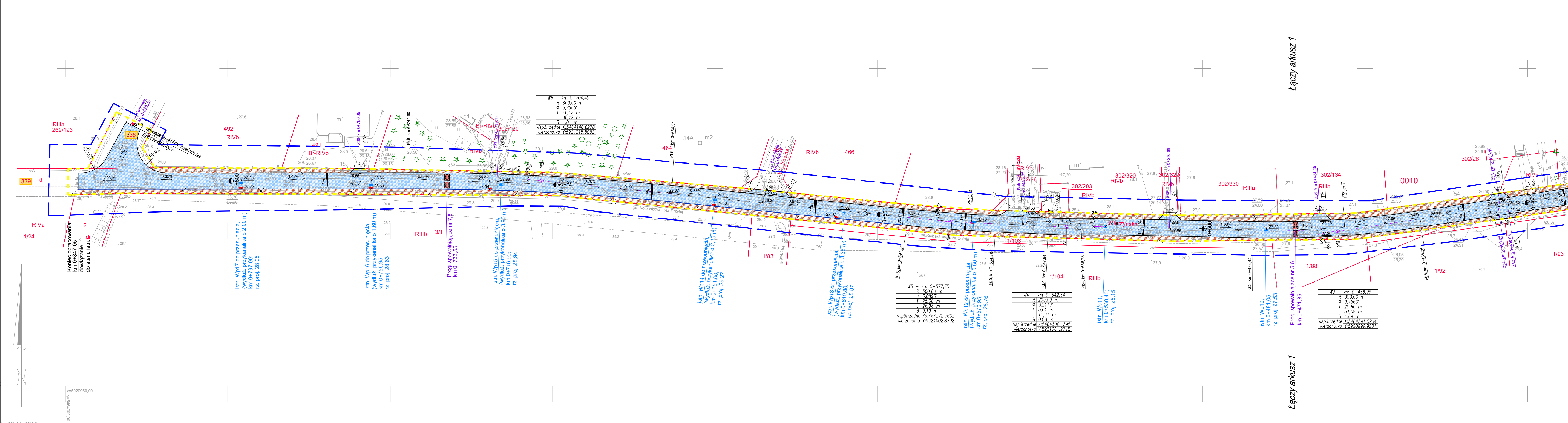


<p>OBIĘT: Mierzyn 3, Ostoja, Wędrawna działka nr 339, 1/28</p> <p>Obręb: Mierzyn 3, Ostoja, Przypłep</p> <p>Gmina: Dobra, Kolbuszowo</p> <p>Powiat: 3211 Policki</p> <p>Województwo: 32 Zachodniopomorskie</p>	<p style="text-align: center;">"GEOBAK" inz. Piotr Bakinowski</p> <p>71-023 Szczecin, ul.Poronińska 13/1 kom. 0605-280-241 fax. 091 43-95-364</p> <p style="text-align: right;">(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p>SKALA: 1:500</p> <p>Układ współrzędnych: PUWG 2000</p> <p>Układ odniesienia wysokości: Kronstadt</p> <p>Kierownik roboty</p> <p>Kierownik roboty: inz. Piotr Bakinowski, upr. nr 20214</p>	<p>Wykonano metodą: a) rasterowo b) wektorowo:</p> <p>skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</p> <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</p> <p style="text-align: center;">GK.6640.987.2017</p> <p>Zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.18.4.3, 4.4, 19.3.3, 23.2.1, 2.2, 24.1.1 2.-Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego ————— 3.-Pomiary obiektów wysokiej i pomników-przyrody oraz pomiaru ————— linii energetycznych wskazanych przez projektanta 4.—Opracowania geodezyjne elementów planu zagospodarowania ————— przeznaczenia (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)— 	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnovy geodezyjnej nr: 111380, 111400, 25040 podlegające ochronie na podst.art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> <p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK SP w Policach, 05.05.2017 r.</p> <p>Rejestracja:</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p> <p>812/13 - k, e, g, w 944/14 - g 686/16 - w</p>	
<p>Informacje dodatkowe</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. [] [] zakres opracowania 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAJC z dnia 02.11.2015r. (Dz.U. 2015 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 wyłączeniu przed jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wykryła się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały oddalone w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. Mapa nie zgodna z przepisami §79 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572) - nie nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości. 8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr 263, poz. 1572) 9. Udośćpieńanie i rozpowszechnianie 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 numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie 2000 sekcje: 5.200.16.18.4.3, 4.4, 23.2.1, 2.2, 24.1.1 analogowej mapy zasadniczej w skali 1:500 i 1:1000, sekcje: 341.133.0812 i 341.133.081, 082 	
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatur elektromagnetyczną z literą A 2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery <p>W związku z tym w treści 1 nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</p>	<p style="text-align: right;">inz. Piotr Bakinowski</p>
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</p> <p style="text-align: center;">02.08.2017 r.</p>	<p style="text-align: right;">.....</p>

Użyte symbole na mapie do celów projektowych nie występujące w rozporządzeniu MAiC z dnia 0

Ciąg drzew:




- Legenda:

- | | |
|---|--|
|  | granice działek |
|  | działki objęte opracowaniem |
|  | zakres projektowanej nawierzchni pieszojezdni/gjazdów/skrzyżowań |
|  | kostka betonowa szara, gr. 8 cm |
|  | dotyżnia do posesji/smietników |
|  | kostka betonowa grafitowa, gr. 8 cm |
|  | pobocze utwardzone |
|  | kruszywo kamienne łamane #0/16, gr. 10 cm |
|  | zakres nawierzchni do regulacji wysokościowej |
|  | opornik betonowy 12x25 cm |
|  | o świetle h=0 cm |
|  | krawężnik betonowy 15x30 cm |
|  | o świetle h=10 cm |
|  | proj. wymiary |
|  | proj. spadki poprzeczne |
|  | proj. rzędne |
|  | proj. spadki podłużne |
|  | projektowany próg zwalniający |
|  | kostka betonowa czerwona/jasnoszara, gr. 8 cm |
|  | istniejąca lokalizacja wpuści deszczowego |
|  | nowa lokalizacja wpuści deszczowego |
|  | obszar oddziaływania obiektu |

Jednostka projektowa:
USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR
LUCYNA KACZYŃSKA
71-051 Szczecin, ul. Zabużańska 53a
tel./fax. +48 91 483 51 34 ;
e-mail: upin12@upin12.pl

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED
Przedmiotowy projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.83 z 23.02.95r)

Projektant:	Zakres i nr uprawnień	Podpis
Lucyna KACZYŃSKA	upr. nr 162/Sz/78 w spec. konstr. -inż. w zakresie dróg b/o	
Projektant:		Podpis
mgr inż. Katarzyna PRZYBYSZ	upr. nr ZAP/0192/POOD/09 w specjalności drogowej b/o	
Opracował:		Podpis
mgr inż. Lucyna WALDOCH		
Sprawdzający:		Podpis
mgr inż. Sławomir RABENDA	upr. nr ZAP/0130/PWOD/05 w specjalności drogowej b/o	

Inwestor:		Gmina Dobra
Adres:		ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra

yt

„Przebudowa ulic w Mierzynie: ul. Mierzynskiej na odcinku od skrzyżowania z ul. Okulickiego do ul. Rolniczej i ul. Wędrownej na odcinku od ul. Rolniczej do ul. Kolorowej, dz. nr 1/28 dr obr. 0010 Ostoja, dz. nr 339 dr, 336 dr obr. 0010 Mierzyn 3.”

Branża: DROGOWA		Faza: PROJEKT BUDOWLANY	
Nazwa rysunku: Plan sytuacyjno-wysokościowy		Skala:	Data:
		1:500	10.2017
		Nr rys:	2/Ar.2