

OBIEKT:

Bielsko-Biała rejon ul. Komorowickiej (dz. 2371/142, 2371/125 i inne).

SKALA 1:500 SEKCJE: 6.120.30.02.4.4, 02.4.2
 POZIOMY UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH: "2000"/18
 UKŁAD WYSOKOŚCI: KRONSZTADT 86

1. Granice istniejące na mapie zasadniczej - oznaczone kolorem zielonym
2. Granice użytków gruntowych wprowadzone z mapy klasyfikacyjnej - oznaczone - - - - -
3. Dla terenu aktualizacji wprowadzono orientacyjnie założenia Miejsowego Planu Zagospodarowania Przestrzennego nr 160. - granica obszaru objętego planem;
4. Granica obrobów ewidencyjnych ozn:
5. Nie sprawdzano słuszności gruntowych w KW.
6. Nie wykonywano pomiaru granic działek.
7. Dla terenu pomiaru wprowadzono obowiązujące projekty ZUDP (teletechnika i energetyka w ul. Grażyńskiego).
8. Funkcje budynków opisane zgodnie z instrukcją techniczną K1 z 1998 r.
9. Nie wykonywano uzgodnień branżowych.

WERYFIKACJA M.O.D.G i K

Poinformuje 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 Bielska-Bialej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.2461, 2018, 324
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	06.02.2018
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. PREZYDENTA MIASTA

mgr inż. Agata Kolek
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Kartografii

6.120.30.02.4.2

Data opracowania mapy: 22.12.2017 r.

WYKONAŁ:

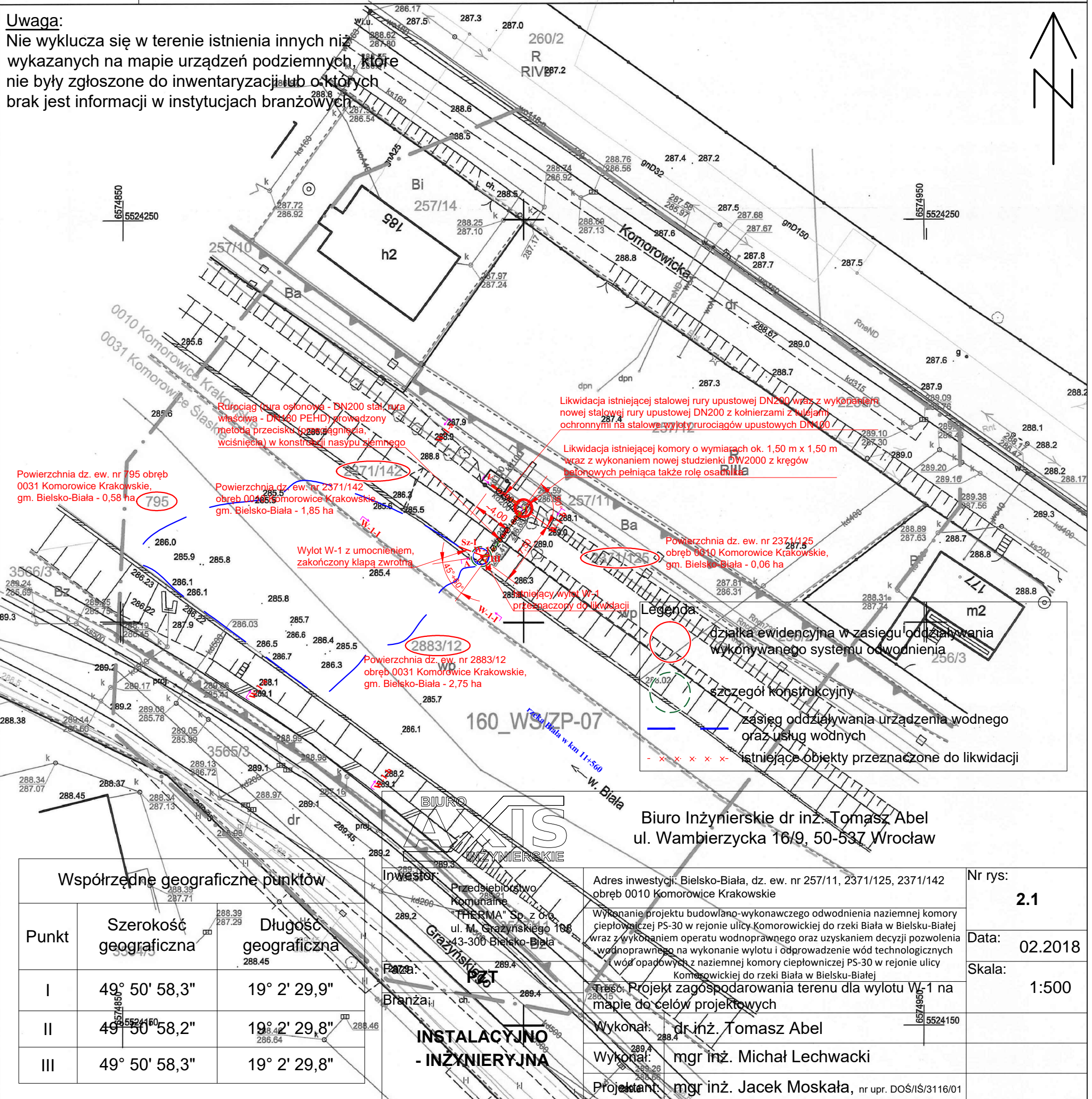
PRACOWNIA GEODEZYJNA RKJ
 mgr inż. Rafał Janosz
 43-300 Bielsko-Biała
 ul. Danielowa 7 tel. 691 524 584
 NIP: 937-106-34-65

GEODETA UPRAWNIENY
 mgr inż. Rafał Janosz
 nr uprawnień 18753

6.120.30.02.4.4

Uwaga:

Nie wyklucza się w terenie istnienia innych niż wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych



Legenda:

- granica ewidencyjna w zasięgu oddziaływania wykonywanego systemu odwodnienia
- szczegóły konstrukcyjne
- - - - - zasięg oddziaływania urządzenia wodnego oraz usług wodnych
- x x x x x - istniejące obiekty przeznaczone do likwidacji

Biuro Inżynierskie dr inż. Tomasz Abel
 ul. Wambierzycka 16/9, 50-537 Wrocław

Współrzędne geograficzne punktów		
Punkt	Szerokość geograficzna	Długość geograficzna
I	49° 50' 58,3"	19° 2' 29,9"
II	49° 50' 58,2"	19° 2' 29,8"
III	49° 50' 58,3"	19° 2' 29,8"

INWESTOR: Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Sp. z o.o.
 ul. M. Grażyńskiego 108
 43-300 Bielsko-Biała

PAZNA: Branża: PZT

INSTALACyjNO - INŻNIERYJNA

Adres inwestycji: Bielsko-Biała, dz. ew. nr 257/11, 2371/125, 2371/142 obręb 0010 Komorowice Krakowskie

Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego odwodnienia naziemnej komory ciepłowniczej PS-30 w rejonie ulicy Komorowickiej do rzeki Biała w Bielsku-Białej wraz z wykonaniem operatu wodoprąwnego oraz uzyskaniem decyzji pozwolenia wodoprąwnego na wykonanie wylotu i odprowadzenie wód technologicznych i wód opadowych z naziemnej komory ciepłowniczej PS-30 w rejonie ulicy Komorowickiej do rzeki Biała w Bielsku-Białej

Tytuł: Projekt zagospodarowania terenu dla wylotu W-1 na mapie do celów projektowych

Wykonał: dr inż. Tomasz Abel

Wykonał: mgr inż. Michał Lechwacki

Projektant: mgr inż. Jacek Moskała, nr upr. DOŚ/IS/3116/01

Nr rys: **2.1**
 Data: 02.2018
 Skala: 1:500