

OBIEKT: CERKWICA, dz.nr 38/4, 10/89, 10/90, 10/112, 141 (według zakresu) gmina: Karnice powiat: gryficki województwo: zachodniopomorskie		ZAKŁAD USŁUG GEODEZYJNYCH Geo-Tur 72-300 Gryfice, ul. Mickiewicza 6/5 tel. 508 318 758 ...NIP 8571337783, REGON 321183199... nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego							
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: „2000” Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt									
Mapę do celów projektowych wykonano metodą: 1. <u>rastrowe</u> 2. <u>wektorowo</u>									
Kierownik roboty: Geodeta uprawniony Pozwolenie Nr 17396 inż. Dariusz Turkosz		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: PODGiK nr: 6640.1413.2021							
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 (wektorowa) 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)		W zakresie opracowania mapy do celów proj. znajdują się punkty osnowy geodezyjnej (podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne) NR: brak punktów w zakresie opracowania m.d.c.p.							
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty: (ozn. na mapie: _____) brak projektów w zakresie opracowania mapy do celów proj.		Granice i nr działek ewidencyjnych według bazy danych PODGiK w Gryficach operat nr P.3205.2021.1229 - (Połączenie działek 38/1, 38/3, 38/5 i utworzenie działki 141)							
Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru, 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.), 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru, 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.), 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego, 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.		<div>Świadczenie, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</div> <div>STAROSTWO POWIATOWE W GRYFICACH Powiatowy Ośrodek Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Gryficach</div> <table><tr><td>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat zasobu</td><td>P.3205.2021.1229</td></tr><tr><td>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</td><td>12.07.2021</td></tr><tr><td>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</td><td></td></tr></table> <div>z up. STAROSTA Andrzej Olszak DYREKTOR POZ. M. G. P. I. R. N. 112</div>		Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat zasobu	P.3205.2021.1229	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	12.07.2021	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operat zasobu	P.3205.2021.1229								
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	12.07.2021								
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ									
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych – z literą B, 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną – 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.									
Zarejestrowane pliki i sumy kontrolne: mdcp.dwg 3133A2D2									
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 30 czerwca 2021r.		<div>Geodeta uprawniony Pozwolenie Nr 17396 inż. Dariusz Turkosz Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</div>							