

<div>OBIEKT: dz. nr 80/1, ul Szczecińska 16a</div> <div>Obręb: 0003 Dobra</div> <div>Jednostka ewidencyjna: 321101_2 Dobra</div> <div>Powiat: 32111 Policki</div> <div>Wojództwo: 32 Zachodniopomorskie</div>	<div>GEODEZJA I KARTOGRAFIA</div> <div>"GEODAK"</div> <div>inż. Piotr Bakinowski</div> <div>71-023 Szczecin, ul. Ponińska 13/1</div> <div>kom. 0605-280-241</div> <div>fax. 091 43-95-364</div> <div>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>
<div>SKALA: 1:500</div> <div>Układ współrzędnych: PUWG 2000</div> <div>Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt</div>	<div>Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo:</div> <div>skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</div> <div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</div> <div>GK.6640.613.2014</div> <div>Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach</div>
<div>Kierownik roboty: inż. Piotr Bakinowski</div> <div>upr. Nr. 20214</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 110492, 110493</div> <div>podlegające ochronie na podst.art. 15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</div> <div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Policach, 07.03.2014r.</div> <div>Rejestracja:</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</div> <div>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.201.15,10.1,4, 2.3</div> <div>2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</div> <div>3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</div> <div>4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</div>	
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</div> <div>1. 289/2013 - e</div>	
<div>Informacje dodatkowe</div> <div>1. — — — — — zakres opracowania</div> <div>2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 12.02.2013r. (Dz. U. 2013 nr 0 poz. 383)</div> <div>3. Mapa nadejła się do celów projektowych w zakresie pomiaru.</div> <div>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572)</div> <div>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</div> <div>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odróżnione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</div> <div>7. "Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzeniu MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)"</div> <div>8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)</div> <div>9. Udosłupnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.)</div> <div>10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie "1965" sekcje: 340.224.2032</div>	
<div>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</div> <div>1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A</div> <div>2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery</div> <div>W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</div> <div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 10.03.2014r.</div>	<div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</div> <div>inż. Piotr Bakinowski</div>







Użyte symbole na mapie do celów projektowych nie występujące w rozporządzeniu MAiC z dnia 12.02.2013:

warstwice ————— - - - - -

zakrzewienie ~~~~~


Pkt	X	Y
KD1	5928544.81	5459221.75
KD2	5928545.89	5459222.60
KD3	5928547.86	5459224.20
KD4	5928549.10	5459225.22
KD5	5928550.82	5459226.38
KD3.1	5928548.25	5459223.71
KD6	5928539.48	5459246.61
KD7	5928540.08	5459247.22
KD8	5928540.66	5459246.70
KD9	5928541.61	5459245.77
KD10	5928547.69	5459250.28
KD11	5928548.49	5459250.88
KD12	5928556.21	5459245.68
KD13	5928556.76	5459243.21
KD8.1	5928540.04	5459246.09
KD14	5928537.74	5459239.26
KD15	5928537.13	5459238.17
KD16	5928544.69	5459231.11
Rd4	5928546.40	5459231.51
Rd3	5928538.98	5459238.55
Rd2	5928548.41	5459249.31

LEGENDA:

-  PROJ. KANALIZACJA DESZCZOWA DN. 0.150/P
-  RYT CHAKARTENISTYCZNY INSTALACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
-  PROJ. ODPONOWIENIE LINIOWE
-  PROJ. SYSTEM ROZSĄCZANIA, element jednostkowy, nieprerwany, czarny
-  IŚNIEJĄCE UZBROJENIE DO ZAMILENIA/USUNIĘCIA
-  PROJ. RURA ODPONIEWIERZAJĄCA DN. 75/PVC

UMIAG:

1.



**CORSO**  
Spółka z o.o.  
**PROJEKT**

**Corso Projekt Spółka z o.o.**  
ul. Jodłowa 13  
72-003 DOBRA  
tel/fax 091 311 30 80

PRACOWNIA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: COPIES RIGHTS RESERVED  
Przeznaczenie: projekt architektoniczny i inżynierski, Planowany Płatnik z  
art.1 i ust.1 ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Powiązanych  
z dn. 4. lipca 1994 r. (Dz. U. nr 24 poz. 83 z 20.02.95 r.)

PROJEKTANT
mgr inż. Aleksandra Kozakiewicz
upr. bud. nr ZAP/0085/POSO/09
SPRAWDZAJĄCY
mgr inż. Małgorzata Szalewicz
upr. bud. nr 91/52/2002
OPRACOWAŁ
mgr inż. Andrzej Kozakiewicz

ZAGOSPODAROWANIE PLACU PRZY  
URZĘDZIE GMINY DOBRA

DOBRA UL. SZCZECIŃSKA 16A  
DZ. NR 80/1 I CZ. DZ. NR 216/2 I 210/1

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

ODPROWADZENIE WÓD DESZCZOWYCH	P.B.
S1	SKALA 1:500 DOBRA, 09.2014

