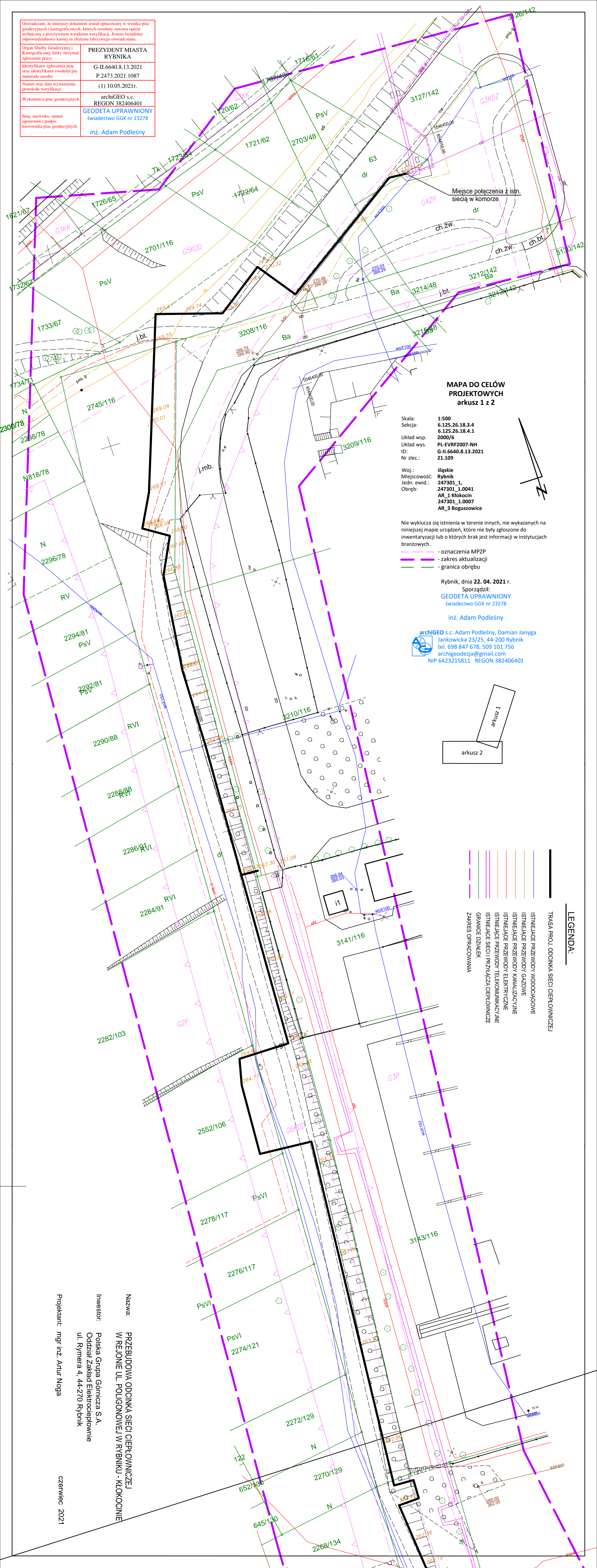


Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny z pozytywnym wynikiem weryfikacji. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Organ Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie pracy	PREZYDENT MIASTA RYBNIKA
Identyfikator zgłoszenia prac oraz identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	G-II.6640.8.13.2021 P.2473.2021.1087
Numer oraz data wystawienia protokołu weryfikacji	(I) 10.05.2021r.
Wykonawca prac geodezyjnych	archiGEO s.c. REGON 382406401
Imię, nazwisko, numer uprawnień i podpis kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY świadcstwo GGK nr 23278 inż. Adam Podleśny



MAPA DO CELÓW
PROJEKTOWYCH
arkusz 1 z 2

Skala: 1:500
Sekcja: 6.125.26.18.3.4
6.125.26.18.4.1
Układ wsp. 2000/6
Układ wys. PL-EVRF2007-NH
ID: G-II.6640.8.13.2021
Nr zlec.: 21.109

Woj.: śląskie
Miejscowość: Rybnik
Jedn. ewid.: 247301_1,
247301_1.0041
Obręb: AR_1 Kłokocin
247301_1.0007
AR_3 Boguszowice

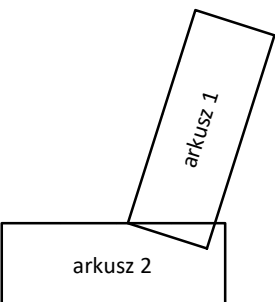
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

- oznaczenia MPZP
- zakres aktualizacji
- granica obrębu

Rybnik, dnia 22. 04. 2021 r.
Sporządził:
GEODETA UPRAWNIONY
świadcstwo GGK nr 23278

inż. Adam Podleśny

archiGEO s.c. Adam Podleśny, Damian Janyga
Jankowicka 23/25, 44-200 Rybnik
tel. 698 847 678, 509 101 756
archigeodezja@gmail.com
NIP 6423215811 REGON 382406401



- LEGENDA:
- TRASA PROJ. ODCINKA SIECI CIEPŁOWNICZEJ
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY WODOCIĄGOWE
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY GAZOWE
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY KANALIZACYJNE
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY ELEKTRYCZNE
 - ISTNIEJĄCE PRZEWODY TELEKOMUNIKACYJNE
 - ISTNIEJĄCE SIECI I PRZYŁĄCZA CIEPŁOWNICZE
 - GRANICE DZIAŁEK
 - ZAKRES OPRACOWANIA

Nazwa: PRZEBUDOWA ODCINKA SIECI CIEPŁOWNICZEJ
W REJONIE UL. POLIGONOWEJ W RYBNIKU - KŁOKOCINIE

Investor: Polska Grupa Górnicza S.A.
Oddział Zakład Elektrociepłowni
ul. Rymera 4, 44-270 Rybnik

Projektant: mgr inż. Artur Noga

czerwiec 2021