

Szkic orientacyjny Skala 1:5000

kpa zgodna z przepisami paragrafu 79 ust.5 rozporządzenia MSWiA dnia 9.11.2011 r. Dz. U. Nr 263, poz. 1572) – notuje się doprojektowanie wytyków w odległości mniejszej niż 4,0 m od granicy nieruchomości.		
Informacja o punktach granicznych w pobliżu przylegającej /inwestycji/		
Nr pkt. granicznego	Przebieg granicy na podstawie kdegoś ustalonego położenia punktu granicznego	Oznaczenie odcinków granicy wytyczono granicę
140, 588, 588,	14 – 14.0 – 589	
592, 591, 165, 176,	165 – 176 – 175 – 174 –	
173, 174, 173, 172,	173 – 172 – 171 – 170	
471, 170, 472, 476,	471 – 476 – 475 – 478	0m – 2 – 398.90
475, 478, 471, 474,	471 – 474 – 473 – 177 –	
473, 177, 178, 179,	178 – 179 – 180 – 181 –	
180, 181, 182, 183,	182 – 183 – 184 – 185 – 186	2443-64/92
184, 185, 186, 517,	186 – 517	
143, 529, 142, 141	517 – 143 – 529 – 142 – 141	2443-272/94
	589-588-592-591	2443-92/99

### MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Oznaczenie konkretnych prac geodezyjnych	OC.0640.10.03.2017
Miejscowość	OSTRÓW MAZOWIECKA dz. 1685/22
Właściciel	14 1601 1
Właściciel	Ostrów Mazowiecka
Opis	0001
Właściciel	Ostrów Mazowiecka
Skala mapy	1: 500
Wzrost użytkownika	2000/7
Wzrost użytkownika	Konstanci 60
Oznaczenie granic działki, który był przedmiotem dokumentacji	
Oznaczenie granic działki, który był przedmiotem dokumentacji	
Oznaczenie i informacja o słabości gruntu mającego wpływ na zagospodarowanie gruntu zobowiązanych w granicach projektowanej inwestycji	Brak informacji w KW o obciążeniu słabością gruntu
Oznaczenie i symbolizacja użytku gruntu, który nie jest umieszczony w karcie dozwolonej gruntu /dla gruntu/	

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
**STEFAN NOWAK**  
07-300 Ostrów Mazowiecka  
ul. Skarbowskiego 6  
14-00000 nr 7005  
7005 MGP  
NIP 780-11-777



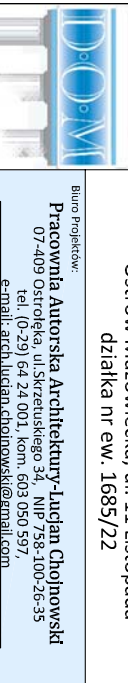
### Legenda:

- W63 PE** - projektowane przyłącze wodociągowe  
l=1,0m
- K4 250 i=2,0%** - Odbiór podłożenia mierzniwego  
l=3,5m
- Ks 200 i=25,0%** - projektowane przyłącze kanalizacji deszczowej  
l=1,5m
- W1** - projektowane przyłącze sieci ciepłej
- WB** - projektowany węzeł sieci wodociągowej
- D1** - projektowane wejście przyłącza wodociągowego do budynku
- D1** - istniejąca studnia kanalizacji deszczowej
- R1** - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- S1** - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- Ks1** - projektowana studnia kanalizacji deszczowej
- B1** - projektowane wejście przyłącza sieci ciepłej do budynku

Powierzchnia 216,26 m <sup>2</sup> (dokumentacja została opracowana w trybie przebiegu projektu i nie została uwzględniona, dlatego nie należy technicznie wyrażać do ewidencji metrażów planowanego zabudowy budowlanej i kanalizacyjnej)	STANOWISKO OSTROWSKA
Oznaczenie granic działki, który był przedmiotem dokumentacji	P.14.15.2001.162
Oznaczenie granic działki, który był przedmiotem dokumentacji	35.08.2011
Oznaczenie granic działki, który był przedmiotem dokumentacji	z up. STANOWISKO

**USŁUGI GEODEZYJNE**  
**STEFAN NOWAK**  
07-300 Ostrów Mazowiecka  
ul. Skarbowskiego 6  
14-00000 nr 7005  
7005 MGP  
NIP 780-11-777

Właściciel	Miasto Ostrów Mazowiecka ul. 3 Maja 66 07-300 Ostrów Mazowiecka
Inwestycja	Przebudowa i modernizacja budynku dawnej elektrowni w ramach projektu "Kultura pod napięciem"
Localizacja	Ostrów Mazowiecka ul. 11 listopada działka nr ew. 1685/22
Projektant	mgr inż. Grzegorz Gorczyński Urządzenie - MAZ/0195/PWC/06 w specjalności: sanitarnej Członek Mazowieckiego Okręgowego Związku Architektów MAZ/0582/06
Nazwa Wykonawcy	Plan sytuacyjny
Wzrost	1:500



**Przebudowa i modernizacja budynku dawnej elektrowni w ramach  
projektu "Kultura pod napięciem"**

**mgr inż. Grzegorz Gorczyński**  
Urządzenie - MAZ/0195/PWC/06  
w specjalności: sanitarnej  
Członek Mazowieckiego Okręgowego  
Związku Architektów MAZ/0582/06

**Plan sytuacyjny**

**S-1**

**1:500**