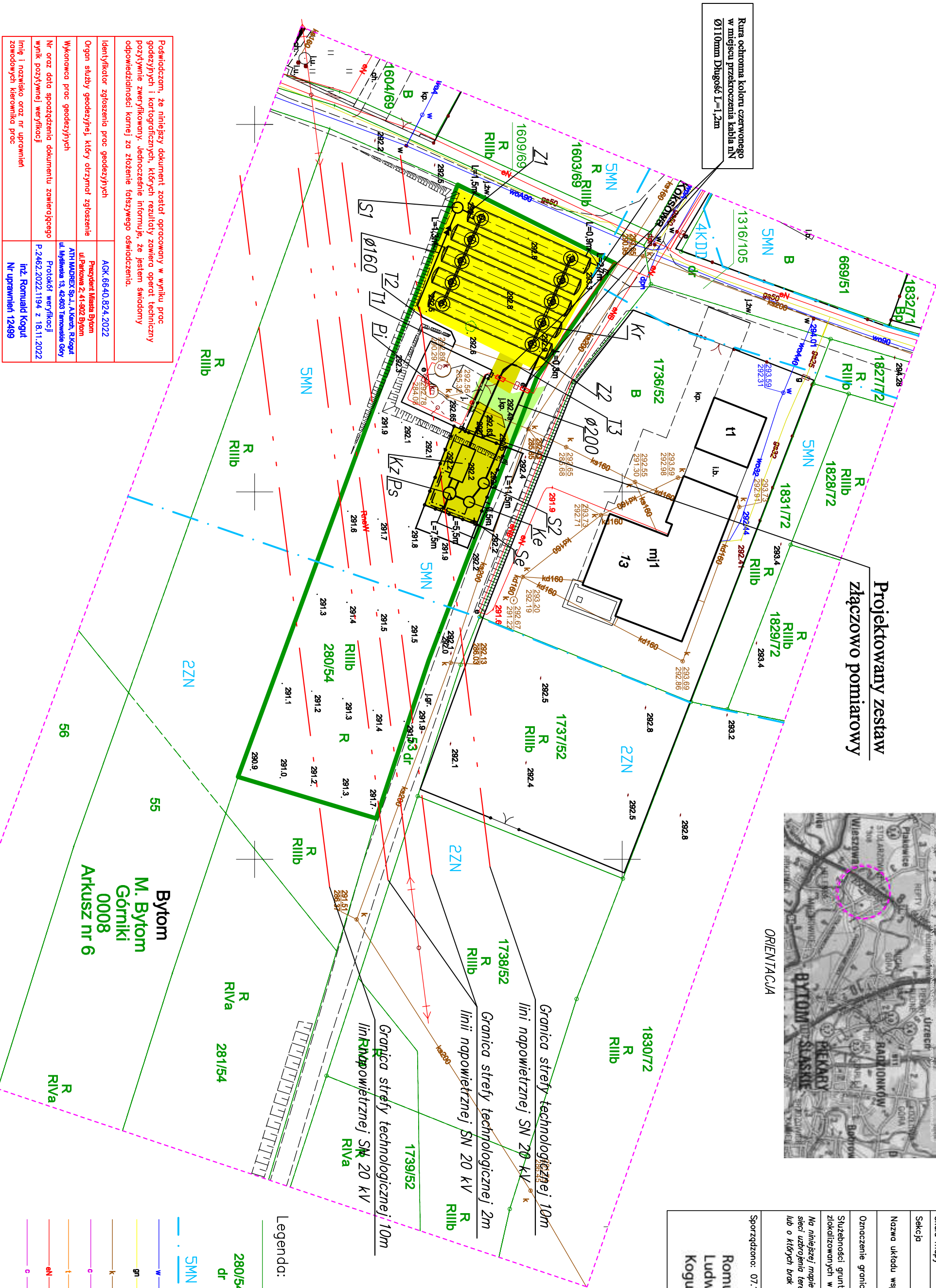


Nawierzchnia:

- projektowane płyty ażurowe
- projektowana kostka szara
- istniejąca kostka



Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku proc. gódecznych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat. techniczny pozycyjny i kartograficzny, jednoczesne informuję, że jestem studentem odpowiedzialności kornej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia proc. gódecznych	AKK.6640.824.2022
Organ służby gódecznej, który otrzymał zgłoszenie	Pracownia Młoda Bytom ul. Piłsudskiego 2, 41-202 Bytom
Wykonawca proc. gódecznych	ul. Piłsudskiego 13, 41-202 Bytom
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego	Pracownia Młoda Bytom
Wzrost pozycyjnej weryfikacji	P.2462.2022.194 z 18.11.2022
linię i nazwę oraz nr uprawnień	inż. Roman Kogut
zawodowych kierownictwa proc.	Nr uprawnień 12489

OZNACZENIA:

- projektowana kanalizacja sanitarna wykop otwarty
- projektowany rurociąg tłoczny wykop otwarty
- projektowane ogrodzenie przepompowni
- istniejąca przepompownia ścieków sanitarnych
- projektowana wymiana pomp

Nazwisko	Podpis	Uprawn. Nr	Inwestor	Projekt nr	Data:
mgr inż. P. Zientz			BRK Spółka z o.o. ul. Piłsudskiego 11 41-202 Bytom	14	2022
Projektował:			POOS/07		
Sprawił:			POOS/08		
Skala:	Stadium:		BRK Spółka z o.o. ul. Piłsudskiego 11 41-202 Bytom		Rysunek nr:
1 : 500	PAB		tel./email 32 39 67 184 / projekt@brk.pl		1

- projektowany kabel energetyczny
- projektowany kabel monitoringu
- projektowana studnia kanalizacyjna z regulatorem przepływu

Mapa do celów projektowych		ATMADRES-PL Atakoch, Kogut ul. Piłsudskiego 13 42-803 Tarnowskie Góry
oznaczenie koncepcyjne zgłoszenia pracy gódecznej		AKK.6640.824.2022
Numer i nazwa obiektu		G-102/R/2022 maga pod projekt zbiornika retencyjnego ul. Piłsudskiego
Jednostka ewidencyjna		246201_1
Obrob. ewidencyjny		M. Bytom 0008 Górniki
Skala mapy		1:500
Sekcja		6.132.28.06.1.2- 2000
Nazwa układu współrzędnych		Amsterdam
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		-----
Służebności gruntuowe mające wpływ na zagospodarowanie terenu zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie badano służebności gruntowych.
Na niniejszej mapie nie wykazano się istniejącymi w terenie, nie wyznaczonymi w projekcie, liniami i punktami, które to nie zostały ujęte w 000K lub o których brak jest informacji w inżynierskich branżowych.		
Sporządzono: 07.10.2022		
Roman Kogut Ludwik Kogut		Digitally signed by Roman Kogut Date: 2022.11.18 14:24:20 +01'00'
inż. Roman Kogut uprawnienia zawodowe w dziedzinie geodezji i kartografii Nr 246201/18, 2022, 11.18 podpisany elektronicznie Data: 2022.11.18 14:24:20 +01'00'		

Potwierdzam za zgodność z oryginałem