

1. Uszczegółowienie wniosku o udostępnienie zbiorów danych GESUT	Formularz P5
---	------------------------

<input type="checkbox"/> Pełny zbiór danych	Wybrany zbiór danych GESUT (klasa obiektów): <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód benzynowy</td> <td><input type="checkbox"/> przewód niezidentyfikowany</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód ciepłowniczy</td> <td><input type="checkbox"/> przewód inny</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód elektroenergetyczny</td> <td><input type="checkbox"/> obudowa przewodu</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód gazowy</td> <td><input type="checkbox"/> budowa podziemna</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód kanalizacyjny</td> <td><input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód naftowy</td> <td><input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód telekomunikacyjny</td> <td><input type="checkbox"/> słup i masz</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> przewód wodociągowy</td> <td><input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> przewód benzynowy	<input type="checkbox"/> przewód niezidentyfikowany	<input type="checkbox"/> przewód ciepłowniczy	<input type="checkbox"/> przewód inny	<input type="checkbox"/> przewód elektroenergetyczny	<input type="checkbox"/> obudowa przewodu	<input type="checkbox"/> przewód gazowy	<input type="checkbox"/> budowa podziemna	<input type="checkbox"/> przewód kanalizacyjny	<input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią	<input type="checkbox"/> przewód naftowy	<input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości	<input type="checkbox"/> przewód telekomunikacyjny	<input type="checkbox"/> słup i masz	<input type="checkbox"/> przewód wodociągowy	<input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy
<input type="checkbox"/> przewód benzynowy	<input type="checkbox"/> przewód niezidentyfikowany																
<input type="checkbox"/> przewód ciepłowniczy	<input type="checkbox"/> przewód inny																
<input type="checkbox"/> przewód elektroenergetyczny	<input type="checkbox"/> obudowa przewodu																
<input type="checkbox"/> przewód gazowy	<input type="checkbox"/> budowa podziemna																
<input type="checkbox"/> przewód kanalizacyjny	<input type="checkbox"/> urządzenie techniczne związane z siecią																
<input type="checkbox"/> przewód naftowy	<input type="checkbox"/> punkt o określonej wysokości																
<input type="checkbox"/> przewód telekomunikacyjny	<input type="checkbox"/> słup i masz																
<input type="checkbox"/> przewód wodociągowy	<input type="checkbox"/> korytarz przesyłowy																

Dodatkowe informacje:

2. Dane identyfikujące obszar objęty wnioskiem

<input type="checkbox"/> jednostki podziału terytorialnego <input type="checkbox"/> jednostki podziału kraju stosowane w EGiB (jednostki ew id., obręby ew id., działki ew id.) <input type="checkbox"/> w wykaz gódek arkuszy mapy <input type="checkbox"/> obszar określony na załączniku graficznym	Obszar określony w załączonym pliku wektorowym w układzie w sp.: <input type="checkbox"/> PL-2000 <input type="checkbox"/> innym dopuszczonym przez organ prowadzący zasób Współrzędne poligonu w układzie w sp.: <input type="checkbox"/> PL-2000 <input type="checkbox"/> innym dopuszczonym przez organ prowadzący zasób <hr/> <hr/> <hr/>
--	---

3. Dodatkowe wyjaśnienia i uwagi wnioskodawcy
--

	WNIOSKODAWCA <hr/> <hr/> <hr/> Imię, nazwisko oraz podpis wnioskodawcy ¹
--	---

Przypisy:

1. Podpis odręczny, podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, bezpieczny podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP, o którym mowa w art. 3 pkt 15 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne lub w przypadku składania wniosku za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy - Prawo geodezyjne i kartograficzne, identyfikator umożliwiający weryfikację wnioskodawcy w tym systemie.

Wyjaśnienia:

1. Formularze drukowane nie muszą uwzględniać oznaczeń kolorystycznych.
 2. Pola formularza można rozszerzać w zależności od potrzeb. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej formularz może być uzupełniany załącznikami zawierającymi informacje, których nie udało się zamieścić w formularzu.