

Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 10.04.07* | Przenica ozima | 4,2* | 5* | ALERT 375 SC* | 1,0* | - | | kompleks chorób podstawy żdźbła | Jan Kowalski, 14°C, słonecznie* |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

przykład zapisu



Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 10.04.07* | Przenica ozima | 4,2* | 5* | ALERT 375 SC* | 1,0* | - | | kompleks chorób podstawy źdźbła | Jan Kowalski, 14°C, słonecznie* |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

przykład zapisu



Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Ewidencja Zabiegów Ochrony Roślin

| Data zabiegu | Roślina (produkt roślinny lub przedmiot) | Ogólna powierzchnia uprawy lub magazynowa | Powierzchnia pola lub magazynowa, na której wykonano zabieg | Numer lub nazwa pola | Zastosowany środek ochrony roślin | | Dawka cieczy (l / ha) | Przyczyna zastosowania środka (nazwy chorób, szkodników, chwastów itp.) | Uwagi (Informacje istotne np. nazwisko wyk. zabieg, nawożenie, faza rozwojowa rośliny, warunki pogodowe) |
|--------------|--|--|---|-------------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|--|--|
| | | | | | Nazwa | Dawka (l / ha); (kg / ha); stężenie (%) | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |



Dane o gospodarstwie

 Nazwisko i imię właściciela / nazwa przedsiębiorstwa

 Miejscowość

 Gmina

 Telefon

Grunty

Powierzchnia ogółem – _____ (ha)

w tym: grunty orne – _____ (ha)

użytki zielone – _____ (ha)

sady i jagodniki – _____ (ha)

uprawy rolnicze – _____ (ha)

inne uprawy – _____ (ha)

_____ (ha)

_____ (ha)

Opryskiwacz

| Lp. | Typ i rodzaj opryskiwacza | Producent (**) | Model (**) | Rok produkcji (**) | Pojemność zbiornika (**) | Długość belki polowej | Data badania | | |
|-----|---------------------------|-------------------|---------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|--------------|----|-----|
| | | | | | | | I | II | III |
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | |

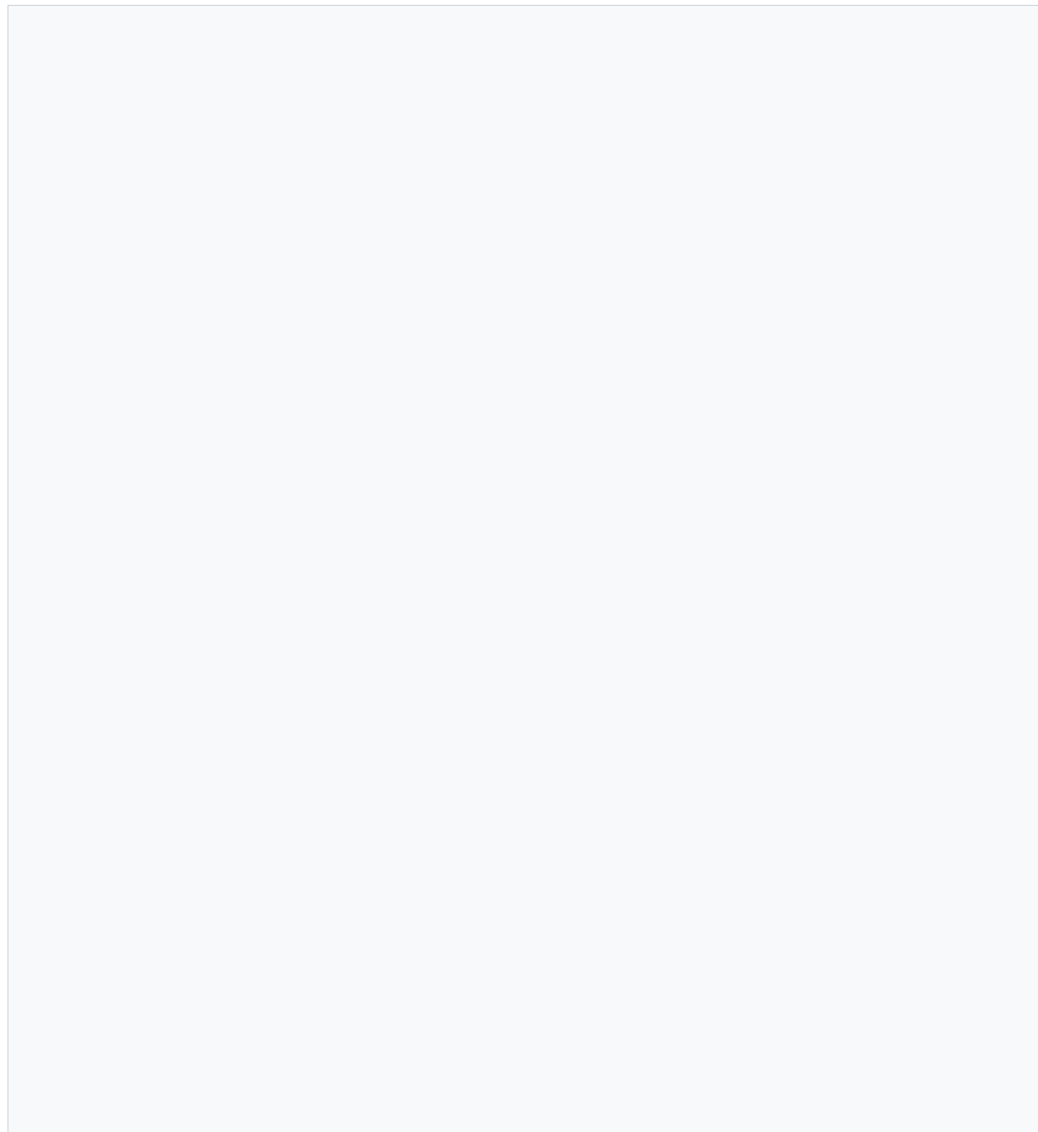
* zawieszany, zaczeplany - tradycyjny, PSP (z pomocniczym strumieniem powietrza)

** gdy jest znany



Plan pól i ich oznaczenie

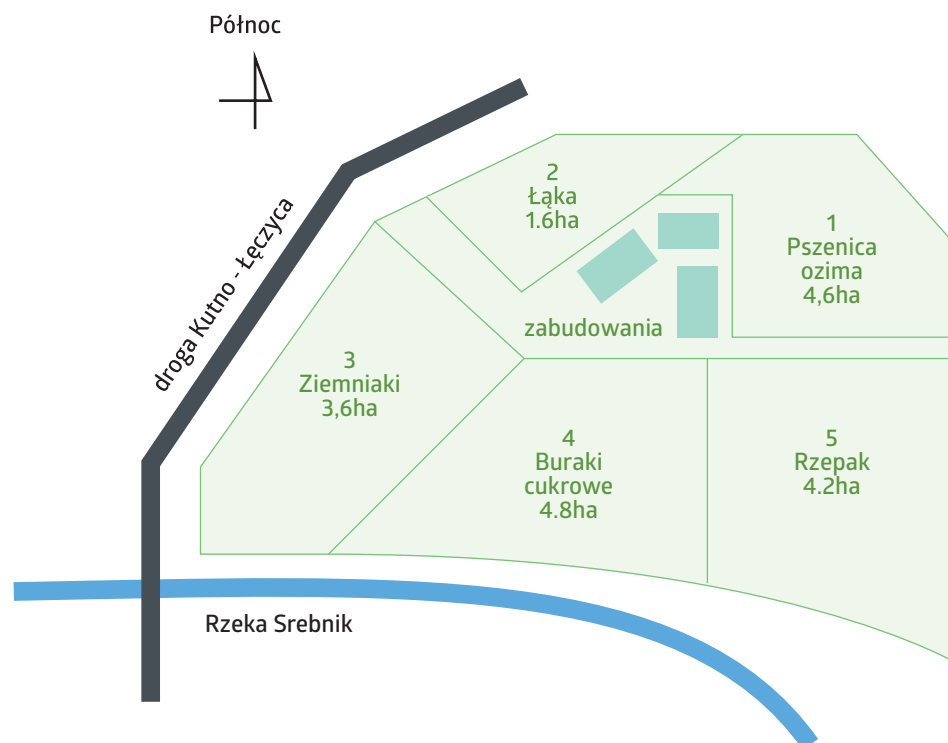
Miejscowość



Uwaga:

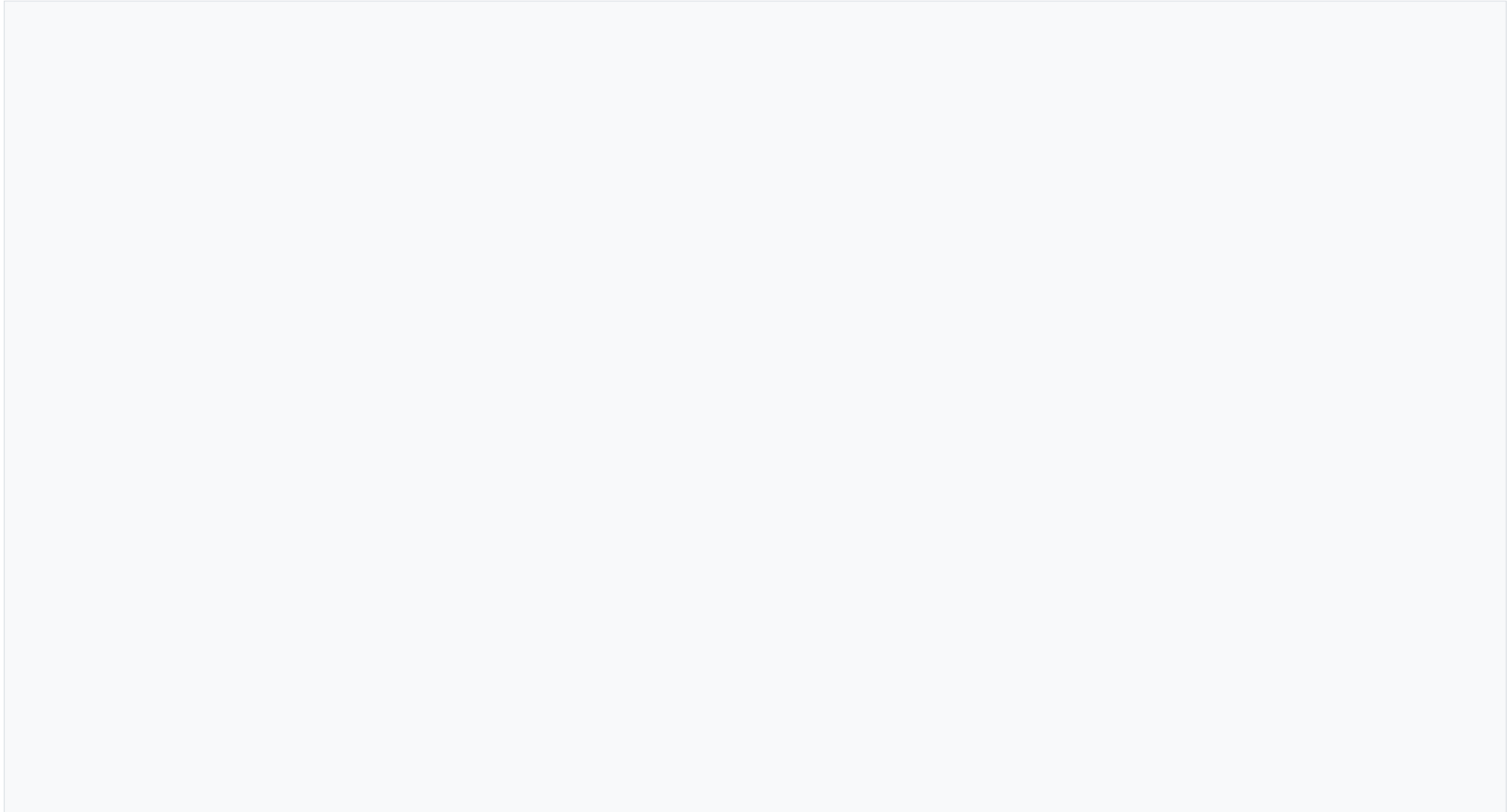
- oznacz wyodrębnione pola numerami i podaj rodzaj roślin (np. pszenica, rzepak, ziemniaki, itp.)
- zachowaj jednakową skalę planu (proporcje wielkości pomiędzy polami).

Przykładowy plan pól



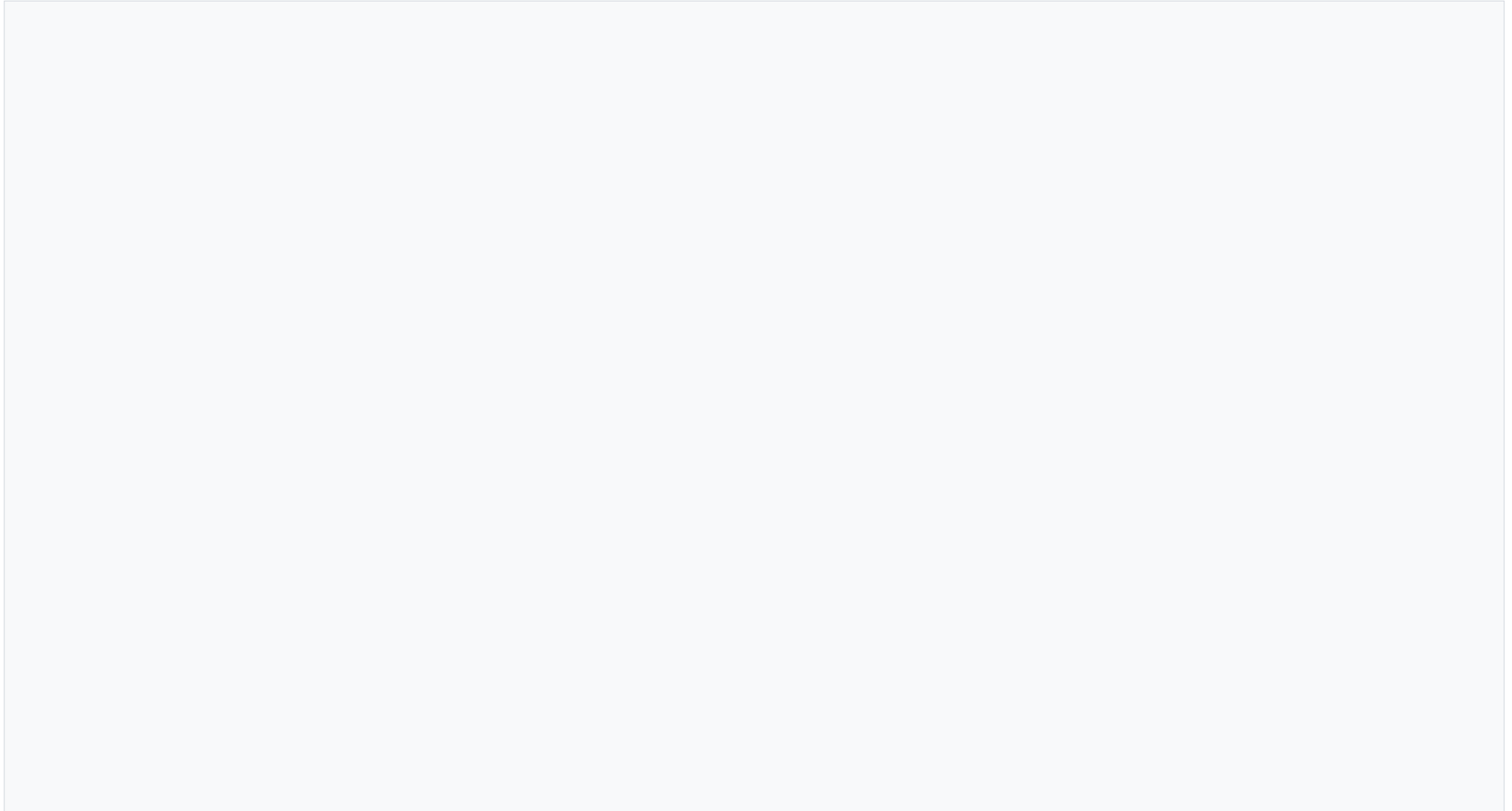
Plan pól i ich oznaczenie

Miejscowość



Plan pól i ich oznaczenie

Miejscowość



Plan pól i ich oznaczenie

Miejscowość

