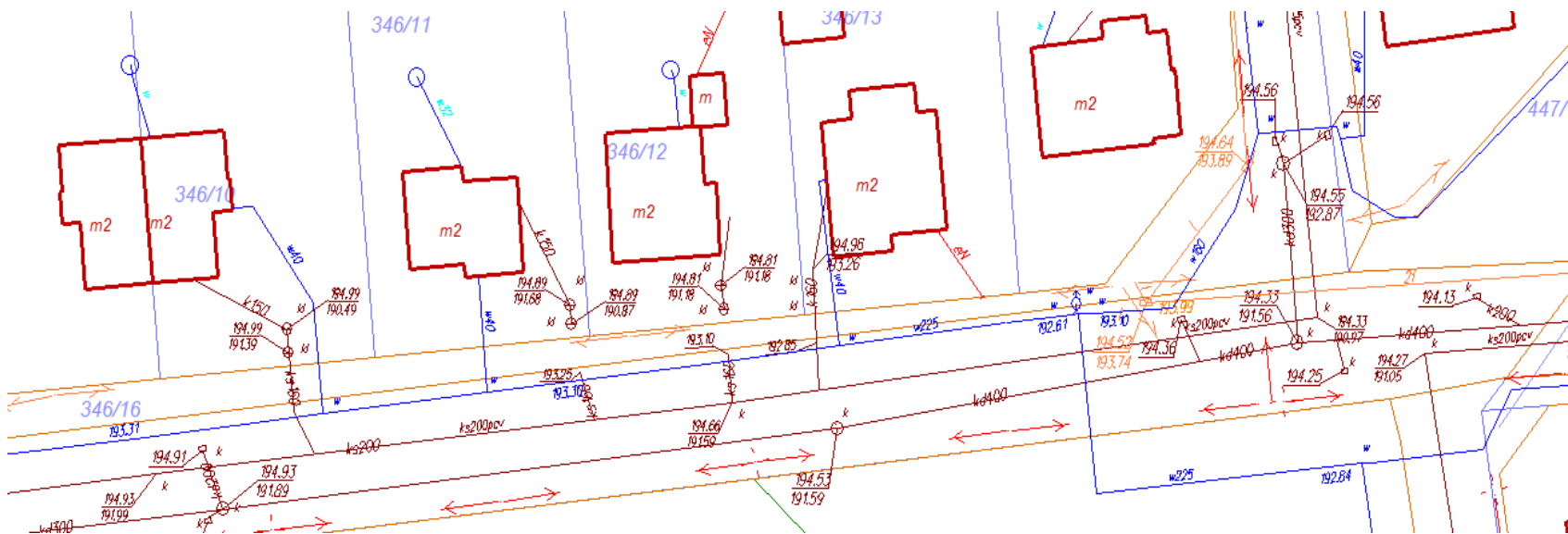




Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Zakres prac PODGiK w Brzezinach - wybrane aspekty:

- Prowadzenie powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego;
- Prowadzenie bazy danych ewidencji gruntów i budynków;
- Tworzenie i udostępnianie danych – GEOPORTAL;
- Prowadzenie baz danych szczegółowych osnów geodezyjnych;
wprowadzenie nowego układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Prowadzenie powiatowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

- W zasobie PODGiK w Brzezinach znajduje się ponad **23 000** operatów geodezyjnych.
- Rocznie zasób ten powiększa się o ponad **tysiąc nowych** opracowań powstałych na skutek prac geodezyjnych wykonywanych na zlecenie Mieszkańców Powiatu oraz innych Podmiotów. (w 2019 roku zostało zgłoszonych kolejnych **1 215** takich prac).
- Wciąż aktualizowana baza danych prowadzona jest dla ponad **38 000** działek opisująca ich położenie, zagospodarowanie i uzbrojenie.
- Dzięki zaangażowaniu pracowników, bez korzystania z kosztownych usług firm zewnętrznych dokonywana jest na bieżąco archiwizacja i cyfryzacja tysięcy opracowań, które zasilają bazy danych i są udostępniane dla mieszkańców oraz podmiotów wykonujących prace geodezyjne.





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Prowadzenie bazy danych ewidencji gruntów i budynków

Prowadzona dla obszaru powiatu baza danych EGiB to podstawa dla funkcjonowania wielu rejestrów oraz zestawień. Na podstawie tej bazy naliczane są między innymi przez poszczególne gminy podatki od nieruchomości, stanowi ona również podstawę przy tworzeniu miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego.

Ciągła aktualizacja bazy na podstawie przesyłanych do Starosty danych, pism oraz zestawień pozwala efektywnie wykorzystywać zgromadzone dane i zapewnia ich należyłą jakość.

Od 2019 roku oprogramowanie do prowadzenia bazy danych EGiB zostało rozbudowane o połączenie z krajową bazą danych PESEL zwiększając jakość i wiarygodność danych dotyczących między innymi adresów zamieszkania podmiotów występujących w bazie.





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Tworzenie i udostępnianie danych – GEOPORTAL

Dane gromadzone w poszczególnych bazach w coraz większej części można zdalnie przeglądać dzięki usługom udostępnianych w ramach powiatowego geoportalu.

Mieszkańcy, bezpośrednio ze strony głównej Starostwa Powiatowego w Brzezinach mogą uruchomić geoportal w trybie dostępu publicznego i korzystać ze zgromadzonych tam informacji. Dane tam zgromadzone pochodzą bezpośrednio z baz danych PZGiK i są aktualizowane automatycznie każdego dnia.



The screenshot shows the homepage of the Geoportal Powiatu Brzezińskiego. At the top, there is a header with the county's coat of arms and the title "Geoportal Powiatu Brzezińskiego" over a landscape image. Below this, a text box contains legal disclaimers regarding data access and liability. A central box provides the URL for public data access: <http://brzeziny.geoportal2.pl/map/geoportal/wms.php>. At the bottom, there are three colored buttons: a pink button with a 'g' icon for "GEOPORTAL - tryb publiczny", a light blue button with an exclamation mark icon for "Dane kontaktowe z Wydziałem Budownictwa Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami", and a light orange button with a lock icon for "Dostęp w trybie chronionym".





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

GEOPORTAL POWIATU BRZEZIŃSKIEGO

Informacja katastralna powiatu brzezińskiego
Pomoc Strona starostwa Strona główna geoportalu

Wyszukiwanie działek

Wybór obrębu:
Szukana działka:
Należy wybrać obręb i podać numer działki lub pełny identyfikator działki.

Szukaj dokładnie
 Szukaj tylko właściwego numeru

Wybierz marker/kolor:

wyznaczenia i marker tylko wyznaczenia tylko marker

Mapa referencyjna

Pomiary

Długość: 127.71 m
Powierzchnia: 417 m²

Powierzchnia

Bufor[m]: 20 Wyznacz

Powiększenia

Szukaj

Brzeziny m.

Działka
Tekst
Adres

Lokalizacja współrzędnej
DXF

Informacja o obiektach

Województwo : łódzkie
Powiat : brzeziński
Jednostka ewidencyjna : 102101_1 BRZEZINY
Obręb : 0008 OBRĘB 8

INFORMACJA O DZIAŁCE
z dnia: 01-04-2020

Jednostka rejestrowa : G.506

Nr działki	Ark	Położenie działki	Użytki	Pow. działki[ha]
2841/60	11	SIENKIEWICZA 16	Klasoużytek Pow.	0,6337
Id działki : 102101_1 0008.2841/60				
95-060 BRZEZINY				

Ukryj budynki

Informacja o budynkach:

Nr ewid. bud.	Adres	1. Rodzaj wg KŚT 2. Główna funkcja bud. 3. Inne funkcje bud.	Kondyg. n / p	Pow. zabud.	Pow. użytk.
2841/59;1	SIENKIEWICZA 16 95-060 BRZEZINY	1. Budynki biurowe	4 / 1	741	

Il. lok. mieszkalnych: ... Rej. Materiał ścian: ...





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Oprócz omówionych na wcześniejszych slajdach możliwościach geoportalu dostępnych dla każdego Mieszkańca, od 2019 roku uruchomiono szereg nowych usług dostępnych po zalogowaniu się dla poszczególnych podmiotów:

- Możliwość zgłaszania, przeglądania i pobierania danych z wykorzystaniem płatności internetowych dla wykonawców prac geodezyjnych bez wychodzenia z domu.
- Przeglądania i pobierania z wykorzystaniem płatności internetowych danych dotyczących rejestru cen nieruchomości dla rzeczoznawców majątkowych.
- Dostęp w trybie chronionym do zgromadzonych danych dla wielu podmiotów rządowych i samorządowych, sądów oraz komorników.

Ponadto, geoportal w coraz większym stopniu może być wykorzystywany na smartfonach co w połączeniu z możliwościami jakie daje wbudowany w telefon odbiornik GNSS pozwala na łatwe nawigowanie do danego miejsca, adresu czy też numeru działki (niezwykle przydatne by określić numer działki w lesie na której się znajdujemy czy niewielkich działek rolnych).



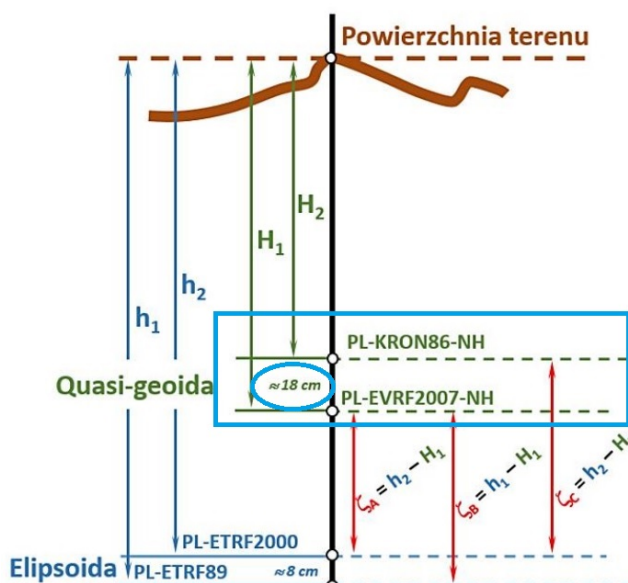


Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Wprowadzenie nowego układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH

W związku z ustawowym obowiązkiem wdrożenia układu wysokościowego PL-EVRF2007-NH na obszarze całego kraju przystąpiono w 2019 roku do wykonania kompleksowej modernizacji punktów osnowy wysokościowych. Zaprojektowano sieć punktów i linii pomiarowych o łącznej długości ponad 294 kilometrów opartą o 120 linii i kilkaset punktów. Przygotowany w tym zakresie projekt w połowie 2019 roku wraz z szczegółowym zinventaryzowaniem istniejących już punktów został przyjęty do zasobu a jego realizacja zostanie wdrożona w drugim kwartale 2020 roku.

Średnia różnica wysokości pomiędzy poprzednim układem PL-KRON86-NH a PL-EVRF2007-NH na obszarze Polski wynosi 0,1649 m.





Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

