



<p>KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH</p> <p>obwód: 2 - m. Siewro miasto: Siewro powiat: siewro województwo: zachodniopomorskie SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: "86/3" Poziom odniesienia wysokości: Konarski '86 Kierownik robót: GEODETA UPRAWNIENI GUSIK GUSIK</p>		<p>polkart SIOŁKA Z O.O. 76-100 Siewro NIP 630-020-93-28 REGON 001511930 TEL. (49) 710 88 00</p> <p>Wykonano w ramach robót geodezyjnej KES 237/164/09</p>	
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wycożeniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 312, 341, 241.3, 313, 341, 252.2 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokości i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p> <p>Na mapie do celów projektowych wskazano następujące uzgodnione z ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</p>		<p>Starostwo Powiatowe w Siewro WGRKIGN z Uzgodnieniem Dokumentacji Projektowej na podstawie art. 27 i 28. Ustawa z dnia 17 maj 1989 r. Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Nr 30, poz. 183 z późn. zm.) stwierdza, że w zakresie przedmiotowego opracowania, mapa zasadnicza, linie rozgraniczające, projekty i zaawansowane projekty, nie kwalifikują do celów zaawansowanego w ZUDP</p>	
<p>Informacje dodatkowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> Zakres pomiaru Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) Mapa nadejście się do osiów projektowych w zakresie pomiaru Skopien kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami Instrukcji (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.) Wszystkie trwiste obiekty budowlane podlegają wyreżeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego Nie wykonano się trzebień w terenie, które są uzbrojenia, o którym brak było informacji branzowych i nie zostało odwołanie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej <p>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</p> <ol style="list-style-type: none"> Danych branzowych - z literą B Postrojenia ustalenia przebiegu aparaturę elektromagnetyczną - z literą A Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez liter <p>W związku z tym w częściach kompletności, a dokładności na mapie może być różnica kartometrycznej mapy.</p>		<p>Z up. STAKOSTY Ryszard Stakosty Zakład Geodezyjny i Kartograficzny ul. Chłopska 10, 76-100 Siewro (tel. 71 710 88 00)</p> <p>mgr inż. Agnieszka Maliszewska mgr inż. Tomasz Siubała mgr inż. Daria Tyraniec-Waszczur mgr inż. Adam Wrobel</p> <p>Projektant brenda sennara</p> <p>Sprzedażca brenda sennara</p> <p>Asystent mgr inż. Daria Tyraniec-Waszczur</p> <p>Projektanta mgr inż. Adam Wrobel</p> <p>Adres: 76-100 Siewro, ul. Cieszkowskiego 2 dz. nr 969</p> <p>Investor: Gmina Mińska Siewro 76-100 Siewro, ul. Mł. Czerw-Siodkowskiej 9</p> <p>Obiekt: AMFITENTR WRAZ Z PRZEBUDOWĄ OTOCZENIA, WIDOWNI I PARKINGU</p> <p>Rysunek: Zagospodarowanie terenu przyłącza WOD-KAN</p> <p>Nr rysunku: SZ1</p> <p>Data: 09.2009</p> <p>Skala: 1:500</p> <p>Branta: sanitarna</p>	