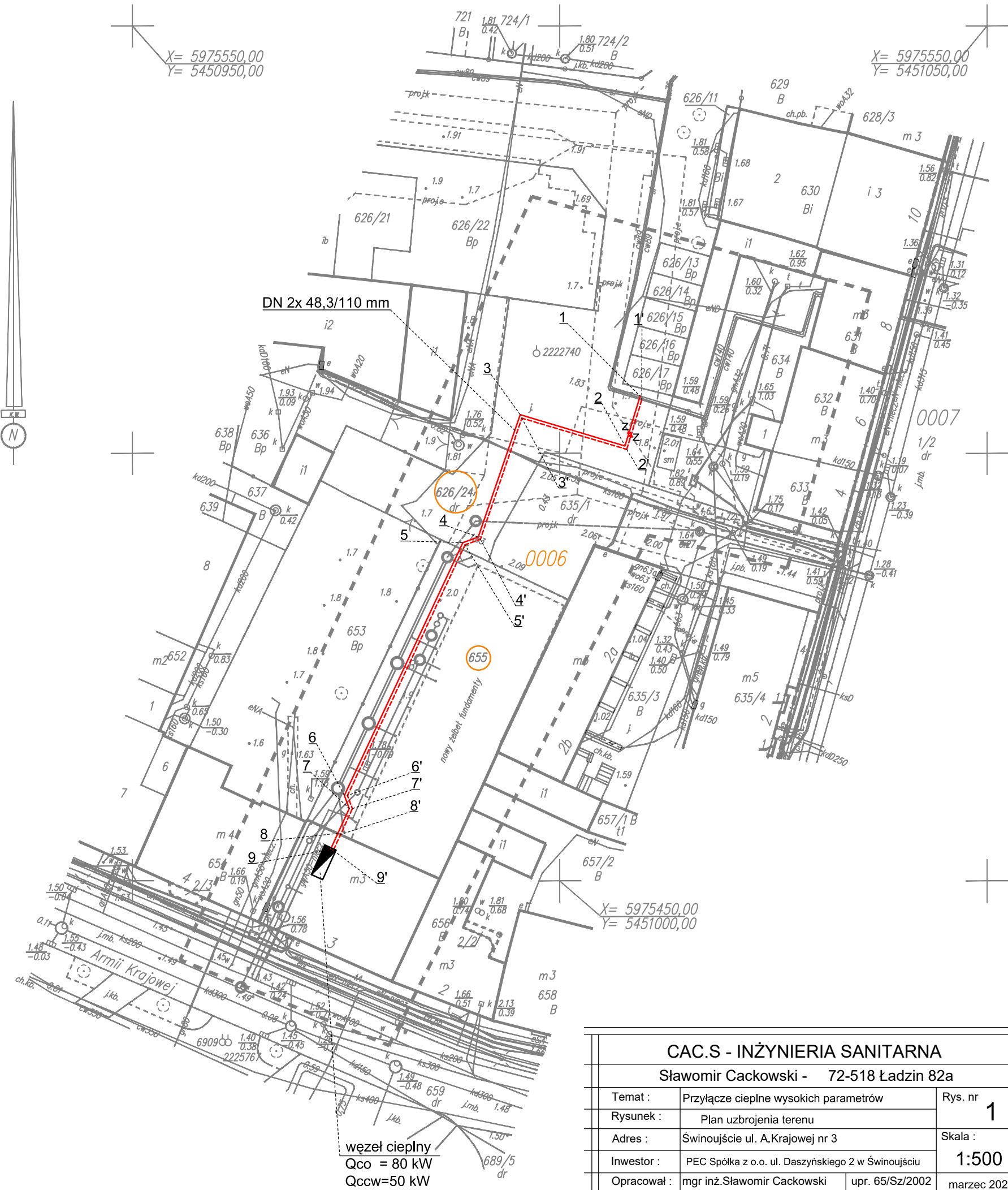


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

326301_1.0006 Obręb Świnoujście 6 ul. Armii Krajowej dz. nr. 626/11, 626/13, 626/14, 626/15, 626/16, 626/17, 626/21, 626/22, 626/24, 628/3, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635/1, 635/3, 635/4, 636, 637, 638, 639, 652, 653, 654, 655, 656, 657/1, 657/2, 658, 659, 689/5, 721, 724/1, 724/2 326301_1 Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie Układ współrzędnych: 2000/15 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	geodezyjno – kartograficzne Kazimierz Wierbicki ul. Basztowa 18 72-600 Świnoujście
Kierownik roboty: Wierbicki Kazimierz, upr. zaw. nr 8807	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.7.2024 zgłoszonej w BGM w Świnoujściu
Niniejszą MDCP sporządzono przy wykorzystaniu: 1. baz danych BGM: egib, gesut, bdot500 i osnowy 2. pomiaru dodatkowych elementów (rzędnych wejść, drzewostanu) 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)	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
Na niniejszej MDCP wykazano następujące projekty obiektów budowlanych, w tym uzbrojenia podziemnego terenu: proj. k + e + s.	Granice i numery działek ewidencyjnych według danych BGM w Świnoujściu z dn. 09.01.2024 Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru ----- 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej 3. Mapa nadaje się do projektowania w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz mapy zasadniczej 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostki wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Rejestracja:
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu: - aparaturę elektromagnetyczną – z literą A - z digitalizacji – z literą D - z danych branżowych – z literą B 2. Bezpośrednich pomiarów – bez litery W związku z tym, w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia jest niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	
Aktualność MDCP na dzień: 11.01.2024	GEODETA Kazimierz Wierbicki upr. zaw. 8807 Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:



CAC.S - INŻYNIERIA SANITARNA		
Sławomir Cackowski - 72-518 Ładzin 82a		
Temat :	Przyłącze ciepłe wysokich parametrów	Rys. nr
Rysunek :	Plan uzbrojenia terenu	1
Adres :	Świnoujście ul. A.Krajowej nr 3	Skala :
Inwestor :	PEC Spółka z o.o. ul. Daszyńskiego 2 w Świnoujściu	1:500
Opracował :	mgr inż.Sławomir Cackowski upr. 65/Sz/2002	marzec 2024r
Projektant :	mgr inż.Sławomir Cackowski upr. 65/Sz/2002	
Sprawdził:	mgr inż.Karolina Kosmecka-Garboś upr. ZAP/0110/PWOS/11	