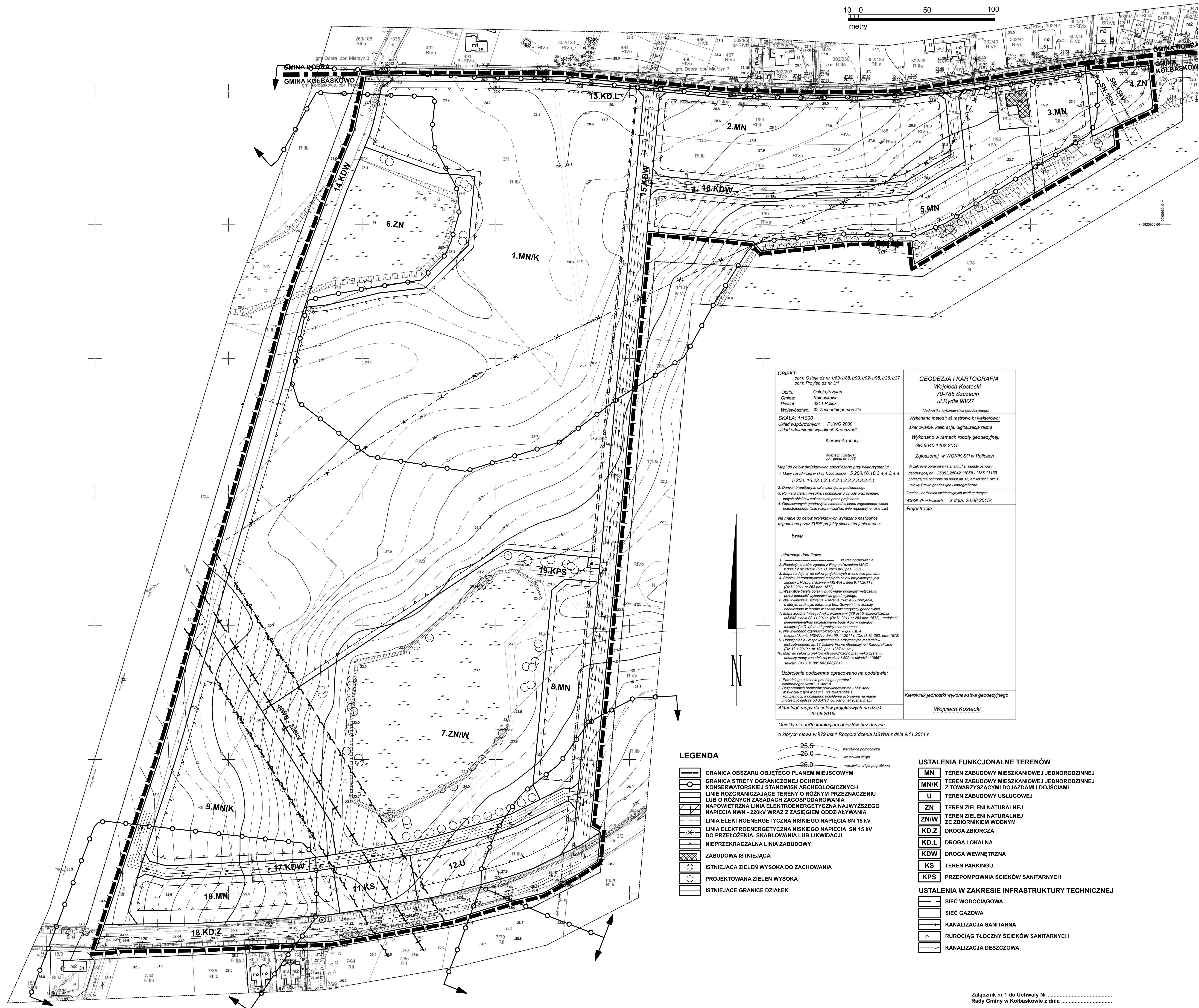
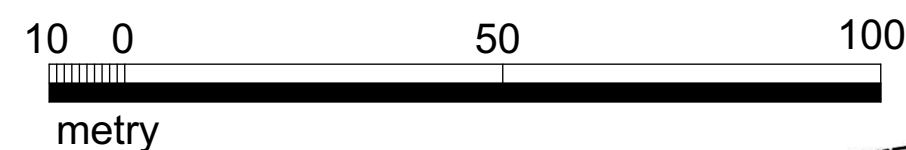













skala 1:1000

Obrb: obr/ Ostia dz nr 1/83-1/88,1/90,1/92-1/95,1/26,1/27 obr/ Ostia dz nr 3/1 Obrb: Ostia dz/ Przyłpe Gmina: Kolbuszowa Powiat: 3211 Policki Województwo: 32 Zachodniopomorskie SKALA: 1:1000 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Układ odniesienia wysokości: Kronstadt Kierownik roboty <div style="text-align: right;"> Wojciech Kostecki upr. geod. nr 4458 </div>	<div style="text-align: center;"> GEODEZJA I KARTOGRAFIA Wojciech Kostecki 70-785 Szczecin ul. Rydla 98/27 <i>(Jednostka wykonawcza geodezyjnego)</i> </div> Wykonano metod* a) rastrowo b) wektorowo: skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.1462.2015 Zgłoszenie w WGKR SP w Policach
Map: do celów projektowych sporządzone przy wykorzystaniu: 1. Masy zasadniczej w skali 1:50000: 5.200,16,18,34,4,4,3,4,4 5.200,16,23,1,2,1,4,2,1,2,2,2,3,3,2,3,4,1 2. Danych branżowych i skali uzbrojenia podziemnego 3. Pomiaru ładunku wysokości pomiarowy oraz pomiaru brył obiektyw wskazanych przez przedkłada 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 25052,25042;11058;11138;11139 podlegają one ochronie na podstawie art.15, art.48 ust.11 p.13 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i linie działek ewidencyjnych według danych WGKR SP w Policach, z dnia: 20.08.2015r. Rejestracja:
<p style="text-align: center;">Na mapie do celów projektowych wykonano następujące uzbrojenie przed ZUPD projektu sieci uzbrojenia terenu:</p> <p style="text-align: center;">brak</p>	
<p>Informacje dodatkowe</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wykonano w całości zakres opracowania 2. Redakcja znelow zgodna z Rozporządzeniem MAMC z dnia 12.02.2013r. (Dz. U. 2013 nr 0, poz. 383) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Skala i kartograficzność mapy do celów projektowych jest zgodna z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. 2011 nr 263, poz. 1572) 5. Wszystkie typowe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawczą geodezyjną. 6. Nie wykazują się istnienie w terenie elementów uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej. 7. Mapa zgodna (niezgodna) z przepisami §79 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. 2011 nr 263, poz. 1572) - nadaje się /nie nadaje się do przedstawiania budynków w skali co najmniej 1:500 i do granicy nieruchomości. 8. Nie nadaje się do przedstawiania w skali do 1:500 a) rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263, poz. 1572) b) Ustalenia i rozpowszechniania odrzynnanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 183, poz. 1387 ze zm.) 9. Mapę do celów projektowych sporządzone przy wykorzystaniu arkuszy map zasadniczych w skali 1:500 w układzie "1965" sekcje: 341.131.08.082,083,0812 <p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Powszechnego ustalenia przepisów aparatu* 2. Ustalenia przepisów - z liter "A" 3. Bezpośrednich pomiarów geodezyjnych - bez liter 4. Wzrostu z tym w cz.1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność odniesienia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartograficznej mapy <p style="text-align: right;">Kierownik jednostki wykonawczej geodezyjnej</p> <p style="text-align: center;"> Wojciech Kostecki ----- </p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 20.08.2015r.</p>	

Obiekty nie objęte katalogiem obiektów baz danych,
o których mowa w §79 ust.1 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r.






LEGENDA

	GRANICA OBSZARU OBJĘTEGO PLANEM MIEJSCOWYCH
	GRANICA STREFY OGRANICZONEJ OCHRONY KONSERWATORSTWA STANÓW IZBACZNYCH ARCHEOLOGICZNYCH
	LINIA ROZGRANICZAJĄCE TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU LUB O RÓŻNYCH ZASADACH ZAGOSPODAROWANIA
	NAPIĘWIERZNA LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NAJWYŻSZEGO NAPIĘCIA NWN - 220kV WRAZ Z ZASIĘGIEM ODDEŁYWIANIA
	LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NISKIEGO NAPIĘCIA SN 15 kV
	LINIA ELEKTROENERGETYCZNA NISKIEGO NAPIĘCIA SN 15 kV DO PRZEŁOŻENIA, SKĄBLOWANIA LUB LIKWIDACJI
	NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY
	ZABUDOWA ISTNIEJĄCA
	ISTNIEJĄCA ZIELEŃ WYSOKA DO ZACHOWANIA
	PROJEKTOWANA ZIELEŃ WYSOKA
	ISTNIEJĄCE GRANICE DZIAŁEK

USTALENIA FUNKCJONALNE TERENÓW

MN	TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ
MN/K	TEREN ZABUDOWY MIESZKANIOWEJ JEDNORODZINNEJ Z TOWARZYSZĄCYMI DOJAZDAMI I DOJŚCIAMI
U	TEREN ZABUDOWY USŁUGOWEJ
ZN	TEREN ZIELENI NATURALNEJ
ZN/W	TEREN ZIELENI NATURALNEJ Z ZBIORNIKIEM WODNYM
KD.Z	DROGA ZBIORCZA
KD.L	DROGA LOKALNA
KDW	DROGA WEWNĘTRZNA
KS	TEREN PARKINGU
KPS	PRZEPOMPOWNIA ŚCIEKÓW SANITARNYCH

USTALENIA W ZAKRESIE INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ

	SIEĆ WODOCIĄGOWA
	SIEĆ GAZOWA
	KANALIZACJA SANITARNA
	RUROCIĄG TŁOCZNY ŚCIEKÓW SANITARNYCH
	KANALIZACJA DESZCZOWA