



MAPA ZASADNICZA skala 1:500

Nr kanc.:SGG.6642.4079.2024

Dane ewidencyjne dotyczące części granic przedstawionych na niniejszej mapie określone zostały na podstawie mapy katastralnej w skali 1:2880, wykonanej ok. 1840r. Nie spełniają one pod względem dokładności kryteriów obowiązujących obecnie standardów technicznych. (§ 86 z Dz.U. nr 38, poz. 454 z 2001r.)

Województwo: małopolskie
Powiat: oświęcimski
Jednostka ewidencyjna: 121301_1, Oświęcim - miasto
Obręb: 0001, Oświęcim

KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ
obr. Oświęcim 0001: dz. 344, 2556
Seksja mapy: 6.125.31.25.4.2
SKALA 1:500

Układ odniesienia: PL-E TRF 89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH

Organ prowadzący i posiadający zasób geodezyjny i kartograficzny: **STAROSTA OŚWIECIMSKI**

Nazwa materiału zasobu	MAPA EWIDENCYJNA
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.125.2003.81
Data wykonania kopii	z up. Starosty 2024.12.13
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Klaudia Morawiec Podinspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Gospodarki Nieruchomościami

Plac Tadeusza Kościuszki

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME	Remont budynku polegający na wymianie pokrycia dachowego, dociepleniu elewacji tylnej oraz remoncie elewacji frontowej	PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż. arch. Krzysztof Rudzielewicz	NR UPRAWNIEN LICENSE NO	MPOIA/012/2009	PODPIIS SIGNATURE	
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS	Jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim - miasto, Obręb: Oświęcim 0001 Działka nr 2556 oraz 344	OPRACOWAŁ DRAWN BY					
INWESTOR INVESTOR	Gmina Miasto Oświęcim ul. Zaborska 2 32-600 Oświęcim	SPRAWDZIŁ CHECKED BY	mgr inż. arch. Urszula Orzechowska		61/2010/DS OIA		
WYKONAWCA PROJEKTU PROJECT DESIGNER	KRU Architekti Plac Wolności 15a 35-073 Rzeszów 698576676 biuro@kruarchitekti.pl www.kruarchitekti.pl	FAZA PROJEKTU STAGE					
		NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME	PLAN SYTUACYJNY				
		BRANŻA BRANCH	ARCH	NUMER PROJEKTU / PROJECT NO.	KRU/251	NR RYS. / DRAWING NO	PZT 01
		SKALA / SCALE	1:500	FORMAT / SIZE	A3		
		DATA / DATE	11 2024	Projekt został opracowany z wykorzystaniem metodyki BIM na poziomie szczegółowości LOD 3, zgodnie z BIMStandard PL			
		Wszelkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994 r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.					