

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych:	MODGIK.354.1869.2025
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie:	Prezydent Miasta Szczecina
Wykonawca prac geodezyjnych:	Global Geo Services Krzysztof Beczkowski
Oznaczenie oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji:	Protokół nr 1 z dnia 08.10.2025 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac:	mgr inż. Krzysztof Beczkowski upr.zaw. 19681 (1,2,4)

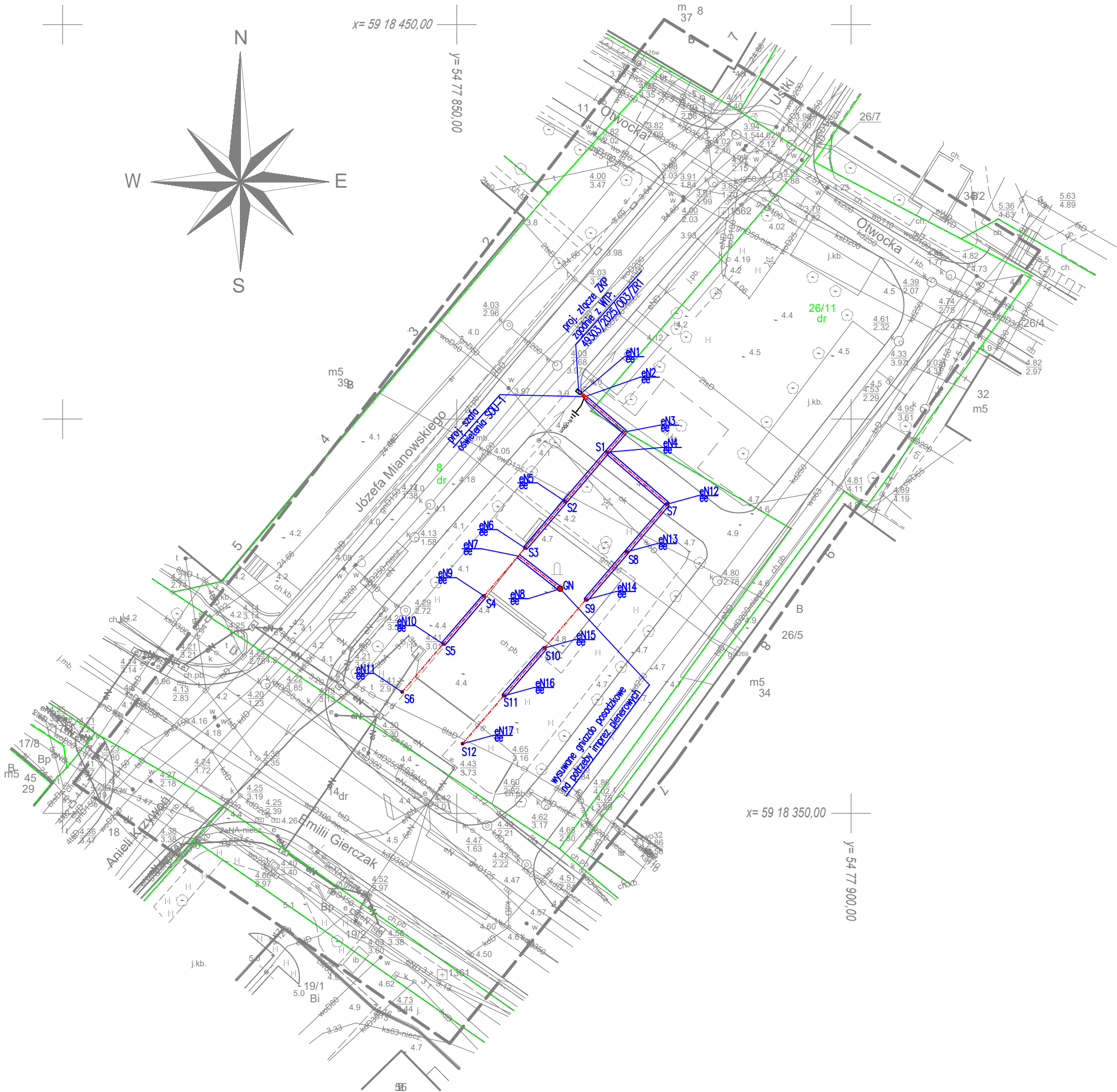
LEGENDA:

- proj. rura osłonowa wg oznaczenia
- proj. szafa/złącze wg oznaczenia
- proj. sieć oświetlenia zew. nN-0,4kV
- proj. wlz nN-0,4kV
- proj. oprawa oświetl,LED na słup H-4m
- proj. wysuwana kwadratowa kolumna aluminiowa SV302-2-3, 1x gniazdo siłowe CEE 5/16A 400V, IP67, DOT 6,5T

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Położenie: ul. Mianowskiego działka: 2, 6, 8, 11, 14, 18, 19/1, 19/2, 26/4, 26/5, 26/7, 26/11, 34/2 obręb: Dąbie 35 - 326201_1.4035 gmina: m. Szczecin - 326201_1 powiat: m. Szczecin Województwo Zachodniopomorskie - 32	Wykonawca: GLOBAL Geo Services Krzysztof Beczkowski ul. Kminkowa 52 72-003 Bezrzecze www.globalgs.pl biuro@globalgs.pl tel. 600 894 563
SKALA 1:500 Układ współrzędnych: PL-2000 pas 5 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH	Wykonano w ramach pracy geodezyjnej: MODGIK.354.1869.2025 zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500. 2. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody. 3. Opracowanych geodezyjnie elementów opracowań planistycznych. 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak informacji i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Informacje dodatkowe: zakres aktualizacji 1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem: MRPIT z dnia 23.07.2021 r. (Dz.U.2021, poz.1385), MRPIT z dnia 23.07.2021 r. (Dz.U.2021, poz.1374). 2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MR z dnia 18.08.2020r. (Dz.U.2022, poz.1670).
Sporządził: mgr inż. Krzysztof Beczkowski data 25.09.2025 r.	Kierownik prac: mgr inż. Krzysztof Beczkowski upr.zaw. 19681 (1,2,4)

Wszelkie prawa zastrzeżone! Niniejsza mapa stanowi utwór chroniony prawem autorskim. Kopiowanie, rozpowszechnianie lub wykorzystywanie mapy w całości lub we fragmentach bez pisemnej zgody autora jest ZABRONIONE.



współrzędne linii kalowych:		
	X	Y
eN1	5918403,23	5477865,75
eN2	5918402,84	5477866,23
eN3	5918398,37	5477871,33
eN4	5918395,76	5477869,1
eN5	5918389,56	5477863,74
eN6	5918383,61	5477858,69
eN7	5918382,62	5477857,81
eN8	5918378,46	5477863,13
eN9	5918377,55	5477853,47
eN10	5918371,46	5477848,29
eN11	5918365,39	5477843,07
eN12	5918389,22	5477876,75
eN13	5918383,14	5477871,55
eN14	5918377,06	5477866,35
eN15	5918370,98	5477861,15
eN16	5918364,9	5477855,95
eN17	5918358,82	5477850,75

ARCHAID

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

ARCHAID PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
JACEK SZEWCZYK

biuro: ul. Piotra Skargi 15, 71-422 Szczecin
WWW.ARCHAID.PL; BIURO@ARCHAID.PL
NIP:669-233-72-78 , tel.792-59-59-10

BUDOWA PARKU KIESZONKOWEGO PRZY UL. MIANOWSKIEGO W SZCZECINIE

XXVI - sieci, VIII - inne budowle	kategoria obiektu budowlanego
dz.nr : 8, 26/11 Obr. Dąbie 35, Szczecin, ul.Mianowskiego	adres inwestycji
Gmina Miasto Szczecin Plac Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin	inwestor
mgr inż. Piotr Markowski upr.nr ZAP/0218/POOE/11 w specjalności instalacji elektrycznych do projektowania bez ograniczeń	projektant
mgr inż. Mariusz Piątkowski upr.nr ZAP/0125/PWOE/11 w specjalności instalacji elektrycznych do projektowania bez ograniczeń	sprawdzający
mgr inż. arch. Jacek Szewczyk upr.nr 32/ZPOIA/OKK/2012 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	projektant
mgr inż. arch. Marcin Czyżewski upr.nr 25/ZPOIA/OKK/2018 w specjalności architektonicznej do projektowania bez ograniczeń	sprawdzający

PLANSZA SIECIOWA

rys:	
skala:	1:500
etap:	PBW
data:	11.2025

Z02