

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej	GK.6640.393.2022	Nie wyklucza się istnienia innych urządzeń sieci uzbrojenia podziemnego nie wykazanych na mapie, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji lub nie były możliwe do wykrycia aparaturą.
Data wykonania	24.02.2022r.	
Miejscowość	Jugów	
Jednostka ewidencyjna	020811_2, Radków - obszar wiejski	
Obręb ewidencyjny	0007 Jugów	
Skala mapy	1:500	Nie badano ksiąg wieczystych pod względem służebności gruntowych.
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich - układ 2000 strefa 6	sekcja 6.138.07.20.3.2	
Układ wysokości	Amsterdam (PL-EVRF2007-NH)	

Sporządził:

USŁUGI INŻYNIERYJNE

Mariusz Brożyna

ul. Kołowa 46, 57-400 Nowa Ruda

NIP 8992663014

LEGENDA:

----- oznaczenie zakresu aktualizacji mapy do celów projektowych

----- granice działek ewidencyjnych spełniające wymagania standardów technicznych pod względem dokładności

----- granice działek ewidencyjnych nie spełniające wymagań standardów technicznych pod względem dokładności

---projk--- projektowana kanalizacja sanitarna, sprawa ZUDP nr 111/2021 z dnia 07.12.2021 r.

Oznaczenia z MPZP:

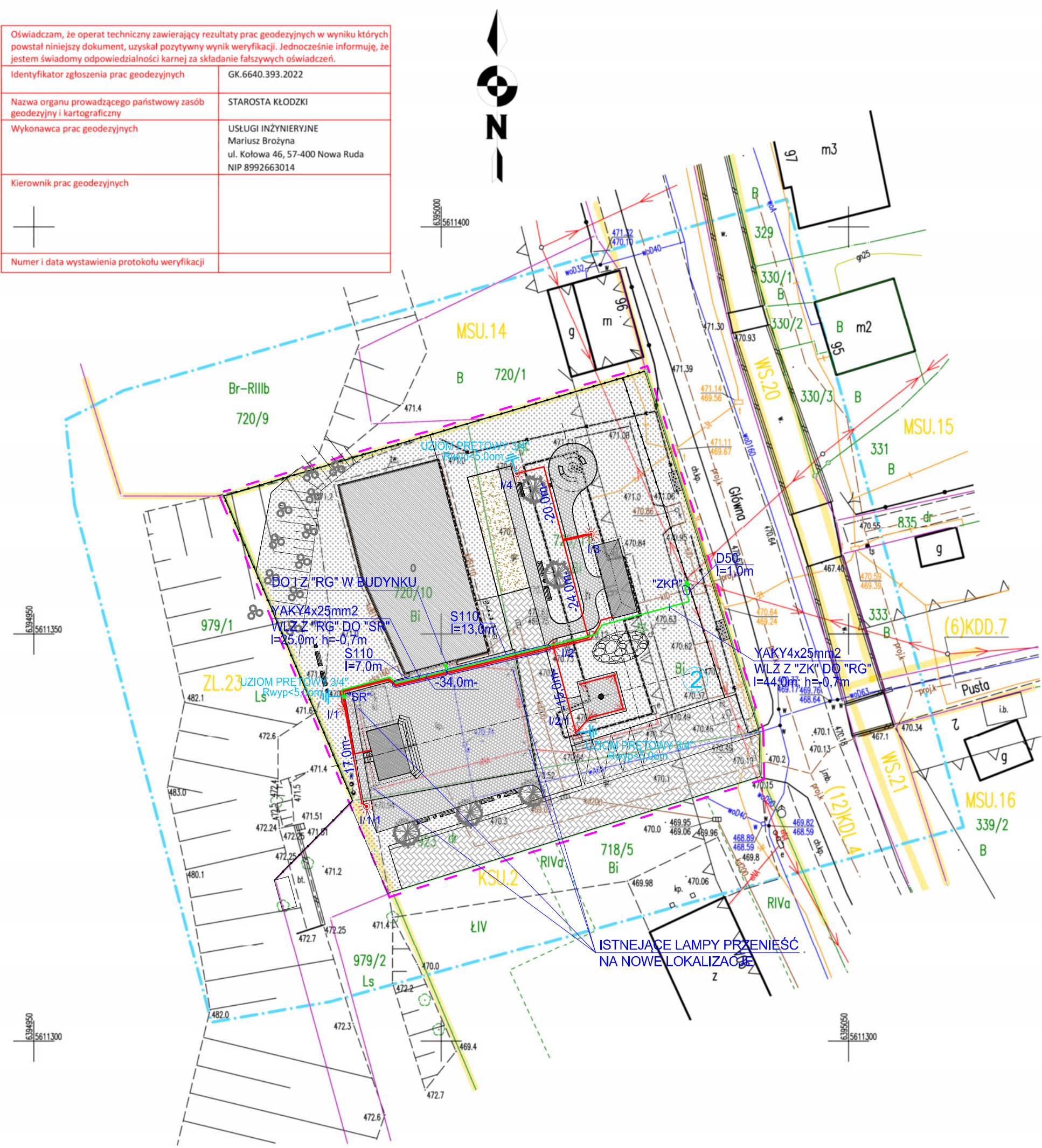
----- linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu lub różnych zasadach zagospodarowania

----- nieprzekraczalne linie zabudowy

KSU.2, MSU.14, ZL.23, WS.20, (12)KDL.4, (6)KDD.7 itp. symbole określające przeznaczenie terenu

Na podstawie Uchwały nr 239/XXXIV/21 Rady Gminy Nowa Ruda z dnia 30 czerwca 2021r. w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części obrębu wsi Jugów.

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za składanie fałszywych oświadczeń.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.393.2022
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KŁODZKI
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI INŻYNIERYJNE Mariusz Brożyna ul. Kołowa 46, 57-400 Nowa Ruda NIP 8992663014
Kierownik prac geodezyjnych	
Numer i data wystawienia protokołu weryfikacji	



WYKOPY WYKONYWAĆ KOPARKĄ Z ŁYŻKĄ 40cm. W MIEJSCACH ZAGĘSZCZENIA UZBROJENIA PODZIEMNEGO WYKONAĆ WYKOPY PRÓBNE. OBWÓD OŚWIETLENIOWY UKŁADAĆ KABLEM YKY3x4mm2, OBWODY OŚWIETLENIA SCENY I ALTANY KABLEM YKY3x2,5mm2 OBWÓD ZASILAJĄCY SZAFKĘ "SR" UKŁADAĆ KABLEM YAKY4x25mm2 W ROWIE KABLOWYM 0,8x0,4m NA GŁĘBOKOŚCI 0,7m. W MIEJSCACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM STOSOWAĆ RURY OCHRONNE KARBOWANE OZNACZONE NA RYSUNKU JAKO D50. PRZY PRZEJŚCIACH POD DROGAMI W RURACH SZTYWNYCH OZNACZONYCH NA RYSUNKU JAKO S110.

LEGENDA :

☀️ OPRAWA PARKOWA Z OPTYKĄ DOOKULNĄ TYPU LED NP. 48W 6600lm 4000K, WIZUALNIE ZBLIŻONY DO JUŻ ISTNIEJĄCYCH NA SŁUPIE ALUMINIOWYM OKRĄGŁYM ANODOWANYM WYSOKOŚCI 4,5m Z WNEKĄ NA FUNDAMENCIE WYSOKOŚCI 1,0m

➡️ OPRAWA DOZIEMNA Z OPTYKĄ TYPU WS LED 15W 4000K, LOKALIZACJĘ OSTATECZNIE DOPASOWAĆ DO POMNIKA

D50 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEMI, DWUŚCIENNA, KARBOWANA, KOLORU NIEBIESKIEGO O ŚREDNICY 50mm

S110 - RURA OSŁONOWA DO UKŁADANIA W ZIEMI W TRUDNYCH WARUNKACH TERENOWYCH, GŁADKOŚCIENNA, KOLORU CZERWONEGO O ŚREDNICY 110mm DO PRZECISKÓW

YKY3x4mm2

----- LINIA OŚWIETLENIOWA

----- YAKY4x25mm2

----- LINIA ZASILAJĄCA

SAMOCZYNNE WYŁĄCZANIE
UKŁAD SIECI : TN-C

Wykonał:	PROJEKTER pracownia projektowa Łukasz Michalak 64-000 Kościan, ul. Słowackiego 7 tel. 603 130 601	Zamawiający Inwestor:	Gmina Nowa Ruda 57-400 Nowa Ruda, ul. Niepodległości 2
TRASY LINII KABLOWYCH		Data:	
Lokalizacja		Jugów ul. Główna 91, dz. nr 720/11, 720/10, 923	
Obiekt:		Skala:	
BUDOWA SKWERU W JUGOWIE WRAZ Z PROJEKTEM ROZBIÓRKI BUDYNKU		1:500	
Stadium:	Projekt techniczny	PODPIS	
Branża:	ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. JERZY WOŹNIAK Nr upr. 877/86/LO spec. inst.-inż.	Nr rys.	
		E1	