i klasyfikacyjnych wprowadzone na podstawie mapy ewidencyjnej i oznaczone - - - - -
3. Na terenie pomiaru brak uchwalonego MPZP.
4. Nie wykonani uzgodnień branżowych.
5. Nie sprawdzono obciążen gruntowych.
6. Na terenie wprowadzono obowiązujące projekty ZUDP – oznaczone liniami przerywanymi i opisem "proj. ...".
7. Mapa prowadzona wg. symboli nieobowiązującej instrukcji technicznej K1 z 1998 r.
8. Nie sprawdzono obciążen gruntowych w KW.

6.119.30.02.4.3

6.119.30.07.21

Data opracowania mapy: 12.06.2019 r.

PRACOWNIA GEODEZYJNA RKJ  
mgr inż. Rafał Janosz  
43-300 Bielsko-Biała  
ul. Daniela 7 tel. 691 524 584  
NIP: 937-106-34-65

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Rafał Janosz  
nr uprawnień 18753

Przebiegającą sieć, ze niniejszym dokumentem został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawierał zasób geodezyjny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych.

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny: Prezydent Miasta Bielska-Białej

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego: P.2461 1019, 1412

Data wstąpienia operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu: 19. 07. 2019 r.

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ: mgr inż. Dorasz Mizia  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii