

KARTA REJESTRACYJNA INFORMATYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

<p>OBIEKT:</p> <p>Jednostka ewidencyjna: 326201_1 m.Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1 Działki</p>	<p>WYKONAWCA:</p>
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam</p>	<p>Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo Nazwa pliku:..... Wielkość pliku dnia</p>
<p>Kierownik roboty: (.....) Nr upr. zaw.....</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: MODGiK.354..... Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie: <ol style="list-style-type: none"> a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę – bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów – z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy – z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych – z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe – z literą M f) W oparciu o dane branżowe – z literą B g) Inne – z literą I h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) – z literą X i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K j) Pozwolenie na budowę – z literą P k) Zgłoszenie budowy – z literą Z l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu – z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr:</p> <p>Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Aktualność mapy</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu..... 2. Baza GESUT według danych MODGiK w dniu 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub 4. Baza EGIB według danych MODGiK w dniu.....
<p>Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGiK:</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>REJESTRACJA</p>
<p>Informacje dodatkowe:</p> <p>————— - zakres pomiaru:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938) z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 2028) 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263 poz. 1572) 3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 5 rozp. j.w. 4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. 263 poz 1572) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 	
	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p> <p>.....</p>

UWAGI DO WYPEŁNIENIA KARTY REJESTRACYJNEJ I METRYKI INFORMATYCZNEJ

KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

1. W komórce „Informacje dodatkowe” wybrać zastosowaną w opracowaniu wersję punktu 3 i przekreślić nie wykorzystaną wersję.
2. W komórce dotyczącej punktów osnowy podlegających ochronie powinny być wpisane wszystkie rzeczywiście istniejące w terenie punkty osnowy geodezyjnej poziomej podstawowej i szczegółowej oraz osnowy geodezyjnej wysokościowej podstawowej i szczegółowej podlegające ochronie.
3. W komórce aktualność mapy wpisujemy kolejno:
 - W punkcie 1 datę wywiadu terenowego i wykonania pomiarów.
 - W punkcie 2 datę otrzymania materiałów w BOZUDP.
 - Punkt 3 wypełniamy gdy w trakcie wykonanych prac powstały zmiany do wprowadzenia w bazie EGiB, a nie ma wniosku właściciela do prowadzenia tych zmian, natomiast zmiany zostały uwidocznione na wykonanej mapie do celów projektowych.
 - Punkt 4 wypełniamy gdy nie było żadnych zmian do bazy EGiB, lub w trakcie prac powstały zmiany do wprowadzenia w bazie EGiB i był wniosek właściciela do prowadzenia zmian, a zmiany zostały wprowadzone do bazy EGiB, lub gdy zmiany zostały wprowadzone w oparciu o decyzję organu wydaną z urzędu, czyli gdy treść ewidencyjna mapy do celów projektowych jest całkowicie zgodna z bazą EGiB. Wpisujemy wtedy datę otrzymania aktualnej bazy EGiB.
4. W przypadku gdy w trakcie prac związanych ze sporządzeniem mapy do celów projektowych powstaną zmiany do wprowadzenia w bazie EGiB, a będzie brakowało wniosku właściciela o wprowadzenie tych zmian do bazy EGiB, to mapa do celów projektowych, której treść nie do końca będzie zgodna z bazą EGiB, może być sporządzona w oparciu o dokumentację zawartą w operacie technicznym. Na tak sporządzonej mapie, poza ramką metryki mapy konieczne jest dokonanie wpisu o treści „Oznaczenia i kontury budynków (użytków) przedstawione na niniejszej mapie do celów projektowych spełniają obecnie obowiązujące standardy techniczne w dziedzinie geodezji i kartografii. Ujawnienie tych zmian w działkach nr: w bazie EGiB wymaga stosownego postępowania administracyjnego.”