



- DZIAŁKI OBJĘTE OPRACOWANIEM - własność Gmina Dobra
- DZIAŁKI PRYWATNE DO PODZIAŁU
- DZIAŁKI PO PODZIALE
- DZIAŁKI OGRANICZONE UŻYTKOWANIEM

- OZNACZENIA:**
- PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY PRZYKANALIK DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANY WPUST DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANE ODWODNIENIE LINIOWE
 - PROJEKTOWANY WODOCIĄG
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE
 - PROJEKTOWANY HYDRANT P.POŻ. NADZIEMNY
 - PROJEKTOWANA ZASUWA ODCINAJĄCA NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA WODOMIERZOWA
 - PROJEKTOWANY GAZOCIĄG
 - PROJEKTOWANA SZAFKA GAZOWA Z KURKIEM ODCINAJĄCYM
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE GAZOWE
 - PROJEKTOWANY ZESPÓŁ ZAWOROWO UPUSTOWY
 - PROJEKTOWANA ZASUWA ODCINAJĄCA NA SIECI GAZOWEJ
 - PROJEKTOWANY KABEL OŚWIETLENIOWY
 - PROJEKTOWANY KABEL 0.4kV
 - PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA
 - PROJEKTOWANA MUFA KABLOWA
 - PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KABLOWE
 - PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY
 - PROJEKTOWANA RURA HDPE 110
 - PROJEKTOWANA STUDNIA KABLOWA SKR-1
 - PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA
 - PROJEKTOWANY SŁUP TELEFONICZNY
 - PROJEKTOWANA TELEKOMUNIKACYJNA LINIA NAPONOWA
 - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 - GRANICA DZIAŁKI
 - LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
 - PROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
 - PROJEKTOWANE GRANICE DZIAŁEK
 - ZAJĘCIE CZASOWE (OGRANICZONE KORZYSTANIE)
 - OBSZAR ODDZIAŁYWANIA OBIEKTU

OBIEKT: Obręb: Mierzyn 2 Obręb: Mierzyn 3 Jednostka ewidencyjna: 32111_2 Dobra Powiat: 3211 Policki Województwo: 32 Zachodniopomorskie	GEODEZJA I KARTOGRAFIA "GEOBANK" inż. Piotr Bakowski 71-023 Szczecin, ul. Poroninowska 13/1 kom. 0605-280-241 fax. 091 43-95-364 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronstadt	Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo; skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.682.2018 Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach
Kierownik roboty: inż. Piotr Bakowski upr. Nr. 20214	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.682.2018 Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.13.4.2, 4.4, 14.3.3 2. Danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania –przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)...	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podst.art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i Kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Policach. 06.04.2018r. Rejestracja:
Nie mapie do celów projektowych wykazano następujące udogodnienie przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 86/2018 - g 4.234/2015 - g 7.464/2014 - e 2. 101/2015 - g 5.149.2013 - w, e, k 8.277/2012 - t 3. 131/2016 - g 6.1122/2013 - g, w, k	
Informacje dodatkowe 1. _____ zakres opracowania 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 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). 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 branzowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. "Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzeniu MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)". 8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Ustosunkowanie i rozpoznanie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.) 10. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie "85" sekcje: 341.133.2344, 2343, 0322, 0321	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez liter W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego inż. Piotr Bakowski
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 22.03.2018r.	

Jednostka projektowa - konsorcjum:		
Lider:	Partner:	
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR LUCYNA KACZYŃSKA 71-051 Szczecin, ul. Zastupieńska 338 tel./fax. +48 91 483 51 34 ; e-mail: upn12@upn12.pl	PRACOWNIA PROJEKTOWA KATARZYNA PRZYBYŚZ 71-050 Szczecin, ul. Polickich Marynarzy 92/9 tel. 609 063 173 e-mail: kprzybysz.projekty@gmail.com	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED Przebiegiem projektowania jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dnia 1990-09-07 (Dz. U. z 1990-09-07)		
BRANŻA DROGOWA		
Projektował:	Zakres i nr uprawnień	Podpis
Lucyna KACZYŃSKA	upr. nr 162/Sz/78 w spec. konstr. -inz. w zakresie dróg b/o	
Projektował:		Podpis
mgr inż. Katarzyna PRZYBYŚZ	upr. nr ZAP/0192/POOD/09 w specjalności drogowej b/o	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż. Sławomir RABENDA	upr. nr ZAP/0130/PWOD/05 w specjalności drogowej b/o	
BRANŻA SIECI WOD.-KAN.		
Projektował:		Podpis
mgr inż. Marcin OLEK	upr. nr ZAP/0218/POOS/13 w specjalności instalacyjnej b/o	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż. Zbigniew WOŹNIAK	upr. nr 282/Sz/83 w specjalności instal.-inz.	
BRANŻA SIECI WOD.-KAN.		
Projektował:		Podpis
techn. Jerzy JAROCKI	upr. nr 220/Sz/89 w specjalności instal.-inz.	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż. Marcin OLEK	upr. nr ZAP/0218/POOS/13 w specjalności instalacyjnej b/o	
BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektował:		Podpis
mgr inż. Marek CZAPLICKI	upr. ZAP/0110/PWBE/16 w specjalności elektrycznej	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż. Mariusz PIĄTKOWSKI	upr. ZAP/0125/PWOE/11 w specjalności elektrycznej	
BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA		
Projektował:		Podpis
mgr inż. Mariusz BORKOWSKI	upr. nr ZAP/0092/ZOOI/06 w specjalności telekomunikacja	
Sprawdził:		Podpis
mgr inż. Jan KOWALSKI	upr. nr 1071/98/U w specjalności telekomunikacja	
Investor:	Wójt Gminy Dobra	
Adres:	ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra	
Tytuł: Budowa drogi ul. Elżbiety (droga gminna nr 190232Z) wraz z infrastrukturą techniczną w m. Mierzyn, Gmina Dobra		
Branża: WIELOBRANŻOWY Tytuł: PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa rysunku: PLANSZA ZBIORCZA UZBROJENIA	Skala: 1:500	Data: 01.2019r.
Nr rys:	3	