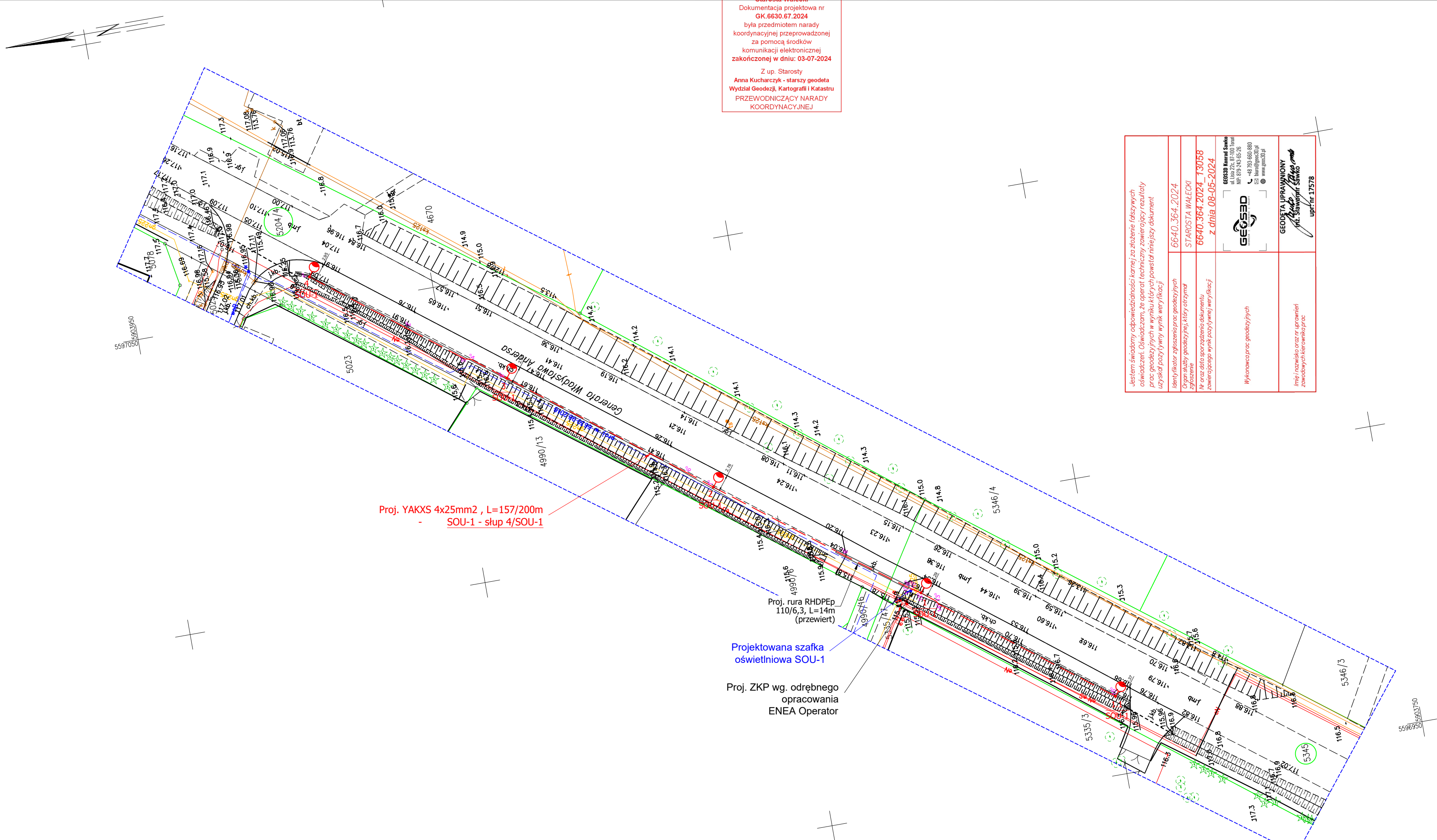


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 5 (15'), układ wys.: PL-EURF2007-NH
Sekoje mapy: 5.196.33.06.2.3; 5.196.33.06.2.1
Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń ułożonych, a nie zgłoszonych do inwentaryzacji geodezyjnej.
Na mapie nie badano słuszności gruntowych.
6640.364.2024



Starosta Walecki
Dokumentacja projektowa nr
GK.6630.67.2024
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończona w dniu: 03-07-2024
Z up. Starosty
Anna Kucharczyk - starszy geodeta
Wydział Geodezji, Kartografii i Katastru
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych
złazaszenie
Nr oraz data sporządzenia dokumentu
zawierającego wynik powyższej weryfikacji

6640.364.2024
STAROSTA WALECKI
6640.364.2024 - 13058
z dnia 08-05-2024

GEOS3D Konrad Sawko
NIP 7812452525
48 781 660 880
biuro@geos3d.pl
www.geos3d.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Piotr Martynelis
upr. nr. 17578

Wykonawca prac geodezyjnych

Instalacja i naprawa urządzeń
zawodowych i oświetlenia

LEGENDA:

- Projektowany kabel elektroenergetyczny - typu YAKXS 4x25mm²,
- 5345 Numer działki na trasie inwestycji
- poziom klasy oświetlenia jezdni M4, poziom klasy oświetlenia chodnika P3, proj. słup oświetleniowy z oprawą typu o mocy 51,5W, strumieniu oprawy 6656 lm (wysokość słupa h=8m, długość wysięgnika L=1,5m, nachylenie oprawy 10°
- Projektowana rura osłonowa RHDPEp 110
- Projektowana szafka oświetleniowa SOU-1
- Istniejące barierki chodnikowe
- 8° Punkty załamania projektowanej sieci

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

80-180 Gdańsk, ul. Światokrzyska 25 lok. 221
tel.+48 512 377 634

Gmina Miejska Wałcz
Plac Wolności 1
78-600 Wałcz

Stadium opracowania:	PROJEKT BUDOWLANY	
Data: Maj 2024	Skala: 1:500	1 Rys nr
Nr zlec: 32/2024	NR ARKUSZA:1/1	

Nazwa:Przebudowa drogi w zakresie rozbudowy oświetlenia drogowego w m. Wałcz gmina M. Wałcz (na dz. 5204/4, 5345 – obręb nr 1 M. Wałcz)

Tytuł:Projekt zagospodarowania terenu

Funkcja:	Imię i Nazwisko:	nr uprawnień:	podpis
Projektant:	mgr inż. Patrycja Borowa	specj. inst., sieci elektroenerg. upr. nr POM/0270/PWBE/19	
Opracował:		specj. upr. nr	
Opracował:		specj. upr. nr	
Sprawdził:	mgr inż. Piotr Martynelis	specj. inst., sieci elektroenerg. upr. nr POM/0190/PWOE/11	