



<p>OBIEKT: obr. Dobra dz. nr 287/4, 882/4, 275, 274/7, 274/5, 274/6, 884/6, 274/2, 274/3 gm. Dobra</p>		<p>USŁUGI GEODEZYJNE inż. Elżbieta Kędzierska – Kawa ul. Jasna 49/19 70-777 Szczecin tel. 0 695-644-318 NIP 851-180-23-31</p>	
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: Państwowy "65" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztaadt</p>		<p>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego) Wykonano w ramach robót geodezyjnych K.E.R.G.: 2176/2009</p>	
<p>Kierownik robót: inż. Elżbieta Kędzierska – Kawa upr. Nr: 2899/86</p>		<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na post. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne.</p>	
<p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. mapy osnowy, w skali 1 : 500 sekcje: 340.242.021, 023, 024, 024, 024, 024, 1422, 1511 w skali 1 : 1000 sekcje: 340.242.041, 044, 051, 052 2. danych brzożowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zlewni wysokiej i pomiarów przyrody oraz pomiaru innych obiektów występujących przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, cienie wycię)</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnienie przez ZUOP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. brak</p>			
<p>Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiarów 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979), K-1 (Postawowa Mapa Kraju, z 1998) 3. Mapa należy się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979), K-1 (Postawowa Mapa Kraju, z 1998) 5. Wszelkie linie i punkty budowlane podlegają wycięciu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji brzożowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</p>			
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych brzożowych – z literą B 2. pośredniego ustalenia granicy – aparaturę elektromagnetyczną – z literą A, 3. bezpośrednich pomiarów powykonalnych – bez litery. W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładności pomiarów ustalonej na mapie może być niższe od dokładności kartometrycznej mapy.</p>			
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 18.09.2009r.</p>			
<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:</p>			

Arkusz nr 3

AKENI Sp. z o.o. ul. Wodociągowa 10, 72-600 Dobra (Szczecińska 19a), tel. 655 79 23

INWESTOR: Gmina Dobra, ul. Szczecińska 19a, 72-600 Dobra (Szczecińska)

WZNIK: SPEC WODOCIECZNOŚCI PRZEWODNA, SPEC KANALIZACJI NA TŁOŻCINA ORAZ LINIA KABLOWA ELEKTRYCZNA NA POTRZEBY MIEJSCOWEGO SCHEMATU DLA ZBIENIA W GMINIE DOBRA (dz. nr 287-28, obręb Dobra)

ADRES: Osiedle nr 8824, 28728, 275, 2747, 2748, 8848, 2748, 2742, 2743, 88471, 88470, 10098 Dobra

PRACOWNIK: inż. Elżbieta Kędzierska – Kawa

tytuł: **PLAN SZA KOORDYNAcyjNA**

skala: 1:500

data: 18.09.2009

arkusz nr 3

03