

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: DZIŁKA NR 649/6  
OBRĘB: SZCZECINEK 0013  
MIASTO: SZCZECINEK  
POWIAT: SZCZECINECKI  
TERYT: 321501.1.0013

GEODEZJA  
inż. Piotr Ceglarz  
ul. Szczecińska 41A, 78-400 Szczecinek  
REGON 321506567, NIP 6731897396  
tel. 608342291

SKALA: 1: 500  
Układ współrzędnych: PL – 2000/18  
Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt

(Wykonawca proc. geodezyjnych)

Wykonano w ramach roboty: 6640.820.2016  
zgłoszonej w PODGK w: Szczecinku

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu :  
1. Mapy zasadniczej w skali 1: 500 nr ewidji:

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi o których mowa w Rozp. Min. Spraw Wewn. i Admin. z dnia 08.11.2011r. (Dz.U. nr 263, 1572) – por. 80 pkt 6.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzupełnione projekty sieci uzbrojenia twnu: – brak

Informacje dodatkowe:

1. \_\_\_\_\_ zakres pomiaru.  
2. Mapa nadesła się do celów projektowych w zakresie pomiaru.

1. Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:  
a) Danych brzożowych – z lirow B  
b) Planowego ustalenia przebiegu oporu  
c) Planowego ustalenia przebiegu oporu

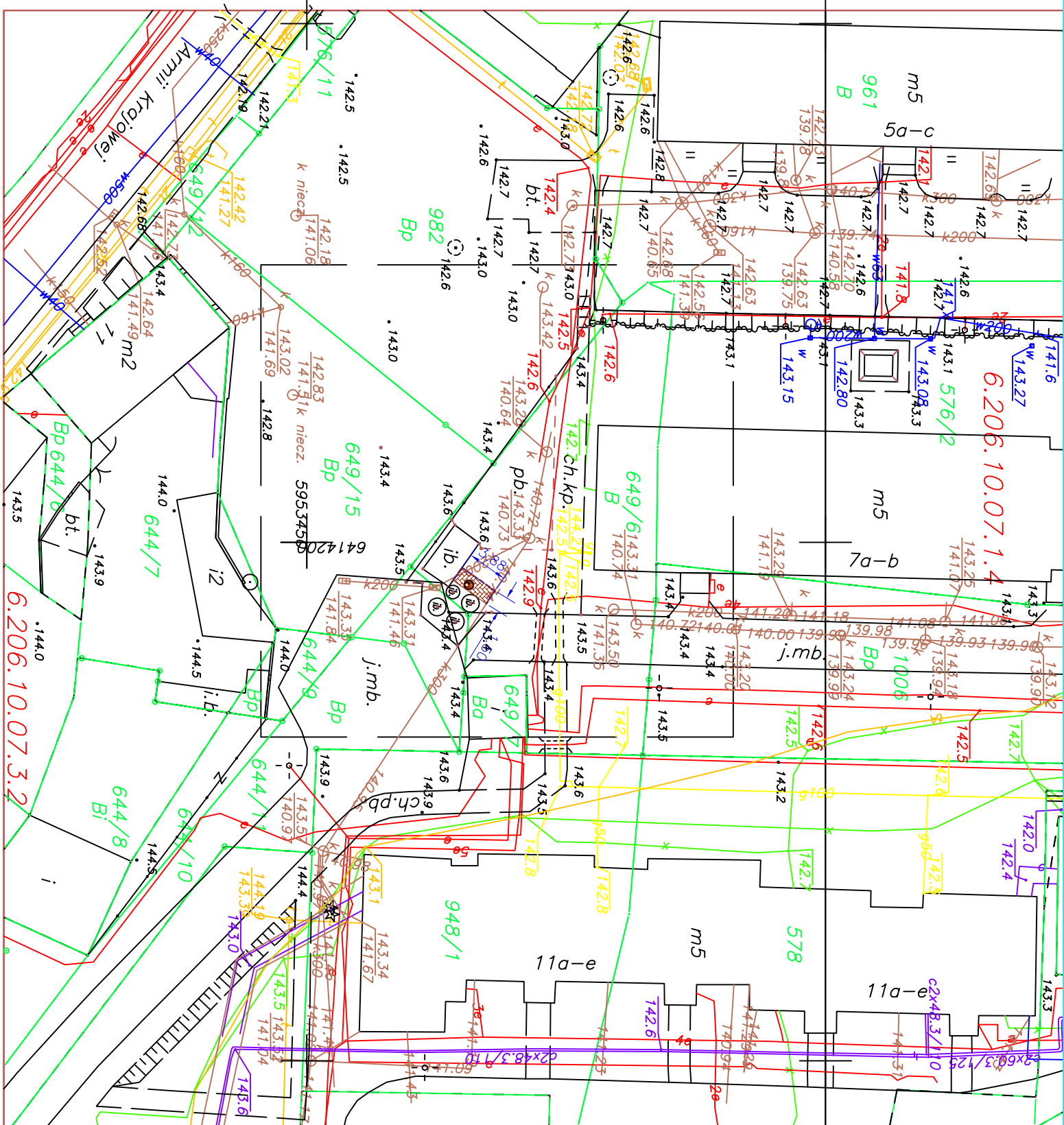
2. Nie wykazano się istnieniem w terenie rzeźby, ukształtu, o którym brak było informacji brzożowych i nie zostało odnotowane w czasie inwenturyzacji geodezyjnej

1. Nazwa pliku – 6640.820.2016\_2  
2. Format pliku: DWF  
3. Data : .....  
4. Wielkość pliku : .....

Wykonawca proc. geodezyjnych:

Imię i nazwisko: Fabian Ceglarz  
Kierownik proc. geodezyjnych:

Imię i nazwisko: Fabian Ceglarz, upr.: 6593



LEGENDA:

- – pojemnik na odpady biodegradowalne  
--- obrzeże betonowe 8x30  
--- nowierzchnia z kostki polbrukowej  
gr. 6cm do przełożenia

<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 SZCZECINEK, UL. KOPERNIKA 5-7		STUDIUM: PFU	
AUTOR OPRACOWANIA: mgr inż. arch. Jakub Kłowski		SKALA 1:500	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Jakub Kłowski		RYS. NR. 46	
INWESTOR Miasto Szczecinek, Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek			