

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

A.M. 5.150.27.06.4.3, 5.150.27.11.2.1

skala 1:500

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej:	WGK.6640.1887.2023
Województwo:	dołnośląskie
Powiat:	bolesławiecki
Jednostka ewidencyjna:	020106_2, Warta Bolesławiecka
Obręb ewidencyjny:	0005, RACIBOROWICE GÓRNE
Działki:	848/19
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich wysokości
	2000/15
	PL-EVRF2007-NH
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.	W zakresie opracowania nie ustalano w Księgach Wieczystych obciążeń służebnościami gruntowymi.
Granice działek oraz przebieg konturów użytków gruntowych zgodne z operatem ewidencji gruntów.	
Uwzględniono projektowane sieci uzbrojenia terenu uzgodnione protokołem ZUD: BRAK	
Mapa aktualna na dzień: 12.10.2023 r.	
GEODEZJA I NIERUCHOMOŚCI Ireneusz Szczeciński 59-500 Złotoryja, ul. Lipowa 4 NIP 6941025886 REGON 390557750 tel. 608-526-314	mgr inż. Ireneusz Szczeciński geodeta uprawniony na podstawie zaświadczenia GUGiK nr 4140 z dnia 19.09.1987
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy	podpis geodety uprawnionego

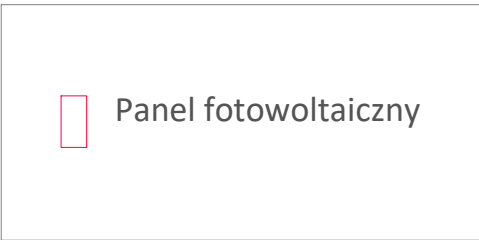
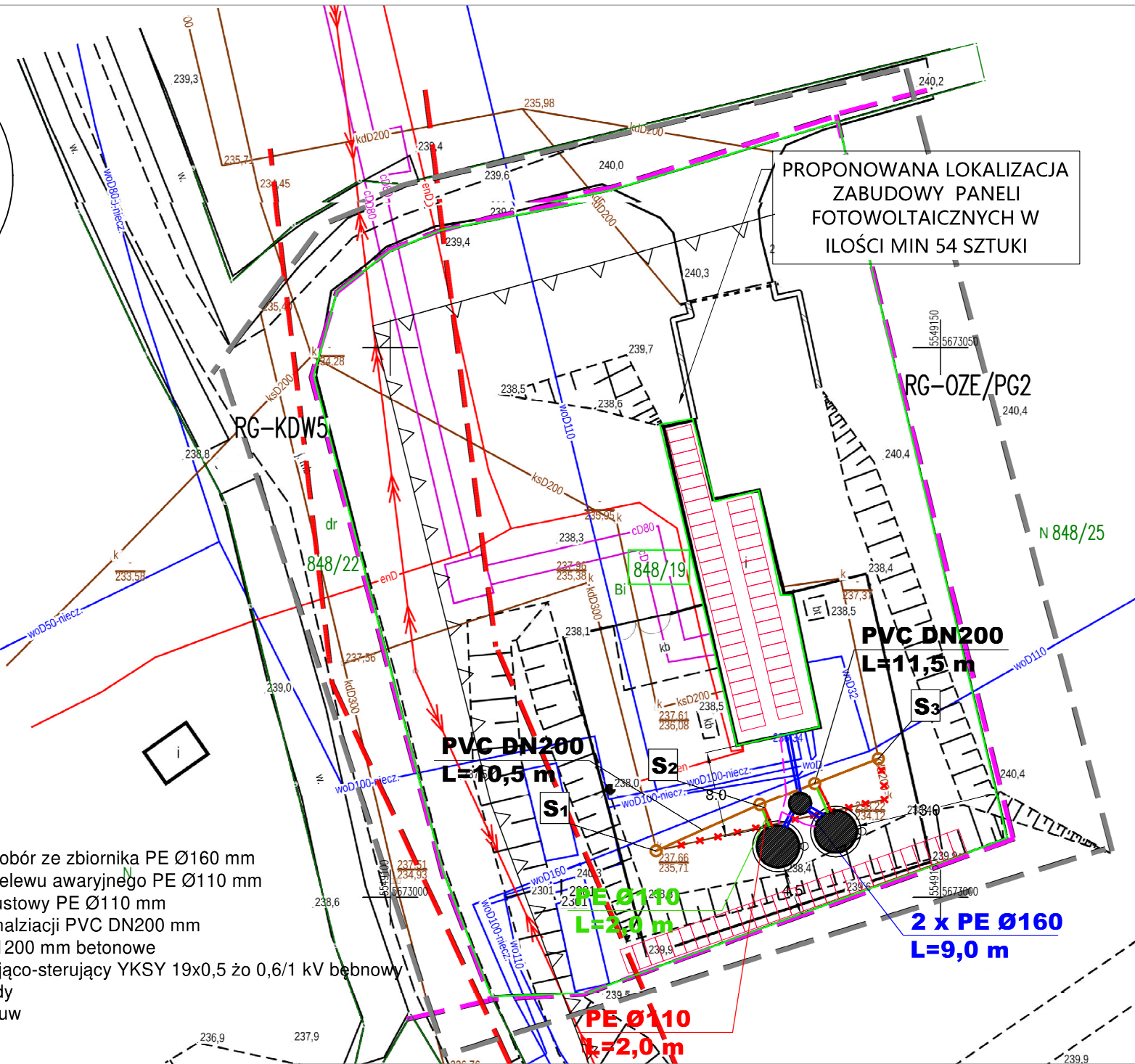
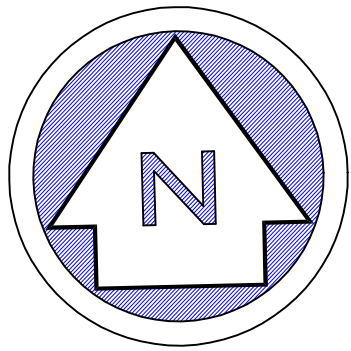
Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	WGK.6640.1887.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Powiatu Bolesławieckiego
Wykonawca prac geodezyjnych	Geodezja i Nieruchomości Ireneusz Szczeciński
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 16.11.2023 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Ireneusz Szczeciński upr. 5438

**Legenda**  
RG-W2 – Tereny infrastruktury technicznej: wodociągi  
RG-KDW5 – Tereny dróg wewnętrznych  
RG-OZE/PG2 – tereny lokalizacji urządzeń odnawialnych źródeł energii na terenach działalności górnictwej

- LEGENDA:
- projektowane zasilanie i pobór ze zbiornika PE Ø160 mm
  - projektowany rurociąg przelewu awaryjnego PE Ø110 mm
  - projektowany rurociąg spustowy PE Ø110 mm
  - przebudowywana sieć kanalizacji PVC DN200 mm
  - projektowane studnie DN1200 mm betonowe
  - projektowany kabel zasilająco-sterujący YKSY 19x0,5 żo 0,6/1 kV bębnowy
  - projektowany zbiornik wody
  - projektowana komora zasuw

— — — — — zakres opracowania  
— — — — — pas technologiczny napowietrznej linii elektroenergetycznej średniego napięcia  
— — — — — linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu  
△ △ — — — — — nieprzekraczalna linia zabudowy



PROGRAM FUNKCJONALNO-UŻYTKOWY:  
WYKONANIE INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ NA TERENIE  
ZAKŁADU GOSPODARKI KOMUNALNEJ W LUBKOWIE -  
STACJA UZDATNIANIA WODY W RACIBOROWICACH GÓRNYCH

Temat opracowania:	Wykonanie instalacji fotowoltaicznej na terenie Zakładu Gospodarki Komunalnej w Lubkowie			
Lokalizacja:	Raciborowice Górne - Stacja Uzdatniania Wody			
Inwestor:	Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubkowie, Lubków 63, 59-720 Raciborowice Górne			
Wykonawca branża elektryczna	mgr inż. Robert Grabowicz	Upr. budowlane Nr DOŚ/0389/PBE/18	Podpis:	
Rysunek:	PZT	Skala rysunku:	Data:	Numer rysunku:
Stadium:	KONCEPCJA	1:500	20.06.2024 r.	PZT2