



DBIEKT: 013 miasto: Świdwin powiatu: świdwiński województwo: zachodniopomorskie	Geodeta Uprawniony Inż. Marian Choroba 78-300 Świdwin ul. Wojska Polskiego 41b tel./fax: (094) 3652248 tel. kom. 602621148
SKALA: Układ współrzędnych: Układ 1965' Poziom odniesienia: wysokości Układ Kronsztadt	Nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
Kierownik roboty: Inż. Marian Choroba upr. 7875	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej KEKG nr: 011-315/2008
Mape do celów projektowych sporządzone przez wydział geodezyjny Urzędu Miejskiego w Świdwinie na podstawie danych geodezyjnych i nr działek ewidencyjnych następujące uzgodnione przez ZUP projektów danych PUDK w i Świdwinie z dnia 07.01.2009 r.	osnowy geodezyjnej nr:
16/06g, 79/07g	1 pkt 3
Informacje dodatkowe: 1. Regulacja znaków zgodnie z instrukcją techniczną K-1 (1979) w zakresie pomiaru. 2. Kłopotliwa sytuacja z terenem, z którego nie można uzyskać danych geodezyjnych. 3. Stanowisko kierownika technicznego nabyło do celów projektowych jest zgodny z przepisami Krajowego Rejestru Geodeta (KR-1) (1979). 4. Wszystkie dane i dane budowlane podlegały wyczerpującej przez 5. Nie wyklucza się istnienia terenów, o których nie ma informacji w planie, o których brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwenturyzacji geodezyjnej.	
Uzbrojenie dokonano na podstawie 1. Danych branżowych – z litera B 2. Posredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna - 3. Bezpośrednich pomiarów pomiarowych – bez litery	GEODETA UPRAWNIONY Inż. Marian Choroba upr. nr 7875 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień 07.01.2009 r.	

Projektowane drogi Mieczysław Suchacki ul. Bałtycka 15/10, 75-454 Koszalin	Rys. nr 1 grudzień 2008 r.	skala 1:500
Investor: Miasto Świdwin Pl. Konstytucji 3 Maja 1, 78-300 Świdwin		
Zadanie: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY PRZEBUDOWY ULICY CHELMINSKIEJ W ŚWIDWINIE		
Rysunek: Plan sytuacyjny/ Projekt zagospodarowania terenu		
Opracował: Inż. Sławomir Szpijgiel		
Projektował: Mieczysław Suchacki UAN/7210 / 413 186 ZAP/BD/ 0457/03		
Sprawił: mgr inż. Eryka Boczek ZAP/BD/ 0125/07		