

Mapa do celów projektowych

Położenie: Rybnik, ul. Lipowa  
Gmina: 247301\_1, M. Rybnik  
Obręb ewidencyjny: 0120 Wielopole

skala 1: 500

IZ: G-II.6640.19.58.2023

układ współrzędnych: 2000/6

układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Wykonawca:

Biuro Geodezji  
i Wyceny Nieruchomości  
GEOTAKSA Szymon Besuch  
44-200 Rybnik, ul. Dworcowa 2  
tel. 32 742 71 78; 502 03 19 19

Zlec.: 117/2023  
Rybnik, dnia 19.07.2023 r.  
Opracowanie: Agata Lipka

Oświadczam, że prace złożone Prezydentowi Miasta Rybnika pod numerem IZ: G-II.6640.19.58.2023 przez Biuro Geodezji i Wyceny Nieruchomości GEOTAKSA Szymon Besuch, REGON: 277856516 uzyskały pozytywny wynik weryfikacji dokumentacji: Protokół nr 1 z dnia 27.07.2023 r. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia

Kierownik robót:

GEODETA UPRAWNIONY  
świadectwo G.G.K. nr 18747

(podpisano elektronicznie)  
mgr. inż. Szymon Besuch

UWAGA

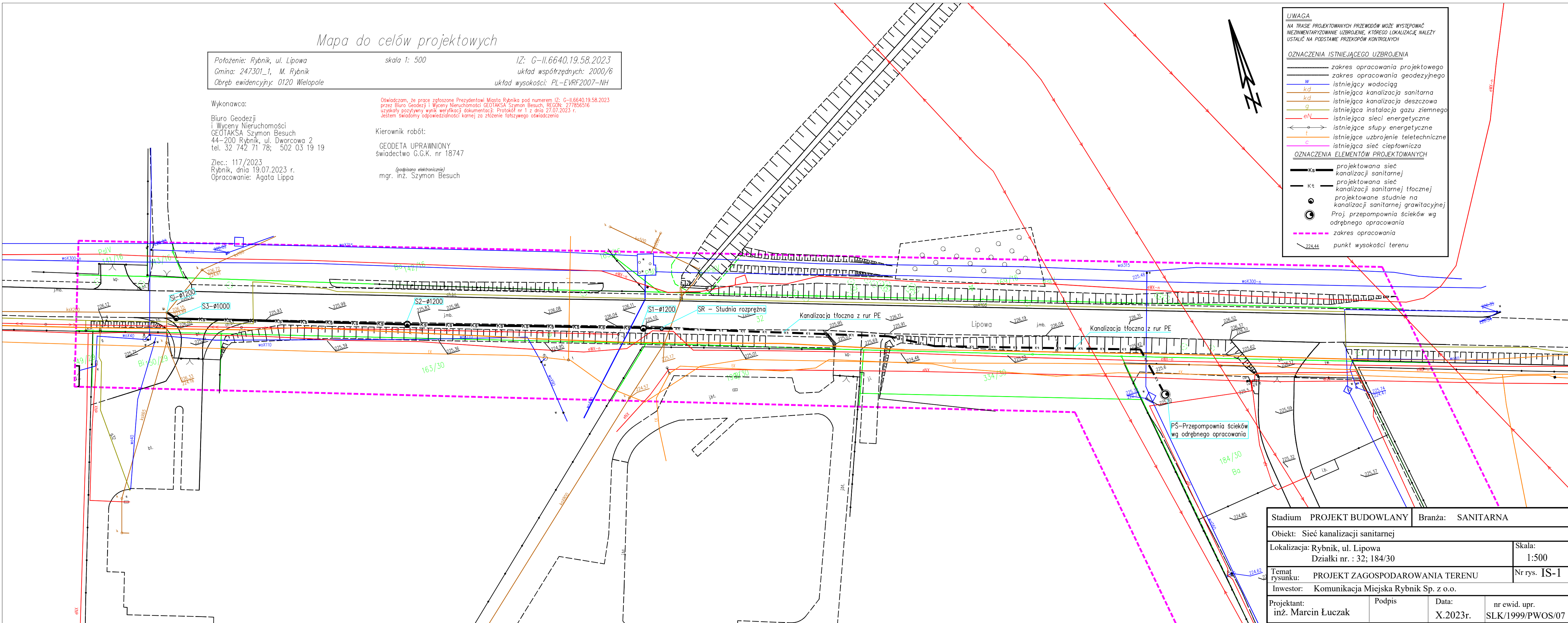
NA TRASIE PROJEKTOWANYCH PRZEWODÓW MOŻE WYSTĘPOWAĆ  
NIEZINWENTARYZOWANE UZBROJENIE, Którego lokalizację należy  
ustalić na podstawie przekopów kontrolnych

OZNACZENIA ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA

- zakres opracowania projektowego
- zakres opracowania geodezyjnego
- w istniejący wodociąg
- kd istniejąca kanalizacja sanitarna
- kd istniejąca kanalizacja deszczowa
- g istniejąca instalacja gazu ziemnego
- eN istniejąca sieć energetyczna
- istniejące słupy energetyczne
- t istniejące uzbrojenie teletechniczne
- c istniejąca sieć ciepłownicza

OZNACZENIA ELEMENTÓW PROJEKTOWANYCH

- Ks projektowana sieć kanalizacji sanitarnej
- Kt projektowana sieć kanalizacji sanitarnej tłocznej
- projektowane studnie na kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- Proj. przepompownia ścieków wg odrębnego opracowania
- zakres opracowania
- 224.44 punkt wysokości terenu



Stadium	PROJEKT BUDOWLANY	Branża:	SANITARNA
Obiekt:	Sieć kanalizacji sanitarnej		
Lokalizacja:	Rybnik, ul. Lipowa Działki nr. : 32; 184/30		Skala: 1:500
Temat rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Nr rys. IS-1
Inwestor:	Komunikacja Miejska Rybnik Sp. z o.o.		
Projektant:	inż. Marcin Łuczak	Podpis	Data: X.2023r.
			nr ewid. upr. SLK/1999/PWOS/07