

<b>OBJEKT:</b> Szpital MSWiA Szczecin, ul. Jagiellońska 44 dz. nr 3 obręb 2148, 2153	<b>P.H.U. "DELTA"</b> <b>USŁUGI GEODEZYJNE</b> Grzegorz Szeleń ul. Gen. Ludomiła Rayskiego 4/28 70-426 Szczecin tel. kom. 0604 123-695 (jednostka wykonawstwa geodezyjnego.)
<b>SKALA:</b> 1:500 Układ współrzędnych: laboratoryjny m. Szczecin Płaszczyzna odniesienia: wysokości Krajowa	Wykonano metodą: a) -realizacja b) -aktualizacja Płyta CD nr ..... Wskazanie pliku ..... data .....
<b>Kierownik robót:</b> Tadeusz Szeleń, nr upr. 7639 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)	Wykonano w ramach pracy geodezyjnej: KERC nr: 2159/2010 W zakresie opracowania znajdują się punkty stanowiska geodezyjnego nr: brak podlegające oszacowaniu na podstawie art. 13, ust. 48 ustawy p.l. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MDOOK w: Szczecin z dnia: 14.07.2010r.
<b>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</b> 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: B-02 D-1, 2, 11, 12 2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wyspki i pomiaru przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)	<b>Rejestracja:</b>
<b>Na mapie do celów projektowych wykonano następujące</b> uzgodnione przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. 1016/09 - proj. e, l 2. 275/07 - proj. l 3. 584/07 - proj. g 4. 585/07 - proj. l 5. 899/09 - proj. k	
<b>Informacje dodatkowe:</b> 1. - zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.) 3. Mapa nadesłała 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 1998r.) 5. Wszystkie tereny obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wykazała się istnieniu w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inventury geodezyjnej.	
<b>Uzbrojenie opracowano na podstawie:</b> 1. danych branżowych - z liter B 2. podanego ustalenia przebiegu: aparatury elektromagnetycznej - z liter A, 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez liter W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
<b>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</b> 29.07.2010r.	Grzegorz Szeleń (stanowisko jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

