

1. Szczegóły wniosku o udostępnienie zbioru danych bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu (GESUT) (w postaci elektronicznej)		Formularz P3																
<input type="checkbox"/> Pełny zbiór danych	<input type="checkbox"/> Wybrany zbiór danych GESUT (klasa obiektów): <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod benzynowy</td> <td><input type="checkbox"/> przewod niezidentyfikowany</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod ciepłowniczy</td> <td><input type="checkbox"/> przewod inny</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod elektroenergetyczny</td> <td><input type="checkbox"/> obudowa przewodu</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod gazowy</td> <td><input type="checkbox"/> budowla podziemna</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod kanalizacyjny</td> <td><input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod naftowy</td> <td><input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod telekomunikacyjny</td> <td><input type="checkbox"/> słup i masz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewod wodociągowy</td> <td><input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy</td> </tr> </table>		<input type="checkbox"/> przewod benzynowy	<input type="checkbox"/> przewod niezidentyfikowany	<input type="checkbox"/> przewod ciepłowniczy	<input type="checkbox"/> przewod inny	<input type="checkbox"/> przewod elektroenergetyczny	<input type="checkbox"/> obudowa przewodu	<input type="checkbox"/> przewod gazowy	<input type="checkbox"/> budowla podziemna	<input type="checkbox"/> przewod kanalizacyjny	<input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią	<input type="checkbox"/> przewod naftowy	<input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości	<input type="checkbox"/> przewod telekomunikacyjny	<input type="checkbox"/> słup i masz	<input type="checkbox"/> przewod wodociągowy	<input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy
<input type="checkbox"/> przewod benzynowy	<input type="checkbox"/> przewod niezidentyfikowany																	
<input type="checkbox"/> przewod ciepłowniczy	<input type="checkbox"/> przewod inny																	
<input type="checkbox"/> przewod elektroenergetyczny	<input type="checkbox"/> obudowa przewodu																	
<input type="checkbox"/> przewod gazowy	<input type="checkbox"/> budowla podziemna																	
<input type="checkbox"/> przewod kanalizacyjny	<input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią																	
<input type="checkbox"/> przewod naftowy	<input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości																	
<input type="checkbox"/> przewod telekomunikacyjny	<input type="checkbox"/> słup i masz																	
<input type="checkbox"/> przewod wodociągowy	<input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy																	
2. Dane identyfikujące obszar objęty wnioskiem		3. Dane szczegółowe określające położenie obszaru objętego wnioskiem																
<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego kraju lub podziału dla celów EGIB ¹ <input type="checkbox"/> współrzędne wielokąta (poligonu) w układzie współrzędnych: <input type="checkbox"/> PL-2000 <input type="checkbox"/> innym ²		<input type="checkbox"/> obszar określony w załączniku <input type="checkbox"/> graficznym <input type="checkbox"/> wektorowym, w układzie współrzędnych: <input type="checkbox"/> PL-2000 <input type="checkbox"/> innym ²																
4. Dodatkowe wyjaśnienia i uwagi wnioskodawcy:																		
<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>		5. Imię i nazwisko oraz podpis wnioskodawcy ³																
<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>		<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>																
Przypisy:																		
1. Ewidencji gruntów i budynków. 2. Inny układ współrzędnych dopuszczony przez organ prowadzący powiatowy zasób geodezyjny i kartograficzny. 3. Podpis własnoręczny; w przypadku składania wniosku w postaci elektronicznej; kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis osobisty albo podpis zaufany; w przypadku składania wniosku za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne, identyfikator umożliwiający weryfikację wnioskodawcy w tym systemie.																		
Wyjaśnienia:																		
1. W formularzach można nie uwzględnić oznaczeń kolorystycznych. 2. Pola formularza można rozszerzać w zależności od potrzeb. Do formularza papierowego można dołączyć załączniki zawierające informacje, których nie można było zamieścić w formularzu.																		