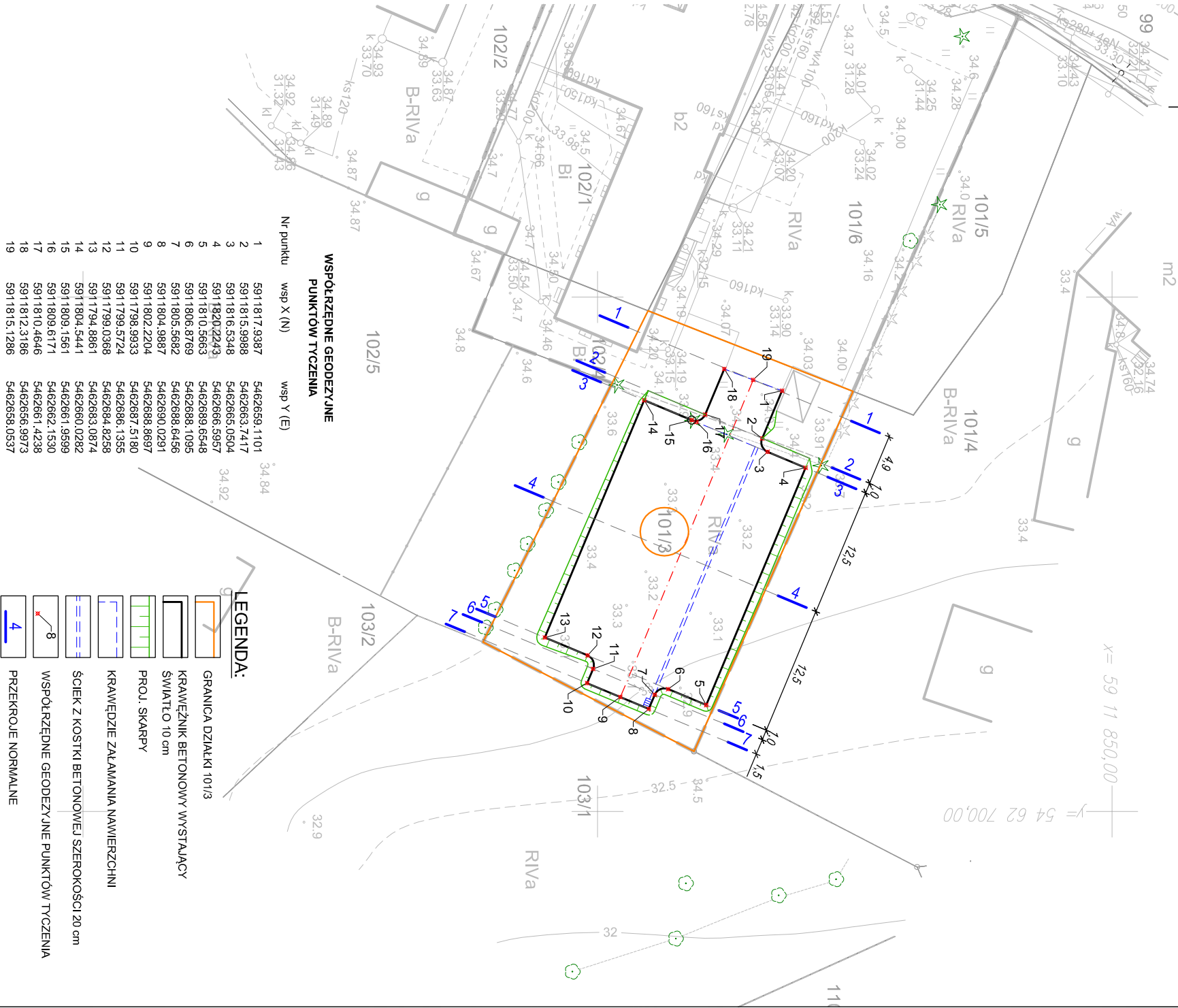


<div>OBIEKT: dz. nr 101/3, 101/6, 102/1, 102/4</div> <div>Obręb: 0006 Kolbaskowo</div> <div>Jednostka ewidencyjna: 321102_2 Kolbaskowo</div> <div>Powiat: 3211 Policki</div> <div>Województwo: 32 Zachodniopomorskie</div>		<div>GEODZA i KARTOGRAFIA</div> <div>Wojciech Bakinowski</div> <div>71-526 Szczecin, ul.Mazowiecka 1/21</div> <div>kom. 0665-830-401</div> <div>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>	
SKALA: 1:500		Wykonano metodą: a) rastrowo b) wektorowo:	
Układ współrzędnych: PUWG 2000		skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra	
Układ odniesienia wysokości: Kronstadt		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:	
Kierownik roboty: inż. Piotr Bakinowski		K.E.R.G.:2147/2013	
upr. Nr: 20214		Zgłoszonej w WGKiK SP w Policach	
.....		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak	
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:		podlegające ochronie na podst.art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne	
1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje:		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK SP w Policach, z dnia:16.09.2013r.	
5.198.16.17.2.1		Rejestracja:	
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)			
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:			
1. brak			
<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 nadaje 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 wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</div> <div>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione 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. Udosłępnianie i rozpowszechnianie otrzymywanych 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 1:1000 w układzie państwowym "1965" sekcje: 341.313.0212,0213, 0214</div>			
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:		Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego	
1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A		Wojciech Bakinowski	
2. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery		
W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy			
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:			
21.07.2013r.			



<div><div><div><div></div><div>DEKON</div></div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA</div><div>ul.Królewicza Kazimierza 21/3</div><div>71-552 Szczecin</div><div>tel./fax 91 46 40 146</div><div>dekton@op.pl</div></div></div>	
tytuł rysunku	Plan tyczenia
obiekt	Utwardzenie działki budowlanej nr 101/3 obręb Kolbaskowo
data	10.2013 r.
branża	Projekt utwardzenia działki
faza	Projekt budowlano - wykonawczy
inię i nazwisko	nr upr.
projektant	tech. Włodzimierz Rożański
	ZAP/0153/ZOOD/04
sprawdzający	mgr inż. Konrad Leszko
	ZAP/0194/POOD/09
	prawa autorskie zastrzeżone