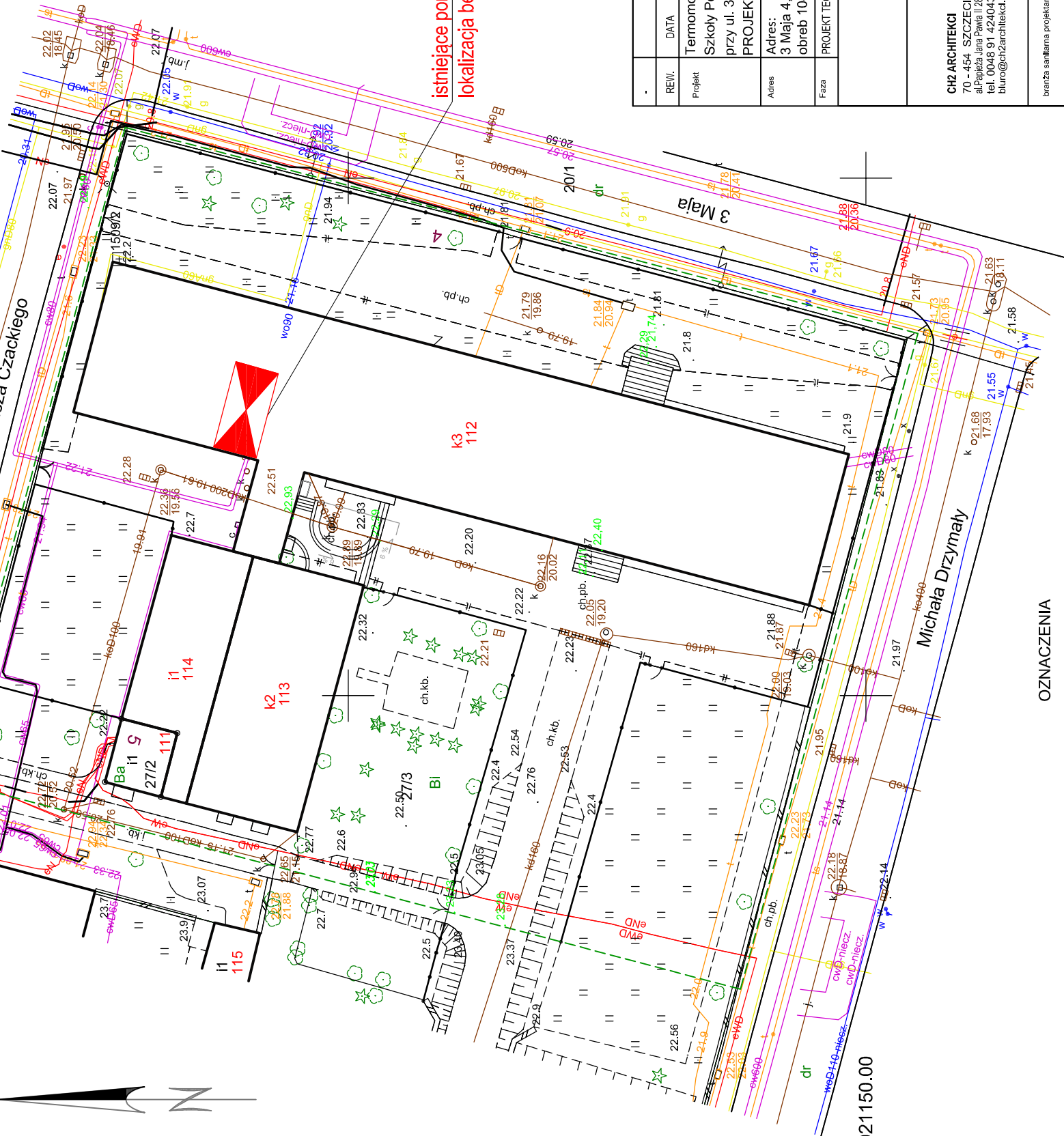


METRYKA INFORMACYCZNEJ KOPII MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Jednostka ewidencyjna: 326201_1 m.Szczecin Obręb ewidencyjny: 326201_1.1040 dz. nr 27/3.	WYKONAWCA: GEO-FINGER Andrzej Paluch 70-737 Szczecin ul. Mielecka 20 NIP 955 199 18 30 tel. kom.: 603 334 615 e-mail: geofinger@gmail.com
SKALA: 1:500 Układ współrzędnych: państwowy 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	Wykonano metodą: eksperymentalną b)wektorowo Nazwa pliku: MODGIK.354.3217.2023.dwg
Kierownik roboty: Edward Paluch upr. Nr: 5615	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: ID: MODGIK.354.3217.2023 zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie
Mapę dla celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 2. Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę - bez litery b) Pomiaru wykrywaczem przewodów - z literą A c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z literą D d) Pomiarów fotogrametrycznych - z literą F e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane mapy projektowej literą M f) W oparciu o dane branżowe - z literą B g) Inne (np.wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z literą I h) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K i) Pozwolenie na budowę - z literą P j) Zgłoszenie budowy - z literą Z k) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z literą T 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody. 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic). 5. Nie wykluca się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Aktualność mapy: 1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 23.10.2023r. 2. Baza GESUT według danych MODGIK w dniu 19.10.2023r. 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub 4. Baza EGIB według danych MODGIK w dniu 19.10.2023r.
Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGIK: Brak	REJESTRACJA Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany MODGIK.354.3217.2023. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Protokół pozytywnnej weryfikacji nr 1 z dn. 15.11.2023 r. Kierownik roboty: Edward Paluch upr. Nr: 5615 Wykonawca prac geodezyjnych: Geo-Finger Andrzej Paluch Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie: Prezydent Miasta Szczecin Andrzej Paluch
Informacje dodatkowe: ----- - zakres pomiaru: 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015 r. (Dz.U. 2015r. poz.1938) z dnia 02.11.2015 r. (Dz.U. 2015r. poz.2028). 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 18.10.2020 r. (Dz.U. 2022 poz. 1670). 3. Mapa nie dotyczy §31 ust.5 rozp. MSWiA z dnia 18.10.2020 r. (Dz.U. 2022 poz. 1670). 4. Nie ustalano służebności gruntowej określonej § 26 ust.3rozp MSWiA z dnia 18.10.2020r. (Dz.U. 2022 poz. 1670) 5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 6. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: mgr inż. Andrzej Paluch

X=5921250.00
Y=5469950.00

X=5921250.00
Y=5470050.00



istniejące pomieszczenie węzła ciepłego
lokalizacja bez zmian

REV.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW.
-					
Projekt		Termomodernizacja energetyczna budynku Szkoły Podstawowej nr 61 przy ul. 3-go Maja 4 w Szczecinie PROJEKT WĘZŁA CIEPŁEGO			
Adres		Adres: 3 Maja 4, 70-214 Szczecin, działka 27/3 obrob 1040 Szczecin			
Faza	PROJEKT TECHNICZNY	INWESTOR Gmina Miasto Szczecin Pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin	Data LUTY 2024	Nr projektu 23012	
		NAZWA RYSUNKU PLAN SYTUACYJNY			
		CH2 ARCHITEKCI 70 - 454 - SZCZECIN al.Papieża Jana Pawła II 207 tel. 0048 91 4240439 biuro@ch2architekci.pl			
		branża sanitarna projektant: dr inż. Adam Kupiński ZAP0072POS006	branża sanitarna sprawdział: mgr inż. Agnieszka Cichocka ZAP0022PWOS10	Opracował: mgr inż. Alicja Strachowska	
Branża	SANITARNA	Skala Format	Nr rysunku 1:500 S1	Revizja -	

OZNACZENIA

- KAN. SANITARNA GRAWITACYJNA
- KANAL W RURZE OŚŁONOWEJ