

Mapa do celów projektowych
Skala 1 : 500



Miejscowość: **Września**
identyfikator i jednostka ewidencyjna: **303005 4 – m. Września**
identyfikator i obręb: **0500 - Września**
układ współrzędnych prostokątnych płaskich: **„2000”**
układ wysokościowy: **„Kronsztad 60”**
arkusz: 8 działka: 642/2

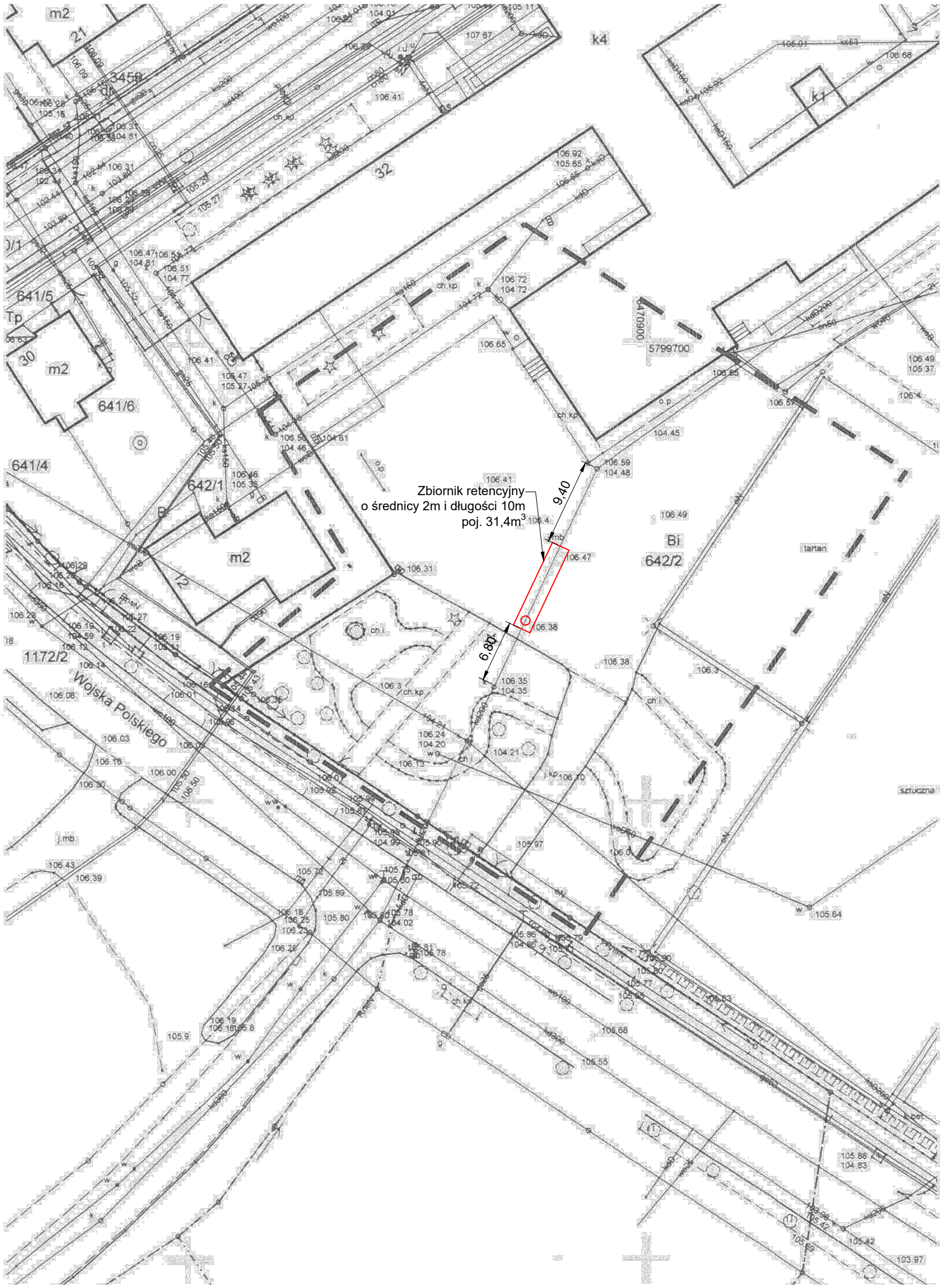
sekcja: **6.175.17.02.2.4**

Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
Wiesław Lewandowski geod. upr. 9119
Biuro: 62-300 Września, ul. Legionów 7
NIP 789-104-47-86 REG 630443333
tel. 0509-614-801

Wiesław Lewandowski
Geodeta uprawniony
9119

Mapa do celów projektowych została wykonana
bez ustalenia obciążeń
księga wieczysta: PO1F/00002108/5
data opracowania mapy: **18.07.2023**

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultat zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	ND.6640.1430.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Wrzesiński
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjno-Kartograficzne Wiesław Lewandowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji Nr 1 z dnia 20.07.2023
Imię, nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Wiesław Lewandowski nr upr. 9119



mechanical			www.mechanical.pl biuro@mechanical.pl	
NAZWA INWESTYCJI				
BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO				
ADRES INWESTYCJI				
Września, ul. Kosynierów dz. nr 642/2				
INWESTOR		Gmina Września ul. Ratuszowa 1 62-300 Września		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA				
MECHANICAL Sp. z o. o. ul. Kosynierów 23, 62-300 Września, tel. 603 136 367				
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marcin Kaczmarek	UPRAWNIENIA 3066/10/U/C	SPECJALNOŚĆ Instalacyjna w zakresie sieci, instalacji urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		PODPIS
OPRACOWAŁ: mgr inż. Patrycja Mazurkiewicz				PODPIS
NAZWA RYSUNKU				
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
NR PROJ.	SKALA 1:500	DATA LIPIEC 2023	STADIUM PROJEKTU PROJEKT BUDOWLANY	NR RYSUNKU S-1