

Mapę sporządzono na podstawie ark. 8.123.11.10.3 mapy zasadniczej, oraz własnego pomiaru uzupełniającego w terenie. Przyjęte granice są zgodne z operatem ewidencji gruntów obrębu Zaleska Wola. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.

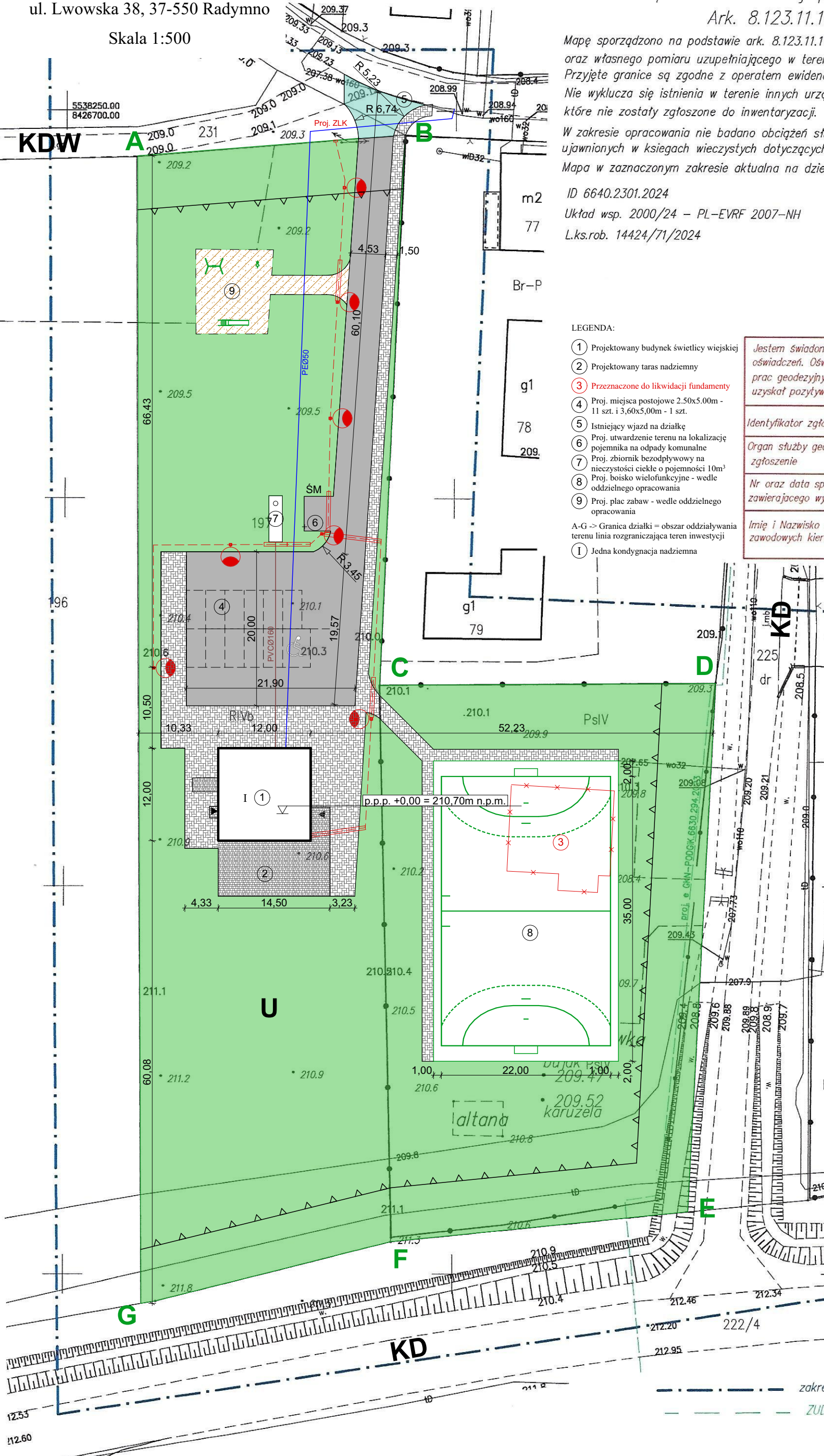
W zakresie opracowania nie badano obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionych w księgach wieczystych dotyczących nieruchomości. Mapa w zaznaczonym zakresie aktualna na dzień 26.11.2024r.

ID 6640.2301.2024

Jarosław dnia: 26.11.2024r.

Układ wsp. 2000/24 – PL-EVRF 2007-NH

L.k.s.rob. 14424/71/2024



LEGENDA:

- 1 Projektowany budynek świetlicy wiejskiej
- 2 Projektowany taras nadziemny
- 3 Przeznaczone do likwidacji fundamenty
- 4 Proj. miejsca postojowe 2,50x5,00m - 11 szt. i 3,60x5,00m - 1 szt.
- 5 Istniejący wjazd na działkę
- 6 Proj. utwardzenie terenu na lokalizację pojemnika na odpady komunalne
- 7 Proj. zbiornik bezodpływowy na nieczystości ciekłe o pojemności 10m³
- 8 Proj. boisko wielofunkcyjne - według oddzielnego opracowania
- 9 Proj. plac zabaw - według oddzielnego opracowania
- A-G -> Granica działki = obszar oddziaływania terenu linia rozgraniczająca teren inwestycji
- 1 Jedna kondygnacja nadziemna

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ID. 6640.2301.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	PODGIG w Jarosławiu
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	PL.6640.2301.2024..... z dnia
Imię i Nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	

CZĘŚĆ GRAFICZNA

Oznaczenia:

- ▲ - nieprzekraczalna linia zabudowy
- - obiekt przeznaczony do likwidacji
- ▲ - projektowane wejście do budynku
- - proj. drogi i place utwardzone
- - teren zieleni
- - teren utwardzony
- - proj. chodniki
- - proj. słup oświetleniowy
- - proj. ZLK złącze licznikowe / SO szafa oświetleniowa
- - proj. linia kablowa nN
- Hp - istniejący hydrant ppoż.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

JAKUB INGŁOT USŁUGI PROJEKTOWO -WYKONAWCZE	Jakub Ingłot ul. Modrzewiowa 5 37-500 Widna Góra e-mail: roman.inglot@gmail.com
--	--

NAZWA OPRACOWANIA:

Budowa Świetlicy Wiejskiej
w Zaleskiej Woli

INWESTOR:

Gmina Radymno
ul. Lwowska 38, 37-550 Radymno

ADRES INWESTYCJI:

lokalizacja: działka nr ewid. gr.197 i 199
obwód ewidencyjny: 0017 Zaleska Wola
jednostka ewidencyjna: 180408_2 Radymno
powiat Jarosław, woj. podkarpackie

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

FUNKCJA/ BRANŻA	IMIĘ I NAZWISKO/ NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
Autor projektu:	mgr inż. arch. Katarzyna Tytuła 15/PKOKK/2018	
Projektant :	mgr inż. Janusz Mokrzycki PDK/0032/POOS/04	
Projektant :	mgr inż. Jakub Ingłot PDK/0064/PWOE/14	
Opracowanie:	inż. Paula Majcher	

NAZWA RYSUNKU:

Zagospodarowanie

DATA:	SKALA:	NR RYS.:
27.06.2025	1:500	