


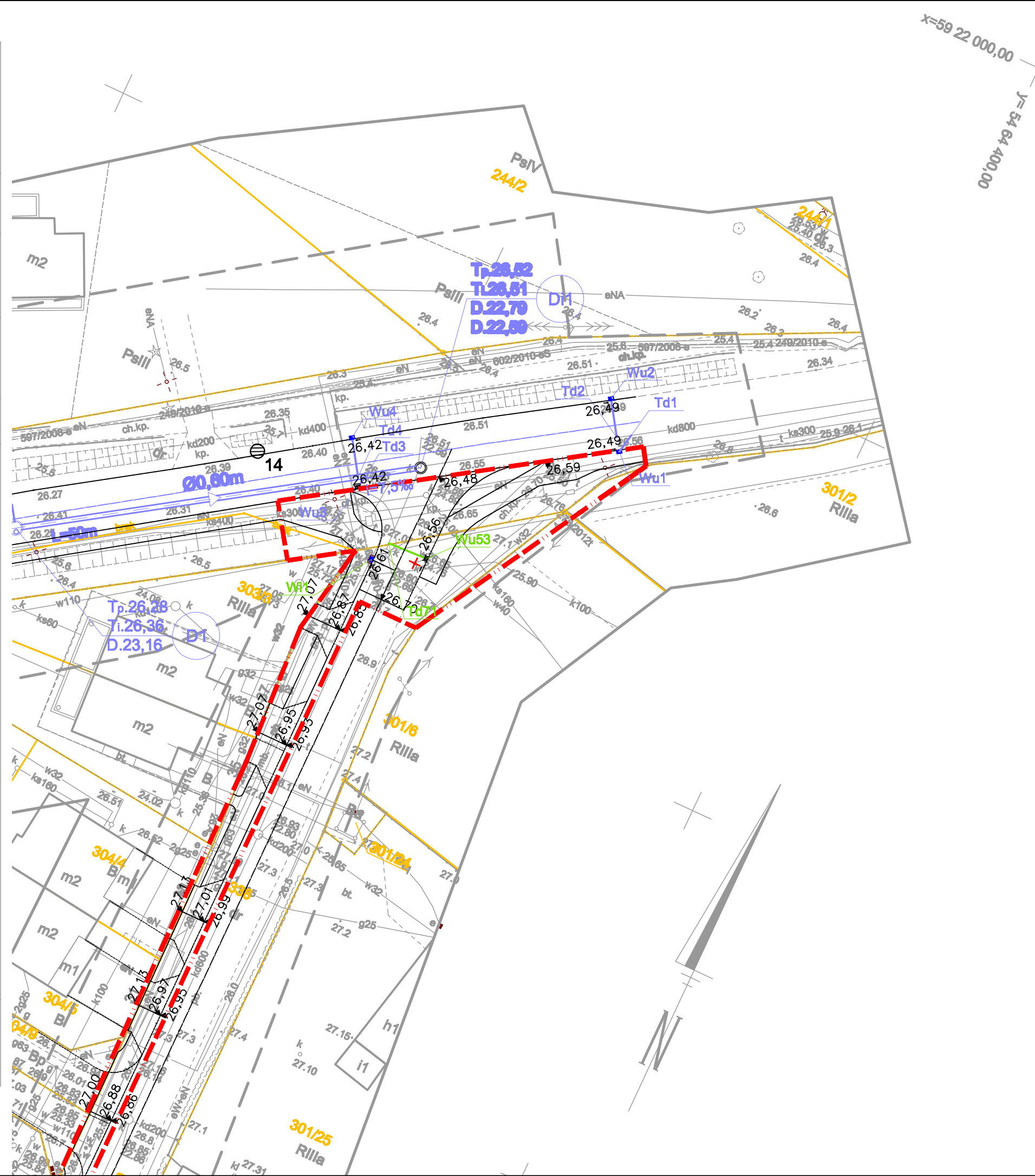
<div>OBIEKT: dz. nr 333/2, ul. Długa</div> <div>Obręb: 0010 Mierzyn 3</div> <div>Jednostka ewidencyjna: 321101_2 Dobra</div> <div>Powiat: 3211 Policki</div> <div>Województwo: 32 Zachodniopomorskie</div>	<div>GEODEZJA i KARTOGRAFIA</div> <div>"GEOBAK"</div> <div>inż. Piotr Bakinowski</div> <div>71-023 Szczecin, ul.Poronińska 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>Kierownik roboty: inż. Piotr Bakinowski</div> <div>upr. Nr: 20214</div>	<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</div> <div>GK.6640.617.2014</div> <div>Zgłoszonej w WGKIK SP w Policach</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</div> <div>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.17.4.2, 17.4.4, 18.1.3, 18.1.4, 18.3.1, 18.2.1,18.2.2,18.2.3, 13.4.4</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>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11122, 11123, 11124, 11125, 11126, 11127, Rp25018, Rp25038, Rp25053</div> <div>podlegające ochronie na podstawie art.16, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</div>
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</div> <div>1. 597/2008 proj.e 5. 450/2010 proj.kd 9. 997/2011 proj.eS</div> <div>2. 943/2008 proj.ks 6. 602/2010 proj.eS 10. 278/2012 proj.t</div> <div>3. 690/2008 proj.eo 7. 748/2010 proj.t 11. 279/2011 proj.t</div> <div>4. 249/2010 proj.e 8. 786/2011 proj.w</div>	<div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK SP w Policach, 14.03.2014r.</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. 363)</div> <div>3. Mapa nadeje 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 wykłuczają się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</div> <div>7. Mapa zgodna z przepisami §79 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572) - nadeje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości.</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. Udostępnienie i rozpowszechnienie 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: 341.133.0242, 0243, 0244, 0312, 0313, 0314, 0321, 0323, 0331, 0721</div>	<div>Rejestracja:</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 gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</div>	<div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</div>
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 28.03.2014r.</div>	<div>inż. Piotr Bakinowski</div>

Uwagi:

W porozumieniu ze zleceniodawcą budynki o id 257, 260, 298, 319, 540, 541, 1569, 1571

Użyte symbole na mapie do celów projektowych nie występują w rozporządzeniu MAiC z dnia 12.02.2013r.

1)  żywoplot - warstwa zieleni



- OZNACZENIA:**
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
 - PROJEKTOWANY WPUST KRAWĘZNIKOWY
 - ISTNIEJĄCA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
 - LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO
 - GRANICA DZIAŁKI
 - GRANICA ZAKRESU OPRACOWANIA ETAP I

UWAGA:

KOŁOREM NIEBIESKIM OZNACZONO UZBROJENIE ZAPROJEKTOWANE WG OPRACOWANIA "PRZEBUDOWA PASA DROGOWEGO ULIC DŁUGIEJ I KOŁOROWEJ W MIERZYNIE WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI DESZCZOWEJ, GMINA DOBRA, POWIAT POLICE - ETAP II."

<div>Jednostka projektowa:</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE I NADZÓR</div> <div>LUCYNA KACZYŃSKA</div> <div>71-051 Szczecin, ul. Zaburzańska 53a</div> <div>tel./fax. +48 91 483 51 34 ;</div> <div>e-mail: upin12@gmail.com</div>			
<div>PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE/COPYRIGHTS RESERVED</div> <div><small>Przedstawiony projekt architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i nast. Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 Maja 1994 r. (Dz.U. nr 24 poz.35 z 23.02.2004)</small></div>			
<div>Branża: SIECI WOD-KAN</div>			
Projektant:	mgr inż. Zbigniew WOŹNIAK	Zakres i nr uprawnień	upr. nr 282/Sz/83 specjalność instal-inż.
Projektant:	mgr inż. Marcin OLEK		
Sprawdził:	mgr inż. Dariusz SKUZA		
Investor:	Gmina Dobra		
Adres:	ul. Szczecińska 16a, 72-003 Dobra		
		Tytuł:	"Przebudowa pasa drogowego ulic Długiej i Kolorowej w Mierzynie wraz z budową kanalizacji deszczowej, Gmina Dobra, powiat Police - Etap I."
Branża: SIECI WOD-KAN	Faza: Projekt wykonawczy		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Skala:	Data:
		1:500	05.2015
		Nr rys:	1