

Oświadczam o uzyskaniu pozytywnego wyniku weryfikacji zgłoszonych prac geodezyjnych, na podstawie których opracowano niniejszą mapę do celów projektowych. Oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GGN.6642.1.1132.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Olsztyna
Wykonawca prac geodezyjnych	Miller Krzysztof 10-064 Olsztyn ul. Juranda ze Spychowa 6 Regon 510563205 NIP 739-152-19-12
Data sporządzenia oraz nr dokumentu zawierającego wyniki pozyskanej weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia 10.11.2023r nr GGN.6642.1.1132.2023_16438
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	12257 GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Krzysztof Miller Olsztyn ul. Juranda ze Spychowa 6

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:500
Miejscowość: Olsztyn
Jedn. ewid.: 286201_1 m. Olsztyn
Obręb ewid.: 286201_1.0072
Zgłoszenia pracy geodezyjnej: GGN.6642.1.1132.2023

12257
GEODETA UPRAWNIONY
mgr inż. Krzysztof Miller
Olsztyn ul. Juranda ze Spychowa 6

Miller Krzysztof
10-064 Olsztyn
ul. Juranda ze Spychowa 6
Regon 510563205 NIP 739-152-19-12

09.11.2023r
data opracowania mapy

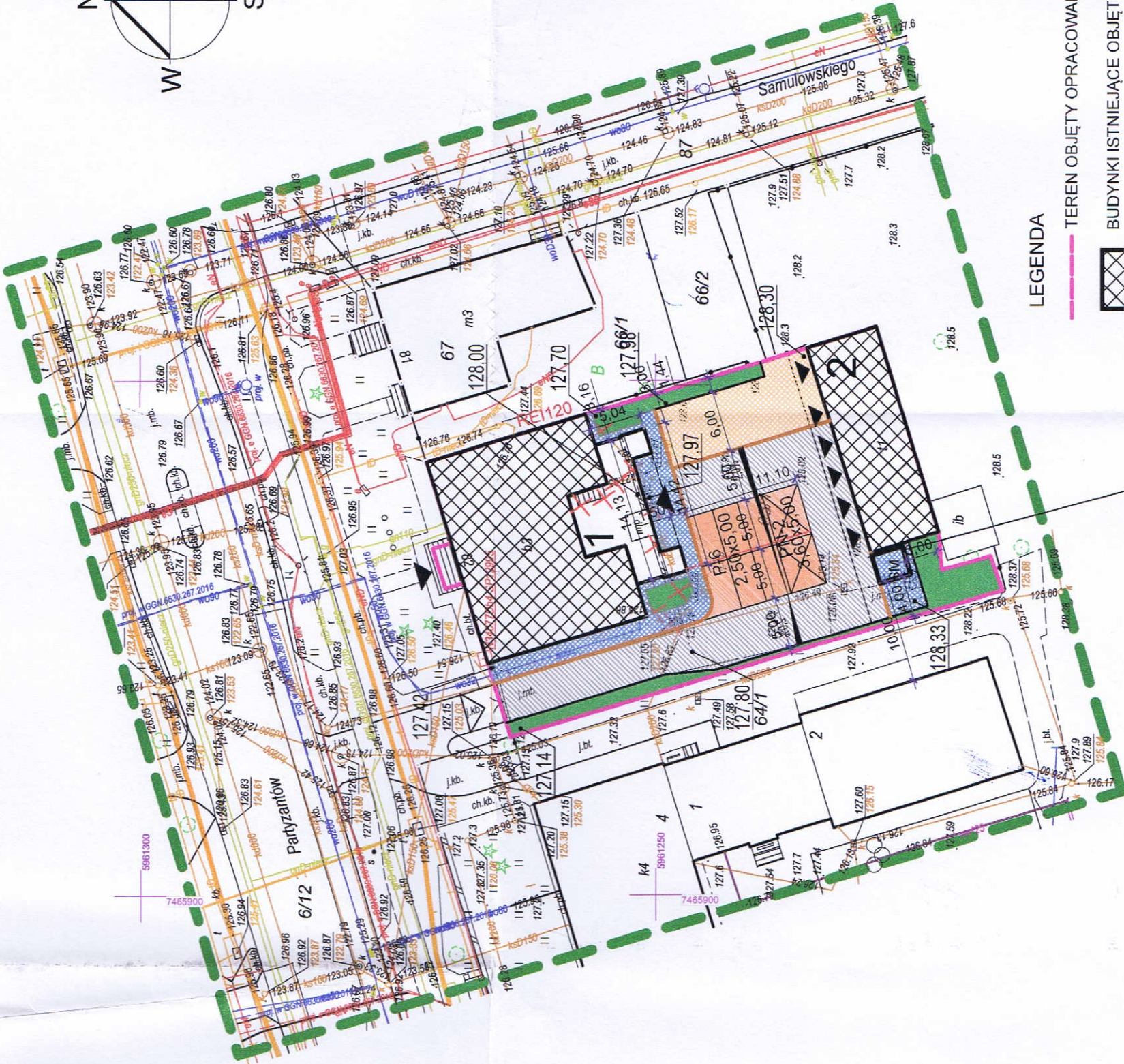
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych

Imię i nazwisko, numer świadectwa uprawnień geodety, który sporządził mapę, oraz jego podpis

Układ współrzędnych: PL-2000
Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
granicza obszaru, który był przedmiotem aktualizacji
PUNKT SŁOŃCZNY OSIŃCOWY GEODEZYJNEJ
PODLEGAJĄCY OCHRONIE
N34077D04-SP12985

URZĄD MIASTA OLSZTYŃ
Wydział Urbanistyki i Architektury
Plac Jana Pawła II 1
10-101 Olsztyn

NR	NAZWA BUDYNKU	KONSTR. ŚCIAN	POKRYCIE DACHU	POW. ZABUDOWY
1	BUDYNEK BIUROWY	MUROWAN. ŻELBET	DACH. CERAMICZNA BLACHA	381,42m2
2	BUDYNEK GARAŻOWY	MUROWAN. ŻELBET	PAPA TEROZGRZ.	146,00m2



LEGENDA

TEREN OBJĘTY OPRACOWANIEM

BUDYNKI ISTNIEJĄCE OBJĘTE OPRACOWANIEM

PROJEKTOWANA ROZBUDOWA

- CIĄGI PIESZO-JEZDNE Z KOSTKIBETONOWEJ SZAREJ GR. 8cm NA PODSYPCE CEMENT.-PIASK I POD. Z CH. BETONU I PIASKU
- MIEJSCA POSTOJOWE Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ GR. 8cm NA PODSYPCE CEMENT.-PIASK I POD. Z CH. BETONU I PIASKU
- CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ SZAREJ NA PODSYPCE GR. 8cm PIASKOWO - CEMENTOWEJ
- PLAC MANEWROWY Z KRATY TRAWNIKOWEJ PCV Geosystem G4 NA PODSYPCE PIASKOWEJ Z WYPEŁNIEM SUBSTRATEM (TRAWNIK)
- ZIEMIENIOTRWA NA WARTOSTWIE HUMUSOWYM

WIATA DLA POJEMNIKÓW NA SEGERGACJĘ ŚMIECI LOKALIZOWANA MIN. 10,0 M OD OKIEN ISTN. BUDYNKU

Uzgodniono pod względem wymagań higienicznych i zdrowotnych bez zastrzeżeń / z zastrzeżeniami