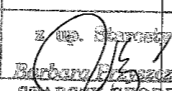
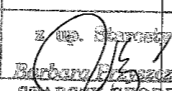
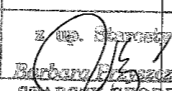



Karta rejestracyjna informatycznej kopii mapy (wtórnika) – Arkusze 1-5

Obiekt: Obr. 1, dz. 190/9, 372/2, 373 – wg zakresu Miasto: İnsko Powiat: stargardzki woj. zachodniopomorskie	"GEOPLAN" - USŁUGI GEODEZYJNE Mariusz Grzelak ul. Jugosławińska 11/4 73-110 Stargard tel. 532 225 100										
Skala 1:500 Układ współrzędnych: 1965 strefa 3 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt	Wykonano metodą: rastrowo Płyta CD nr: 4C3A-722B Pliki: İnsko.dwg, İnsko-1 ÷ İnsko5.tif Wielkość plików: 2,45MB; data: 02.06.2016r.										
Kierownik roboty: Hanna Mordasiewicz GEODETA UPRAWNIÓNY Hanna Mordasiewicz Złotników 388, 73-110 Stargard Szczec. nr upr. 12929	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej ZG.4300.398.2016 zgłoszonej w PODGiK w Stargardzie										
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 342.132.2344, 2433; 342.134.0324, 0342, 0343, 0344, 0411, 0413, 0431, 0821 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)	W zakresie opracowani znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: Rp 5011, 1091, 1092, 1093, 1094, 1095, 1096, 1097, 1098, 1099 podlegające ochronie na podst. art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2005r. Nr 240 poz.2027)										
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. ZU/39/2004 4. ZU/11/2012 2. ZU/1092/2007 5. ZU/315/2013 3. ZU/878/2008	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PODGiK w Stargardzie z dnia 02.03.2016r.										
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: ———— 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) 5. Wszystkie trwale 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. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5, rozporządzenia MSWiA z dn. 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263 poz. 1572). 8. W zakresie wtórnika nie badano KW nieruchomości pod kątem obciążeń służebnością gruntową.	Rejestracja: <table><tr><td colspan="2">Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</td></tr><tr><td>Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny</td><td>STAROSTA STARGARDZKI</td></tr><tr><td>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego</td><td>P. 3214 2016. 1494</td></tr><tr><td>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</td><td>15 LIP. 2016</td></tr><tr><td>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</td><td> Hanna Mordasiewicz GEODETA</td></tr></table>	Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego		Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA STARGARDZKI	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 3214 2016. 1494	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15 LIP. 2016	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	 Hanna Mordasiewicz GEODETA
Poswiadcza się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego											
Organ prowadzący państwowy zasob geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA STARGARDZKI										
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P. 3214 2016. 1494										
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	15 LIP. 2016										
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	 Hanna Mordasiewicz GEODETA										
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej – 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 kartomet. cznej mapy.											
Aktualność wtórnika na dzień: 13.04.2016r. Stargard, dnia 01.06.2016r.	rovník jednostki geodezyjnego Inż. Mariusz Grzelak ul. Jugosławińska 11/4 73-110 Stargard tel. 532 225 100 Mariusz Grzelak										



 Biuro Projektów ART-PROJECT Spółka z o.o. ul. Partyzantów 5 73-110 Stargard tel./fax (091) 573-07-24 www.art-projekt.com.pl	RYSUNEK	ZAGOSPODAROWANIE TERENU	RYS. NR	
	TEMAT		1	
	ADRES:	dz. nr 1, 190/9, 372/2, 373 obręb nr 1 Insko; województwo zachodniopomorskie, gmina stargard	WODNA ŚCIEŻKA EDUKACYJNA - JEZIORA IŃSKO WIEŻA WIDOKOWA	SKALA
	INWESTOR:	Gmina Insko ul. Boh. Warszawy 38, 73-140 Insko		1:500
	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. MICHAŁ GRZYBOWSKI upr. nr 19/ZPOIA/OKK/2010		DATA
SPRAWDZAŁY:	mgr inż. arch. TOMASZ CISEK upr. nr 123/Sz/88		05.2017	
Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji chronionej prawem autorskim				