

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

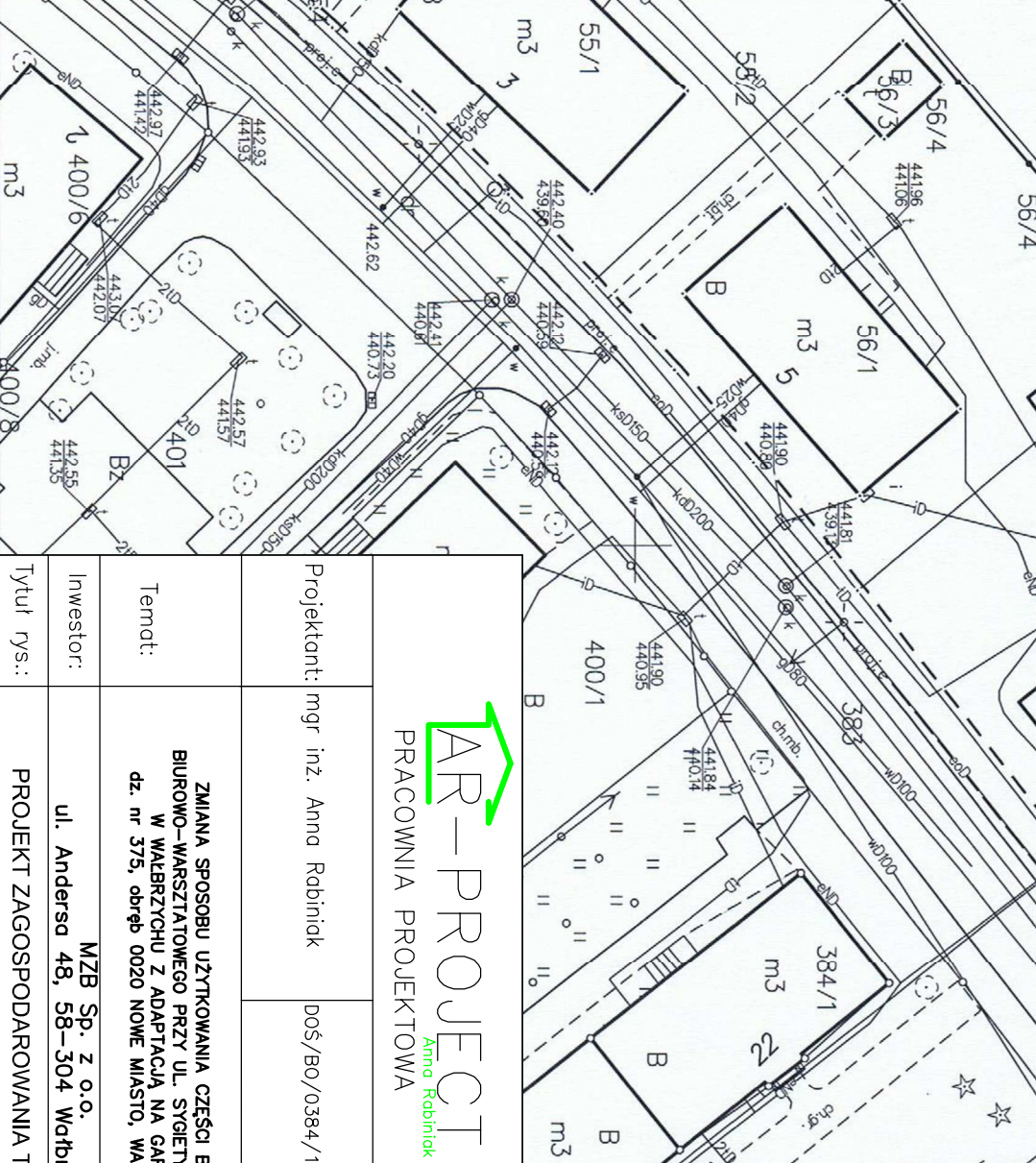
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	BCK.6640.416.2019
Miejscowość	Wałbrzych
Jednostka ewidencyjna	026501-1, M. Wałbrzych
Obręb ewidencyjny	0020
Skala mapy	Stary Zdrój
Nazwa układu współrzędnych	500
	2000
	Krętowność 86
Data opracowania	2019.07.15

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Aleksander Ochocki
ul. Podmiejska 21
58-303 Wałbrzych

ALEKSANDER OCHOCKI
58-303 Wałbrzych, ul. Spodźzisa 9 m.3
GEODETA U P R A W N I O N Y
Uprawnienie Nr 13973 z dn. 29.01.1994
wydane przez Głównego Geodetę Kraju
z up. Ministra Gosi, Przewoz. i Komunikacji

PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA
Poważam się za niniejszy dokument zostać oceniony w wyniku
prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera
opis techniczny wnoszący do ewidencji nieruchomości
posiadowego i części geodezyjnych i kartograficznych
P. 0265, 2019. VII
11-07-2019
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: operacyjnego
Data wpisania operacji technicznego
do ewidencji nieruchomości zasobu
Referat Geodezyjny
Geodezja i Kartografia
Szef Referatu

*Nie występują składowości gruntu i jego części w zagospodarowaniu terenu, które miałyby wpływ na realizację projektu.
*Nie występują składowości gruntu i jego części w zagospodarowaniu terenu, które miałyby wpływ na realizację projektu.



Projektant: mgr inż. Anna Robiniak		DOŚ/BO/0384/10	
Temat:		ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU BIUROWO-WARSZTATOWEGO PRZY UL. SYGIELYŃSKIEGO 19 W WAŁBRZYCHU Z ADAPTACJĄ NA GARAŻE dz. nr 375, obręb 0020 NOWE MIASTO, WAŁBRZYCH	
Inwestor:		MZB Sp. z o.o. ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych	
Tytuł rys.:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	

AR-PROJECT

Anna Robiniak

PRACOWNIA PROJEKTOWA

tel. +48 604 24 08 12
e-mail: annarobiniak@wp.pl
ul. Polisdowa 34/5
58-316 Wałbrzych
NIP 886-261-82-45
REGON 021294181

Data:	01.2020
Stadium:	PB
Skala:	1:500
Nr rys.:	PZT

BILANS POWIERZCHNI:

powierzchnia działki:	4661,00m ²
powierzchnia zabudowy:	730,20m ²
powierzchnia podjazdów i chodnika:	181,83m ²
powierzchnia biologicznie czynna przed przebudową:	2036,55m ² (43,70% powierzchni działki)
stosunek powierzchni biologicznie czynnej do powierzchni działki przed przebudową:	0,437 (43,7%)
powierzchnia biologicznie czynna po przebudowie:	1918,28m ² (41,16% powierzchni działki)
stosunek powierzchni biologicznie czynnej do powierzchni działki po przebudowie:	0,41 (41,16%)

przekształcenie powierzchni biologicznie czynnej – różnica 5,8%

- LEGENDA:
- granica działki nr 375 - obszar oddziaływania obiektu
 - obszar oddziaływania obiektu
 - przebudowywana część budynku
 - istniejące dojście i dojazd do budynku
 - projektowany dojazd do garażu
 - projektowane najazdy zjazdowe
 - projektowane asfaltowanie terenu
 - teren zielony

