

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy: 1:500  
 Miejscowość: **WIŚNIOWA**  
 Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej: 181905\_2 Wiśniowa  
 Identyfikator i nazwa obszaru ewidencyjnego: 0013 Wiśniowa  
 Nazwa Podmiotu: Usługi Geodezyjne inż. Piotr Majewski  
 Imię i nazwisko: Piotr Majewski - nr uprawnień: 23681  
 Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej: OD.6440.58.2024  
 Układ współrzędnych płaskich prostokątnych: 2000/7  
 Układ wysokości: PL-EVRP2007-NH  
 Data opracowania mapy: 2024-01-09  
 Granice obszaru aktualizacji mapy: oznaczone linią przerywaną  
 Informacje o słuźebnościach gruntowych: nie badane  
 Arkusz: 7.121.27.16.3.1

## USŁUGI GEODEZYJNE

inż. Piotr Majewski  
 38-130 Fryztek, Ul. Młodoc. 10  
 NIP 819-162-96-11 Regon 181067446  
 tel: 882 768 498

GEODETA UPRAWNIENY  
 inż. Piotr Majewski  
 świadectwo uprawnień 23681  
 tel: 882 768 498

(imię i nazwisko lub nazwa podmiotu, który wykonał mapę)  
 (imię i nazwisko nr uprawnień zawodowych geodety, który wykonał mapę)

ORIENTACJA  
 Skala 1: 10 000



<b>Obiekt:</b>	Ekspertyza Techniczna stanu ochrony przeciwpożarowej dla budynku żłobka w miejscowości Wiśniowa, dz. nr 868, gm. Wiśniowa		
<b>Temat:</b>	Ekspertyza Techniczna w trybie § 8 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 r. w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych [Dz. U. z 2009 r., nr 124, poz. 1030]		
<b>Opracował:</b>	inż. Roman BOLKA rzeczoznawca ds. zabezpieczeń przeciwpożarowych nr upr. 200/93 KG PSP		
<b>Nazwa rysunku:</b>	Projekt zagospodarowania terenu	<b>Skala:</b>	<b>Nr rys.</b>
		1:500	01

URZĘDNIK WOJEWÓDZKI  
 PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ  
 w Poznaniu

Wydział Kontrolno-Rozpoznawczy

RZECZOZNAWCA DO SPRAW  
 ZABEZPIECZEŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH  
 inż. Roman BOLKA  
 Nr upr. 200/93

### Legenda:

- Istniejący zjazd na drogę publiczną
- Istniejący wjazd na działkę
- Istniejący budynek Szkoły Podstawowej
- Istniejący budynek sali sportowej
- Istniejący budynek Przedszkola Samorządowego
- Istniejące dojazdy i dojścia
- Istniejąca studnia
- Istniejące miejsca parkingowe
- Projektowany budynek Żłobka ( k1 - budynek jednokondygnacyjny )
- Projektowany dojazd i dojście do budynku ( nawierzchnia rozbiorna z kostki brukowej )
- Projektowane miejsce czasowego gromadzenia odpadów stałych
- Projektowane miejsce postojowe wym. 5,0m x 2,5m

NRO - budynki o konstrukcji ścian i pokryciu dachu nierozprzestrzeniającym ognia  
 RO - budynki o konstrukcji ścian i pokryciu dachu rozprzestrzeniającym ogień  
 ZK - złącze kablowe  
 ZG - złącze gazowe

- e e1 : Projektowana zewnętrzna instalacja energii elektrycznej YAKXS4x35mm<sup>2</sup>
- k k1 : Projektowany przyłącz kanalizacji sanitarnej ( rura lita SN8, SDR34, PCV Ø160x4.7mm )
- w w1 : Projektowany przyłącz wodociągowy ( rura PE32x2.4mm, SDR11, PE100, PN16 )
- w w2 : Projektowana zewnętrzna instalacja wodociągowa ( rura PE32x2.4mm, SDR11, PE100, PN16 )
- A - E - Granica opracowania - fragment dz. 868 leżący w granicach MPZP
- ▲ Nieprzekraczalna linia zabudowy
- Kierunek odprowadzania wód opadowych

