

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Mapa pochodna z mapy sytuacyjno - wysokościowej	Skala 1 : 500	Stan aktualizacji na dzień 24.07.2019 r.
<b>Grabno</b>	<b>działka nr 10</b>	Zakres aktualizacji - - - - -
Jednostka ewidencyjna: <b>080503_5 Ośno Lubuskie – obszar wiejski</b>	Obręb ewidencyjny: <b>080503_5.0007 Grabno</b>	Nr ewidencji zgłoszenia: <b>GK.6640.1.534.2019</b>
Układ współrzędnych prostokątnych płaskich: "2000" strefa 5	Układ wysokości: Kronsztadt 60	Sekcja: 5.178.20.23.1.3
<p>Wykonał dnia 24.07.2019 r.</p> <p><i>mgr inż. Dorota Matysiak</i> geodeta uprawniony pozw. MGPIB nr 14943</p> <p>USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE <b>MATYSIAK DOROTA</b> ul. Kopernika 18/2, 69-220 Ośno Lub. tel. 95-757 65 95, kom. 509 411 301 NIP 598-103-61-11, REGON 210346055</p>		
<p>Uwagi:</p> <p>1. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłaszane do inwentaryzacji w instytucjach branżowych.</p> <p>2. Zaprojektowane i uzgodnione w ZUDP sieci uzbrojenia terenu wykreślono linią przerywaną.</p> <p>3. Dla aktualizowanego obszaru nie sprawdzano zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi.</p> <p>Podstawa prawna: § 80 ust. 6 rozporządzenia MSWiA z dnia 9 listopada 2011r. (Dz.U.Nr 263, poz.1572).</p>		

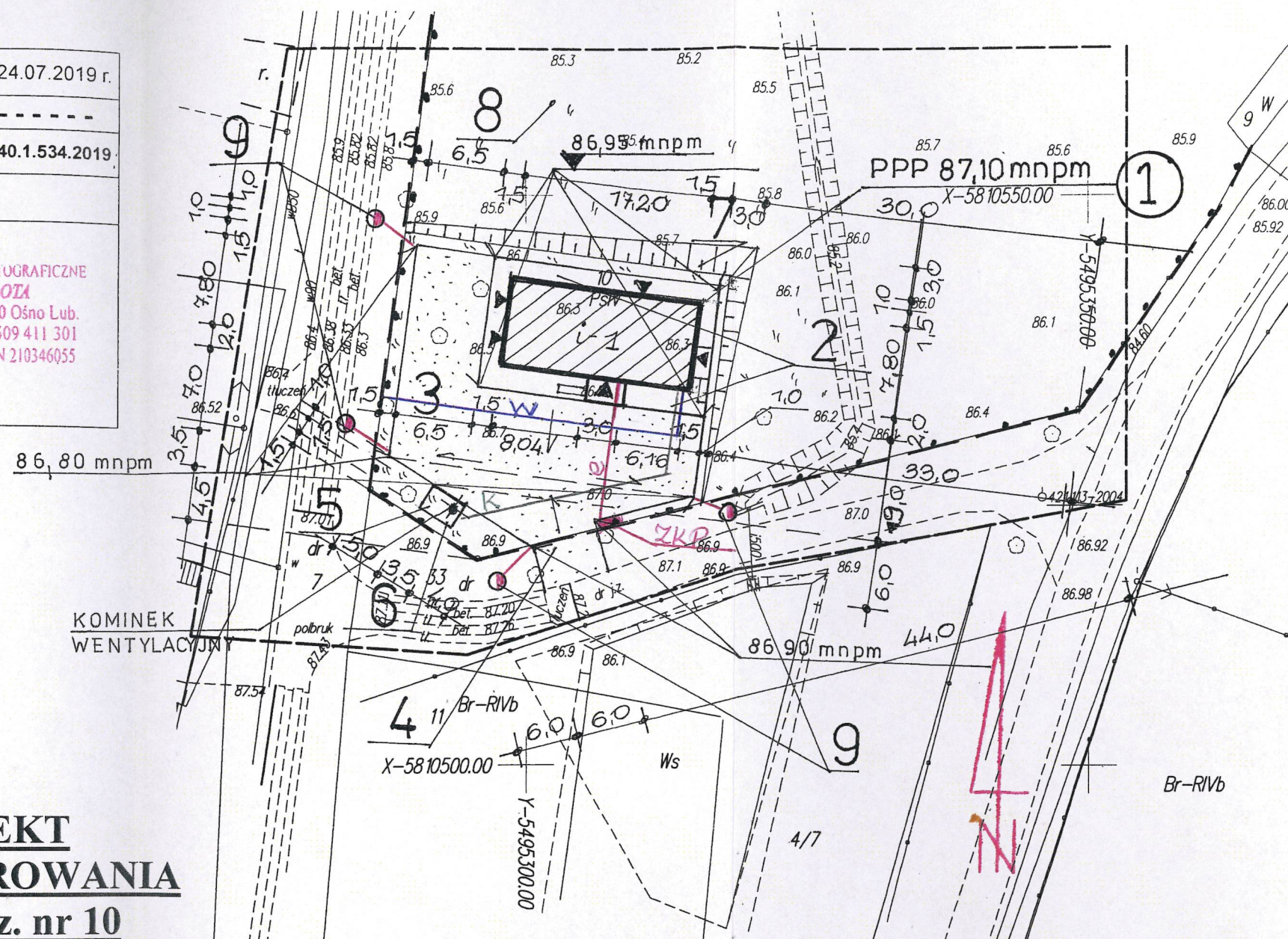
Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Ślubicki
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.0805. 2019. 750
Data wpisania do ewidencji materiałów zasobu	2019-09-01
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	<i>Malgorzata Bors</i> STAROSTA

*Malgorzata Bors*  
inspektor ds. obsługi zasobu  
w Wydziale Geodezji i Katastru

## PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA Grabno dz. nr 10 obręb 7- Grabno skala 1:500

### OZNACZENIA:

1. Projektowany budynek świetlicy wiejskiej .
  2. Projektowany chodnik z kostki betonowej.
  3. Projektowany teren utwardzony .
  4. Projektowany wjazd – wg. Odrębnego oprac.
  5. Proj. miejsce na pojemniki do gromadzenia odpadów
  6. Projektowany zbiornik na ścieki
  7. Projektowana skarpa
  8. Teren zielony
  9. Projektowane lampy parkowe
- k--- Przyłącze kanalizacyjne PCV ø160  
 ---w--- Przyłącze wodociągowe PE ø 32  
 ---e--- Przyłącze energetyczne YKY 4x16 mm<sup>2</sup>  
 --- Granica działki objętej opracowaniem .



**RZECZOZNAWCA ds. ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPÓŻAROWYCH**  
*mgr inż. Krzysztof Świątek* Nr upr. 353/97  
 .....*Świątek*.....*26.09.2019*.....  
 miejscowość, data  
 Zgodność projektu z wymaganiami  
 ochrony przeciwpożarowej stwierdzam  
 bez uwag  
 .....*Świątek*.....  
 Za zgodność z oryginałem  
 mapy do celów projektowych  
 .....*Świątek*.....  
 12.09.2018 r.  
 .....*Świątek*.....  
 mgr inż. arch. Jolanta Duziak  
 Upr. w spec. architektonicznej  
 nr 68/83/Gw

PROJEKT BUDOWLANY- ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA			
OBIEKT: Budowa budynku świetlicy wiejskiej w Grabnie dz. nr 10			
INWESTOR:			
Gmina Ośno Lubuskie , 69-220 Ośno Lubuskie ul. Rynek 1			
Data :	Projektant	mgr inż. arch. Jolanta Duziak	
12.09.2019 r.	Zagospodar.	Upr. w spec. architektonicznej nr 68/83/Gw	
Skala 1:500	Opracował	mgr inż. Ryszard Kamfonik	
		Upr. Bud. Nr 108/87/Gw	
Projekt zagospodarowania			NR RYS. 1