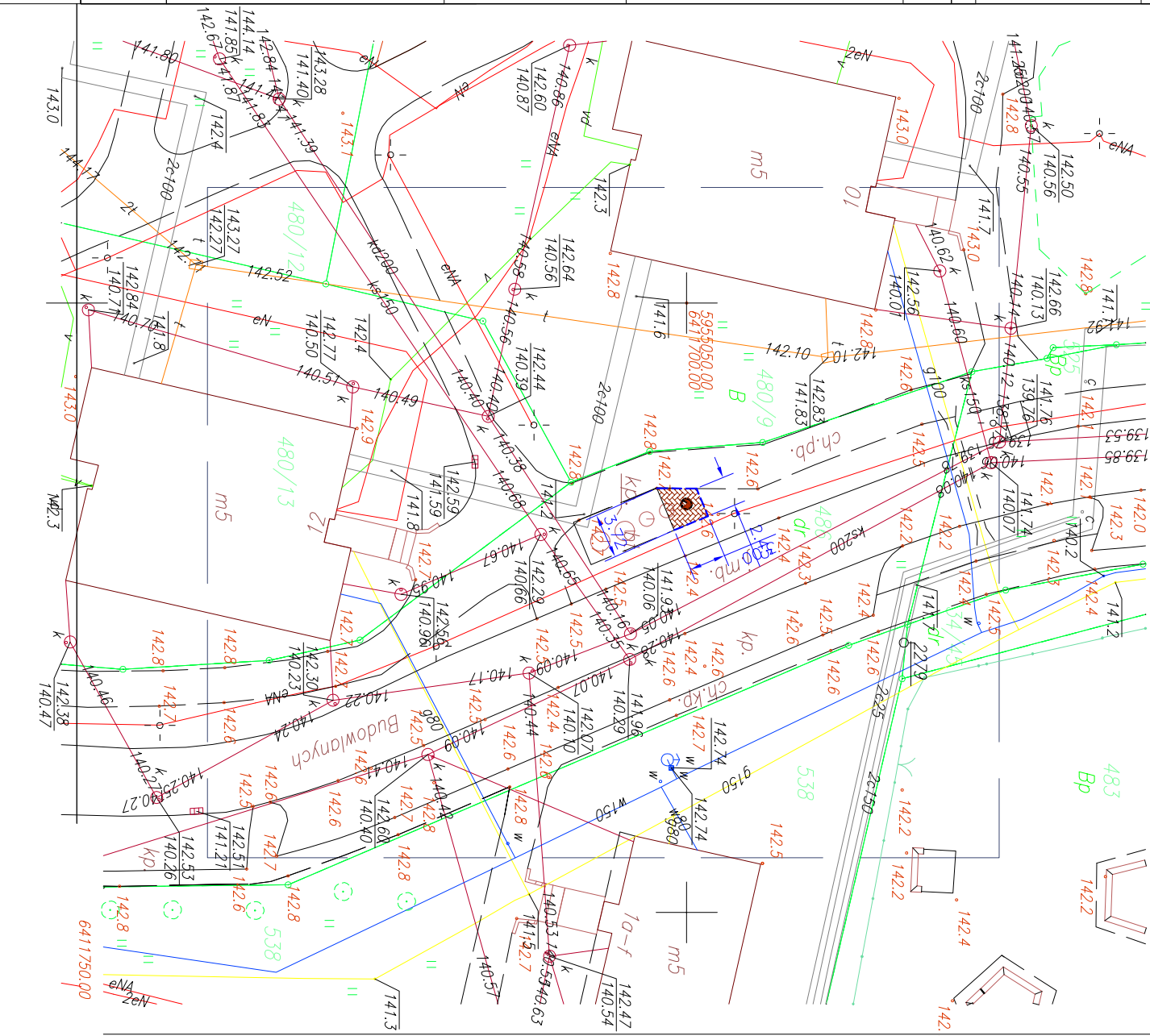


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBJEKT: m. SZCZECINEK obr.7 Dz.486 wg zakresu		PG-K Danusz Kęsy ul.Wojśko Polskiego 70a/5 78-460 Bortwice
OBRĘB: Szczecinek 0007		
POWIAT: szczeciński TERN: 321501_1		
SKALA: 1: 500		(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)
Układ współrzędnych: "2000"		
Poziom odniesienia wysokości: Konstancja 86'		
Wykonano nakład: mapa do celów projektowych w postaci elektronicznej/rysu		
Kierownik roboty: upr: _____	Wykonano w ramach roboty KERG: 6640.216.2014 złożony w POKK w Szczecinie	1. W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: posadowa – brok pomiarowa – brok Podobne dane osnowy na posad. art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne 2. Mapa może służyć do wyznaczania granic i linii granicznych w odległości nie większej niż 4m od granicy działki 3. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolem: nie jest ujemny w bazie danych ewidencji gruntów i budynków 4. Granice i nr działek ewidencyjnych według: dotyczy POKK w Szczecinie z dnia: 16.02.2014r. o) Wykazano na mapie dane ewidencyjne zgodnie z zapisem w wyroczni w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych b) Wykazano na mapie dane ewidencyjne zgodnie z zapisem w wyroczni w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych c) Wykazano na mapie dane ewidencyjne zgodnie z zapisem w wyroczni w sprawie ewidencji gruntów i budynków oraz w obowiązujących standardach technicznych
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu : 1. Mapy zasadniczej w skali 1: 500 nr sekcji: 6.207.9.25.4.3, -25.4.4		
Mapa do celów projektowych została wykonana bez udziału obcemu służebnościom gruntowym o których mowa w Rozp. Min. Spraw Wewn. i Admin. z dnia 08.11.2011r. (Dz.U. nr 263, 1527) – par. 80 pkt 6.		
Na mapie do celów projektowych wykonano następujące ulepszenia przez ZUPP projekty sieci uzbrojenia terenu: – brok		1. Nazwa pliku – 6640-216.2014 Budowlanych 10 2. Format pliku: DWF 3. Data : _____ 4. Miejsce pliku : _____ 5. Podpis: _____
Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru. 2. Redukcja znaków zgodna z rozp. Min. Artn. i Ofc. z dnia 12.02.2013r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej (Dz.U. z 2013r. poz. 383) 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Nie wykazuje się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji brzoźnych i nie zostało oznaczone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej		
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych brzoźnych – z literą B 2. Posadowienia ustalonego przebiegu opartego elektronicznego – z literą A 3. Bezpośrednich pomiarów pomiarowych – bez liter W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, o dokładność położono uzbrojenia jest niższa od dokładności kartograficznej mapy.		
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 17.02.2014r.		(nazwa i podpis)
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:		
Reprodukcja, 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.W. 30, poz. 163 z późn.)		

6.207.9.25.4.4



<div><div></div><div>PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA APSYDA JAKUB KŁEWSKI Ul. Koszalińska 37/3, 78-400 Szczecinek, NIP: 673-187-85-94 kontakt: tel. 512 187 238, e-mail: jakub.klowski@wp.pl www.apsyda.com.pl</div></div>		TEMAT RYSUNKU ZAGOSPODAROWANIE TERENU	
INWESTYCJA Rozbudowa półpodziemnych gniazd na odpady komunalne na terenie miasta Szczecinek		DATA 08.2018	
ADRES DZ. NR 486, OBR. 07, SZCZECINEK, UL. BUDOWLANYCH 10		STUDIUM: PFU	
AUTOR OPRACOWANIA: mgr inż. arch. Jakub Kłewski		SKALA 1:500	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Jakub Kłewski		RYS. NR 12	
INWESTOR Miasto Szczecinek, Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek			