

=== 1 ===

Signature field 1

<kto ...> - podpis elektroniczny

Signature field	
<kto ...> - podpis elektroniczny	<kto ...> - podpis elektroniczny

### Wstawianie pól podpisu w pliku PDF:

1. Przygotuj miejsca na pola podpisu. Może to być pole tekstowe z tekstem "Signature field ..." lub tabela z tekstem w komórce "Signature field ...". Domyślnie program szuka takich obiektów na stronie 1-szej, 2-giej i ostatniej. Raczej powinien to być tekst w białym kolorze (niewidoczny pod sygnaturką podpisu) – jak w prawej komórce tabeli powyżej.
2. Zapisz jako PDF
3. Uruchom: `toSign.py "NAZWA PLIKU.PDF"`
4. Wynik zostanie zapisany w "NAZWA PLIKU\_toSign.PDF"

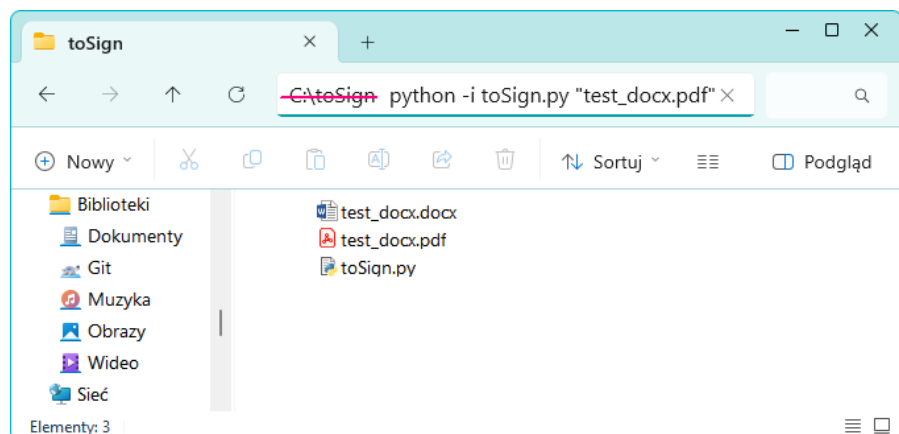
### Aby uruchomić "toSign.py":

Przygotowanie:

1. Zainstaluj PYTHON v.3.8+
2. Zainstaluj moduły (okno CMD): `python -m pip install pyHanko pdfplumber`

Uruchamianie:

W oknie CMD uruchamiaj: `python toSign.py "NAZWA PLIKU.PDF"` (lub w oknie eksploratora w pasku ścieżki do plików wpisz: `python -i toSign.py "NAZWA PLIKU.PDF"`).



=== 2 ===

=== 3 ===

Signature field

---

<kto ...> - podpis elektroniczny

Signature field
<kto ...> - podpis elektroniczny