



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



## Załącznik nr 1 do Warunków technicznych utworzenia i dostosowania baz danych BDOT500 i GESUT

*Województwo Zachodniopomorskie  
Powiat: goleniowski*

### **Zakres zamówienia dotyczącego utworzenia i dostosowania baz danych BDOT500 i GESUT oraz informacje o istniejących materiałach zasobu, które mogą być wykorzystane do realizacji przedmiotu zamówienia**

# I. Informacje o obszarze, dla którego w ramach zamówienia w powiecie goleniowskim tworzona będzie baza BDOT500 oraz baza GESUT.

## 1. dla całych jednostek ewidencyjnych wymienionych w poniższej Tabeli nr 1:

**Tabela nr 1 - założenie BDOT500 dla całej jednostki ewidencyjnej**

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Liczba obrębów w jednostce ewidencyjnej	Liczba budynków	Powierzchnia gruntów zainwestowanych (użytki: Br, B, Ba, Bi, Bp, dr, Tk, Ti, Tp, Tr)
	ID	Nazwa	Powierzchnia geodezyjna (ha)			
1	320402_5	gm.Goleniów	31213	33	5550	1950
2	320404_5	gm.Nowogard	320605	40	5050	1600

## 2. dla całych jednostek ewidencyjnych wymienionych w poniższej Tabeli nr 2:

**Tabela nr 2 - założenie baz GESUT dla całej jednostki ewidencyjnej**

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Liczba obrębów w jednostce ewidencyjnej	Liczba budynków	Powierzchnia gruntów zainwestowanych (Użytki: Br, B, Ba, Bi, Bp, dr, Tk, Ti, Tp, Tr)
	ID	Nazwa	Powierzchnia geodezyjna (ha)			
1	320402_5	gm.Goleniów	31213	33	5550	1950
2	320404_5	gm.Nowogard	32605	40	5050	1600

## II. Informacje o obszarze, dla którego w ramach zamówienia w powiecie goleniowskim dostosowana będzie baza BDOT500 oraz baza GESUT.

### 1. dla całych jednostek ewidencyjnych wymienionych poniższej Tabeli nr 3:

Tabela nr 3 - dostosowanie BDOT500 dla całej jednostki ewidencyjnej

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Liczba budynków	Powierzchnia gruntów zainwestowanych (Użytki: Br, B, Ba, Bi, Bp, dr, Tk, Ti, Tp, Tr)	Liczba obiektów BDOT500 w istniejącej bazie	Liczba błędów składniowych w prowadzonej BDOT500	Liczba błędów atrybutowych w prowadzonej BDOT500
	ID	Nazwa	Powierzchnia geodezyjna (ha)					

**Uwaga!** Liczba obiektów w istniejącej bazie wyszczególniona w tabeli jest sumą obiektów BDOT500 i GESUT.  
Liczba błędów składniowych w prowadzonej bazie wyszczególniona w tabeli jest sumą błędów składniowych i atrybutowych BDOT500 i GESUT (błędy merytoryczne/ostrzeżenia)

2. dla całych jednostek ewidencyjnych wymienionych w poniższej Tabeli nr 4:

Tabela nr 4 - dostosowanie baz GESUT dla całej jednostki ewidencyjnej

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Liczba budynków	Powierzchnia gruntów zainwestowanych (Użytki: Br, B, Ba, Bi, Bp, dr, Tk, Ti, Tp, Tr)	Liczba obiektów GESUT w istniejącej bazie	Liczba błędów składniowych w prowadzonej bazie GESUT	Liczba błędów atrybutowych w prowadzonej bazie GESUT
	ID	Nazwa	Powierzchnia geodezyjna (ha)					
4								
...								
n								

**Uwaga!** Liczba obiektów w istniejącej bazie wyszczególniona w tabeli jest sumą obiektów BDOT500 i GESUT.

Liczba błędów składniowych w prowadzonej bazie wyszczególniona w tabeli jest sumą błędów składniowych i atrybutowych BDOT500 i GESUT (błędy merytoryczne/ostrzeżenia)

### III. Podstawowe informacje o stanie i sposobie prowadzenia mapy zasadniczej na obszarze objętym zamówieniem (w zakresie utworzenia baz danych: BDOT500 i GESUT).

**Tabela nr 5** – informacje o mapie zasadniczej dla poszczególnych jednostek ewidencyjnych lub obrębów ewidencyjnych

Lp.	Jednostka ewidencyjna			Obręb ewidencyjny			Sposób założenia mapy zasadniczej  (mapa zasadnicza założona na podstawie: pomiarów terenowych/ pomiarów kartometrycznych/ innych materiałów)	Postać mapy zasadniczej							
	ID	Nazwa	Pow. geodezyjna w ha	ID	Nazwa	Pow. geodezyjna w ha		elektroniczna			nieelektroniczna			Czy mapa zasadnicza w postaci <u>nielektronicznej</u> przetworzona została do postaci cyfrowej? (TAK/NIE/wskazać liczbę arkuszy przetworzonych do postaci cyfrowej)	
								wektorowa (pow. ha)	hybrydowa (pow. ha)	pow. ha	liczba arkuszy mapy **	skala mapy (1:500, 1:1000, 1:2000, 1:5000)	rodzaj materiału z którego wykonana jest mapa zasadnicza  (plansza papierowo-aluminiowa/plansza foliowa/inny rodzaj materiału)		układ współrzędnych
1	320402_5	gm. Goleniów				31213	mapa założona na podstawie pomiarów terenowych			25000	113 241 644 195 77 72	1:500 1:500 1:1000 1:5000 1:5000	113 matryc 241 matryc /240 plansz 644 matryc 195matryc/180 plansz 77 matryc 72 matryce/53 plansze	1965 strefa 3	NIE
2	320404_5	gm. Nowogard				32605	mapa założona na podstawie pomiarów terenowych			26100	71 172 696 171 143	1:500 1:500 1:1000 1:1000 1:5000	71 matryce 172matryce/172plansze 696 matryc 171 matryc/171 plansz 143 matryce	1965 strefa 3	NIE

Układ współrzędnych mapy zasadniczej prowadzonej w postaci elektronicznej: ....

**Uwaga!** Dane o powierzchni arkuszy mapy zasadniczej są szacunkowe

**IV.** Dla obszarów objętych zamówieniem dotyczącym BDOT500 oraz bazy danych GESUT Zamawiający udostępni Wykonawcy techniczne projekty uzgodnienia na Naradach Koordynacyjnych. **Liczbę tych projektów** szacuje się na około 1100 sztuk.

**V.** Dla obszarów objętych zamówieniem dotyczącym BDOT500 oraz bazy danych GESUT Zamawiający udostępni Wykonawcy operaty techniczne zawierające wyniki geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych obiektów objętych tymi bazami.

**Tabela nr 6** – informacje o operatach dla poszczególnych jednostek ewidencyjnych lub obrębów ewidencyjnych

Lp.	Jednostka ewidencyjna		Obręb		Liczba operatów (sztuk)	Metry bieżące operatów	Liczba operatów w postaci analogowej	Liczba operatów w postaci cyfrowej	Liczba zaewidencjonowanych operatów ***
	ID	Nazwa	ID	Nazwa					
1	320402_5	gm. Goleniów			6961		6438	523	4683
2	320404_5	gm. Nowogard			2686		2535	151	1847

**VI.** System teleinformatyczny w Starostwie Powiatowym w Goleniowie do prowadzenia **bazy danych BDOT500 i GESUT** to **TurboEWID v. 9,1**

**VII.** Na terenie Powiatu Goleniowskiego działają następujące podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu, z którymi **należy dokonać uzgodnień** branżowych (dotyczy tylko prac związanych z założeniem bazy GESUT):

- 1) ENEA OPERATOR SPÓŁKA Z O. O. REJON DYSTRYBUCJI GOLENIÓW
- 2) ENEA OPERATOR SPÓŁKA Z O.O. REJON DYSTRYBUCJI SZCZECIN
- 3) PKP ENERGETYKA
- 4) PKP S.A. REJON
- 5) REJON WYSOKICH NAPIĘĆ W STARGARDZIE DZIAŁ ZARZĄDZANIA SIECIĄ WYSOKICH NAPIĘĆ
- 6) GOLENIOWSKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA
- 7) POLSKA SPÓŁKA GAZOWNICTWA SP. Z O.O. ODDZIAŁ W POZNANIU ZAKŁAD W SZCZECINIE
- 8) WODOCIĄGI ZACHODNIOPOMORSKIE
- 9) ORANGE POLSKA S.A.HURT TP DOSTARCZANIE I SERWIS USŁUG DZIAŁ EWIDENCJI I ZARZĄDZANIA DANymi O INFRASTRUKTURZE BYDGOSZCZ
- 10) PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG WODNYCH I SANITARNYCH NOWOGARD
- 11) PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPLNEJ SPÓŁKA Z O.O W GOLENIOWIE
- 12) GAZ-SYSTEM-OPERATOR GAZOCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH GAZ - SYSTEM S.A. ODDZIAŁ W POZNANIU
- 13) HAWA TELEKOM SPÓŁKA Z O.O.
- 14) INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO-SIECIOWE
- 15) PAŃSTWOWE GOSPODARSTWO WODNE WODY POLSKIE
- 16) PKP TELKOL SP. Z O.O. SZCZECIN
- 17) TK TELEKOM SP. Z O.O.
- 18) URZĄD GMINY I MIASTA GOLENIÓW
- 19) URZĄD MIASTA I GMINY NOWOGARD

\*- miejski charakter zabudowy i infrastruktury, wyraźne przekształcenia zabudowy i zagospodarowania związane są z pozarolniczą działalnością gospodarczą lub wynikają z przyjęcia miejskiego stylu życia i pracy

\*\* - w przypadku arkuszy mapy zasadniczej obejmujących swoim obszarem więcej niż jeden obręb, arkusz należy wykazać dla obrębu, który ma największą powierzchnię na danym arkuszu mapy zasadniczej



Rzeczpospolita  
Polska



Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



\*\*\* - które posiadają identyfikator nadany zgodnie z wymogami zawartymi w § 15 rozp. z dnia 5.09.2013 r. w sprawie organizacji i trybu prowadzenia PZGiK (Dz.U. 2015 poz 1183)