



OBIEKT: obr. Dobra dz. nr 287/4, 882/4, 275, 274/7, 274/5, 274/6, 884/6, 274/2, 274/3 gm. Dobra	USŁUGI GEODEZYJNE inż. Elżbieta Kędzińska – Kawa ul. Jasna 49/19 70-777 Szczecin tel. 0 695-644-318 NIP 851-180-23-31
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: Państwowy "65" Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt	(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego) Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: K.E.R.G.C.: 2176/2009
Kierownik roboty: inż. Elżbieta Kędzińska – Kawa upr. nr: 2899/86	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1042 podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1 : 500 sekcje: 340,242,1031, 1033, 0941, 0942, 0944, 1422, 1511 w skali 1 : 1000 sekcje: 340,242,942, 094, 091, 002 2. danych branżowych czysto uziębienia podziemnego 3. pomiaru zleń wysokości i pomiaru przyrody oraz pomiaru innych obiektów występujących przez granicę 4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic) Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia przez ZUP: projekty sieci uziębienia terenu: 1. brak	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDRGK w Państwach z dnia: 18.09.2009r.
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1938) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stwierdził kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979), K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1938) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego 6. Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej	
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu 3. aparatury elektromagnetycznej – z literą A, 3. bezpośrednich pomiarów powykonywanych – bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność pobrana uziębienia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 18.09.2009r.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

AKENI ul. Jasna 49/19 70-777 Szczecin tel. 0 695-644-318 NIP 851-180-23-31	AMBIENT Gmina Dobra, ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra (Szczeciński) NIP: 641-000-00-00
Nazwa: ŚCIEK WODOCIOŃNA PRZESYŁOWA, ŚCIEK KANALIZACYJNA TŁOCZNA ORAZ LINIA KABLOWA ELEKTRYCZNA NA PODZIEMIE W OBRĘBIE DOKŁADU WYKONANIA W GMINIE DOBRA (dz. nr 287/4, 882/4, 275, 274/7, 274/5, 274/6, 884/6, 274/2, 274/3)	PROJEKT Nazwa: ŚCIEK WODOCIOŃNA PRZESYŁOWA, ŚCIEK KANALIZACYJNA TŁOCZNA ORAZ LINIA KABLOWA ELEKTRYCZNA NA PODZIEMIE W OBRĘBIE DOKŁADU WYKONANIA W GMINIE DOBRA (dz. nr 287/4, 882/4, 275, 274/7, 274/5, 274/6, 884/6, 274/2, 274/3)
Data: 18.09.2009 Skala: 1:500 Data: 18.09.2009	PROJEKT Nazwa: ŚCIEK WODOCIOŃNA PRZESYŁOWA, ŚCIEK KANALIZACYJNA TŁOCZNA ORAZ LINIA KABLOWA ELEKTRYCZNA NA PODZIEMIE W OBRĘBIE DOKŁADU WYKONANIA W GMINIE DOBRA (dz. nr 287/4, 882/4, 275, 274/7, 274/5, 274/6, 884/6, 274/2, 274/3)