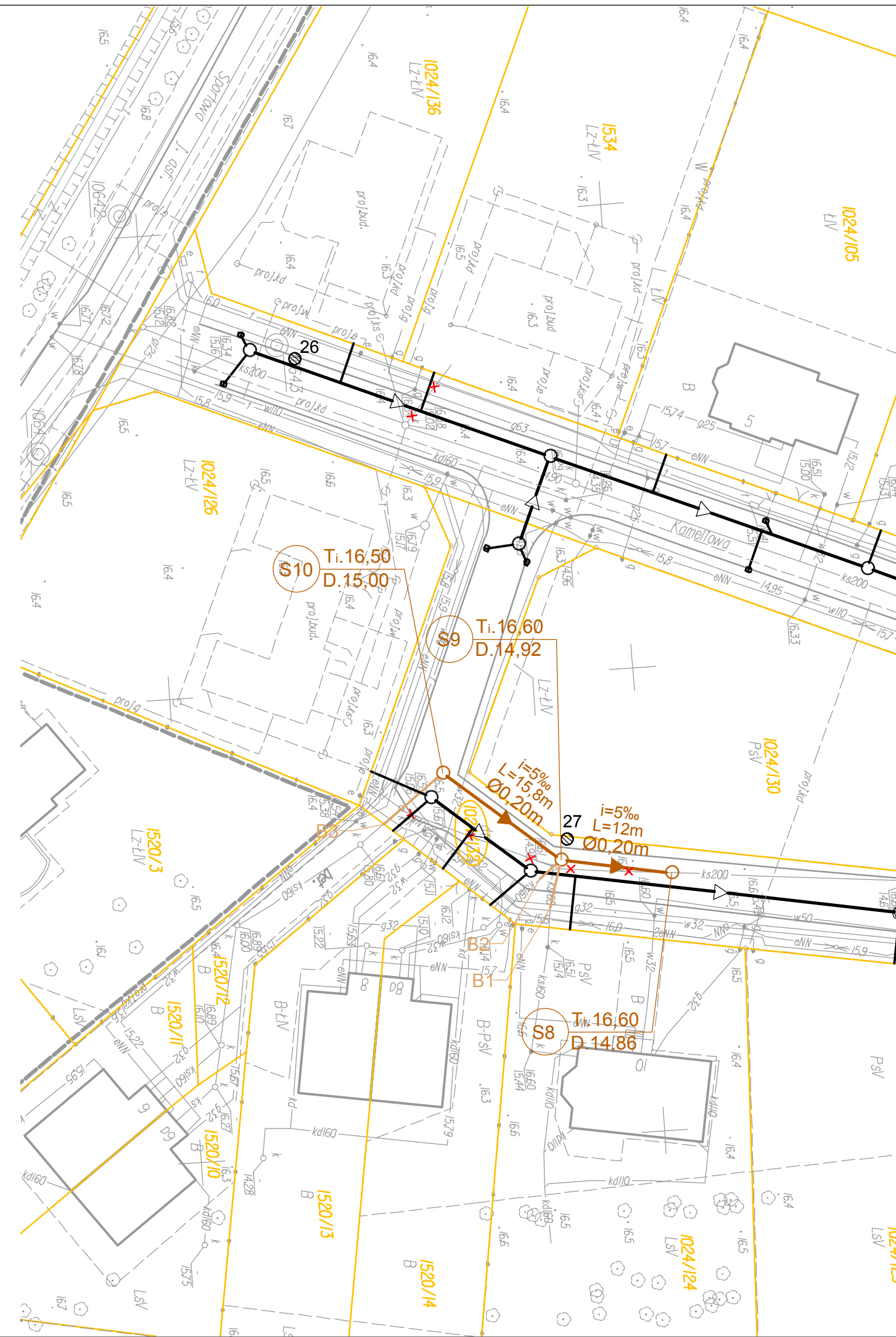



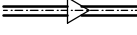
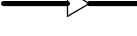









Niniejszy wtórnik zawiera kartę rejestracyjną

<p>OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Dobra Szczecińska obr. 0003 - Dobra rejon ul. Paproci, Frezjowa, Konwaliowa, Kameliowa, Tulipanowa</p>	<p>GISMAR Kazimierz Kotara ul. Jarosława Iwaszkiewicza 6/4 74-101 GRZYFINO tel. 606-825-734 (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p>
<p>SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: 2000(5) Poziom odniesienia: Kronsztadt</p>	<p>Wykonano metodą: cyfrową Płyta CD-R nr.</p>
<p>Kierownik roboty mgr inż. Kazimierz Kotara nr 19688 - 1, 2 imię i nazwisko, podpis, nr upraw.</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG 1701/2012 zgłoszonej w WGKIK w Policach</p>
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje 5.201.15.0442 (0444, 0513, 0514, 0531, 0532, 0533, 0534, 1011, 1012), w skali 1:1000 sekcje: 5.201.15.042 (044, 051, 053) 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr 1056, 1056.1, 1056.2, 1057, 1057.1, 1057.2, 1057.3, 1058, 1058.1, 1058.2, 1058.3, 1064, 1064.1, 1064.2, 1064.3, 340246901 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>Granice i numery działek ewidencyjnych według danych WGKIK w Policach z dnia 08.03.2013 r.</p>
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: - 14/2005 - proj.kd - 771/2010 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 477/2006 - proj.bud.e.g - 1033/2010 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 24/2007 - proj.g - 718/2011 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 227/2007 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 902/2011 - proj.w - 316/2007 - proj.bud.e.w.ks.g - 1104/2011 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 362/2007 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 321/2012 - proj.bud.e.kd.g - 53/2008 - proj.bud.e.w.ks.g - 88/2013 - proj. bud. e. w. ks. kd - 95/2008 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 94/2013 - proj. e - 600/2009 - proj.bud.e - 177/2013 - proj. ks - 980/2009 - proj.bud.e.w.ks.kd.g - 194/2013 - proj. bud. e. w. ks. g - 502/2010 - proj.e - 286/2013 - proj. e - 568/2010 - proj.w - 289/2013 - proj. e - 354/2013 - proj. bud. e. w. ks. kd. g</p>	<p>Rejestracja:</p>
<p>Informacje dodatkowe: 1. zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy dla celów projektowych jest zgodny z przepisami instr. techn. K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) 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 branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej 7. Korzystano z mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 340.224.1442 (1444, 1513, 1531, 1533, 2011), w skali 1:1000 sekcje: 340.224.142 (144, 151) 8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzeniu MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) 9. Ustalenia obciążeń w księgach wieczystych: - nie ustalono w związku z art. 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572). 10. Budynki ID 936-dz. 1024/15, ID 949-dz. 1020, ID 958 - dz. 989, taras przy budynku ID 849-dz. 965 - pozyskano z digitalizacji.</p>	
<p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branżowych - z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</p>	
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 08.11.2012 r.</p>	<p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: mgr inż. Kazimierz Kotara imię i nazwisko</p>



- OZNACZENIA:**
-  Ø0,20m PROJEKTOWANY KANAŁ SANITARNY
 -  PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALE SANITARNYM
 -  PROJEKTOWANY PRZYKANALIK SANITARNY
 -  PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY
 -  PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
 -  PROJEKTOWANY PRZYKANALIK DESZCZOWY
 -  PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALE DESZCZOWYM
 -  PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
 -  ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 -  GRANICE DZIAŁEK
 -  LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

	nazwa inwestora: GMINA DOBRA 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A
	adres inwestycji: M. DOBRA - UL. KAMELIOWA, UL. PAPROCI, UL. KONWALIOWA, UL. FREZJOWA, UL. TULIPANOWA, UL. SPORTOWA

projektant:	GLÓWNY PROJEKTANT mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83
-------------	--	-----------

branża:	SIECI WOD-KAN	
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0218/POOS/13
projektant:	mgr inż. PIOTR WIĘCKOWSKI - spec.: hydrotechniczna b/o	ZAP/0118/POOH/15
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94

nazwa inwestycji: BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ DLA OSIEDLA MIESZKALNEGO W REJONIE ULIC PAPROCI, KONWALIOWEJ, KAMELIOWEJ, TULIPANOWEJ I FREZJOWEJ W DOBREJ - ETAP III			
nazwa opracowania: TOM II - PRZEBUDOWA SIECI WOD-KAN			
nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY			
Biuro Projektów "INBUD" S.C. ul Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl	nr umowy / oprac.: WKI.ZP.272.51/2012.MD - P-656	skala rysunku: 1:500	rysunek nr: 1
	stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY		