

Niniejszy wótmnik zawiera kartę rejestracyjną

OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Kolbaskowo Stadko Górne, działki nr 90, 91, 123/1, 124/1 Stadko Dolne, działki nr 116, 123/3, 76/1, 34	GISMAR Kazimierz Kotara ul. Jarosława Iwaszkiewicza 6/4 74-101 GRZYFINO tel. 606-825-734 (jednostka wykonawcza geodezyjna)
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000(5) Poziom odniesienia: Kronsztadt	Wykonano metodą: mapa numeryczna Płyta CD-R nr 6640.1522.2015
Kierownik roboty mgr inż. Kazimierz Kotara nr 19688-1, 2 imię i nazwisko, podpis, nr upraw.	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.1522.2015 zgłoszonej w WSKK w Policach
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje 5.196.16.09.1.3 (09.3.1, 09.3.3, 09.3.4, 09.4.2, 09.4.3, 09.4.4, 09.2.2, 09.2.4, 05.3.3, 10.1.1, 10.1.3) 2. Danych branżowych etapów uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru ziemi wysokości i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linia rozgraniczająca, linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr 11069, 25003, 25036, 11072, 25004, 11073, 25005, 11032 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne Granice i numery działek ewidencyjnych według danych WSKK w Policach z dnia 06.05.2016r.
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienia przez ZIGiP projektowo: uzbrojenie terenu: - ZUPD 855-2008 - proj. e - ZUPD 445/2011 - proj. i - ZUPD 312/2013 - proj. g - ZUPD 402/2013 - proj. k, e (proj. dr + przepusty) - ZUPD 406/2014 - proj. g - ZUPD 355-2015 - proj. e - ZUPD 543-2015 - proj. e - ZUPD 373-2015 - proj. e	LEGENDA:
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru 2. Reakcja znaków zgodnie z rozporządzeniem IAWC z dnia 2 listopada 2015r. W sprawie baz danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz. U. Nr 2015, poz. 2028) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2017r. w sprawie standardów technicznych wykonywania pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. Nr 263, poz. 1572). 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną 6. Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Korzystano z mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcje: 341.311.194 w skali 1:500 sekcje: 341.311.1921 (1922, 1923, 1924, 1932, 1934, 1941, 1943, 2322, 2411, 2412) 8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2017r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Ustalenie obrotów w księgach wieczystych: - nie ustalono w związku z art. 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2017r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572). 10. Punkty graniczne oraz budynki, określone kolorem czerwonym powstają z wykorzystaniem asfalu nie spełniają wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra ŚWiA z dnia 9 listopada 2017r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. 263, poz. 1572). Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych - z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy	Rejestracja:
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 06.05.2016r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: mgr inż. Kazimierz Kotara imię i nazwisko

