

ŁĄCZY RYS. NR 1.2

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Identyfikator zgłoszonej pracy geodezyjnej	GN.6640.769.2023
Województwo	lubuskie
Powiat	nowosolski
Identyfikator jednostki ewidencyjnej	080402_5
Nazwa jednostki ewidencyjnej	Gmina Bytom Odrzański
Identyfikator obrębu ewidencyjnego	080402_5.0003
Nazwa obrębu ewidencyjnego	Bycz
Sekcja mapy zasadniczej	5.162.27.15.3.1, 5.162.27.15.1.3, 5.162.27.15.1.4, 5.162.27.15.3.2
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Nazwa układu współrzędnych prostokątnych płaskich	2000S
Nazwa układu wysokości	PL-EVRF2007-NH
Skala mapy	1:500
Data opracowania mapy	24.06.2023

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
TOP-GEO JAROSŁAW TROJANOWSKI
ul. Moniuszki 8/15, 67-100 NOWA SÓL
NIP: 8251913197 REGON: 978075288
www.geodezja-nowosol.pl | tel. kom.: 605062884
Kadziur i Inna (nazwiska wykonawcy)
Podpis osoby reprezentującej wykonawcę

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jarosław Trojanowski
Świad., nr 23043
Inny i nazwisko geodety uprawnionego,
nr uprawnień i podpis geodety

Poświadczam, że niniejszy dokument został
opracowany w wyniku prac geodezyjnych
i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat
techniczny pozytywnie zweryfikowany.
Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności
karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

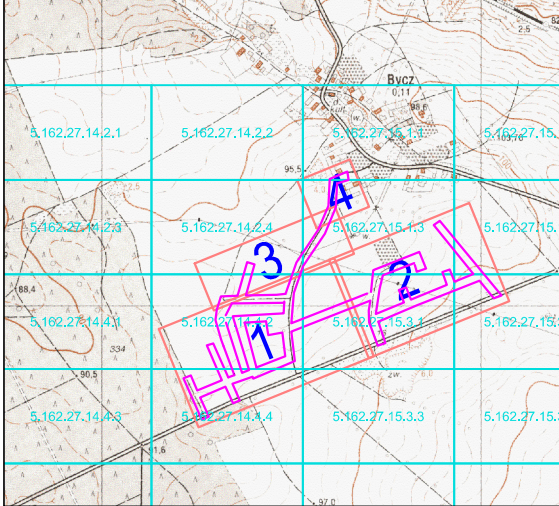
STAROSTA NOWOSOLSKI

GN.6640.769.2023

Protokół nr 2 z dnia 08.08.2023

GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Jarosław Trojanowski
Świad., nr 23043
Inny, nazwisko i podpis oraz nr uprawnień zawodowych kartownika (przez)

Ark. mapy: 2(4) Szkic orientacyjny skala 1:20000



TOP-GEO
TROJANOWSKI

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady
koordynacyjnej
przeprowadzonej w siedzibie
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej
w Nowej Soli
do dnia 2024-02-12 pod numerem sprawy GN.6630.13.2024.
Dokument podpisany elektronicznie przez: Marcin Sasin
Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1999 r.
Prawo geodezyjne i kartograficzne

LEGENDA:

- Granicza działki
- Projektowana kanalizacja sanitarna Ø200 PVC
- Projektowany rurociąg tłoczny Ø90 PE
- Proj. studzienka betonowa Ø1000
- Proj. studzienka tworzywowa Ø315
- numer studni
- rzędna terenu
- rzędna wlotu kanału do studni
- rzędna dna studni
- średnica kanału
- ks200PVC materiał rury
- 2,00=-3,50 ‰ spadek rury
- długość rury

ANI PRO
65-012 Zielona Góra, ul. Kaczeńcowa 10, tel. 509 791 365

Investor:	Gmina Bytom Odrzański ul. Rynek 1, 67-115 Bytom Odrzański	Skala:	1 : 500
Investycja:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w m. Bycz, gm. Bytom Odrzański	Rys. nr	1.2
Adres:	BYCZ, GM. BYTOM ODRZAŃSKI		
Tytuł rysunku:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Projektant:	mgr inż. Anila Nowak, upr nr 17/2000/GW		
Sprawdzający:	mgr inż. Marta Sawczyńska upr nr LBS/ 0047/ POOS/ 08		