

DBREB: 0079-Łubowo dz. 481 GMINA: Borne Sulinowo powiat: szczeciński województwo: zachodniopomorskie		GEONORD Łukasz Skiba tel. 502-528-510 Al. Niepodległości 18 78-449 Borne Sulinowo NIP 673-166-32-96 REGON 320251361 (nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)									
SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: "2000" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt		<table><tr><td>321504_5</td><td>2</td><td>9</td><td>2</td><td>2</td><td>-</td><td>16.08.2010</td><td>4</td></tr></table>		321504_5	2	9	2	2	-	16.08.2010	4
321504_5	2	9	2	2	-	16.08.2010	4				
Wykonano metodą : mapa do celów projektowych w postaci wektorowej/cyfrowej											
Kierownik roboty: Łukasz Skiba upr.: 20970		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG: 045-183/2010 zgłoszonej w PDDGIK w Szczecinku									
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu : 1. Mapy zasadniczej w skali 1: 500 6.204.7.24.2.3; 6.204.7.24.4.1 2. Danych brązowych 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 regulacyjne, osie ulic)		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: BRAK  Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne									
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: kst-34-10		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDDGIK w Szczecinku z dnia:  12.08.2010r.									
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 do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej 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 brązowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej		1. Nazwa pliku - 045-183_2010 2. Format pliku: DXF 3. Data: 4. Wielkość pliku - 5. Podpis:									
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych brązowych - z literą B 2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna - 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 jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.		STAROSTA SZCZECINECKI Powiatowy Zespół Geodezyjny i Kartograficzny W obszarze oznaczonym linią przerywaną dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej. Dokumenty z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu: _____ i zaewidencjonowano w rejestrze wtórników pod nr : _____									
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień : 16.08.2010r.		(pieczęćka i podpis)									
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: Łukasz Skiba upr. 20970		Reprodukowanie, rozpowszechnianie i rozprowadzanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art.18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U.Nr 30, poz.163 z późn.zm)									

