

<div>MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH</div>					
OBIEKT: SZCZECINEK dz. 1/37, 77/6, 79/3 OBRĘB: SZCZECINEK 0011, 0012 MIASTO: SZCZECINEK POWIAT: szczecinecki TERYT: 321501_1.0011, 321501_1.0012		ZENON MYC FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA Zenon Myc 78-425 BIAŁY BÓR ul. Akacyjowa 23 tel./fax 094 3739763 kom. 504904548 NIP 673-100-43-23 REGON 330055801			
SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: PL- 2000/18 Poziom odniesienia wysokości: Kronsztadt		(wykonawca prac geodezyjnych)			
Wykonano w ramach roboty: ID: 6640.1791.2015 zgłoszonej w PODGiK w: Szczecinku					
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu : 1. Mapy zasadniczej w skali: 1: 500 nr sekcji: 6.206.10.07.1.3, 6.206.10.07.3.1		1. 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			
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi o których mowa w Rozp. Min. Spraw Wewn. i Admin. z dnia 09.11.2011r. (Dz.U. nr 263. 1572) - par. 80 pkt 6.		2. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem:.....nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków			
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione projekty sieci uzbrojenia terenu: BRAK		3. Wykazane na niniejszej mapie dane ewidencyjne spełniają wszystkie wymogi zawarte w rozp. Min. Rozw. Reg. i Bud. z dnia 29.03.2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych			
Informacje dodatkowe: 1. _____zakres pomiaru. 2. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.		4. Wykazane na niniejszej mapie dane ewidencyjne oznaczone w sposób.....nie spełniają wszystkich wymagań zawartych w rozp. Min. Rozw. Reg. i Bud. z dnia 29.03.2001r. w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych			
1. Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: a) Danych branżowych - z literą B b) Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A c) Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach a i b nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.		1. Nazwa pliku - 6640.1791.2015 2. Format pliku: DXF 3. Data : 4. Wielkość pliku :			
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej		Data opracowania mapy 17-10-2015 Wykonawca prac geodezyjnych: Zenon Myc Kierownik prac geodezyjnych: Zenon Myc upr.: 21188			

