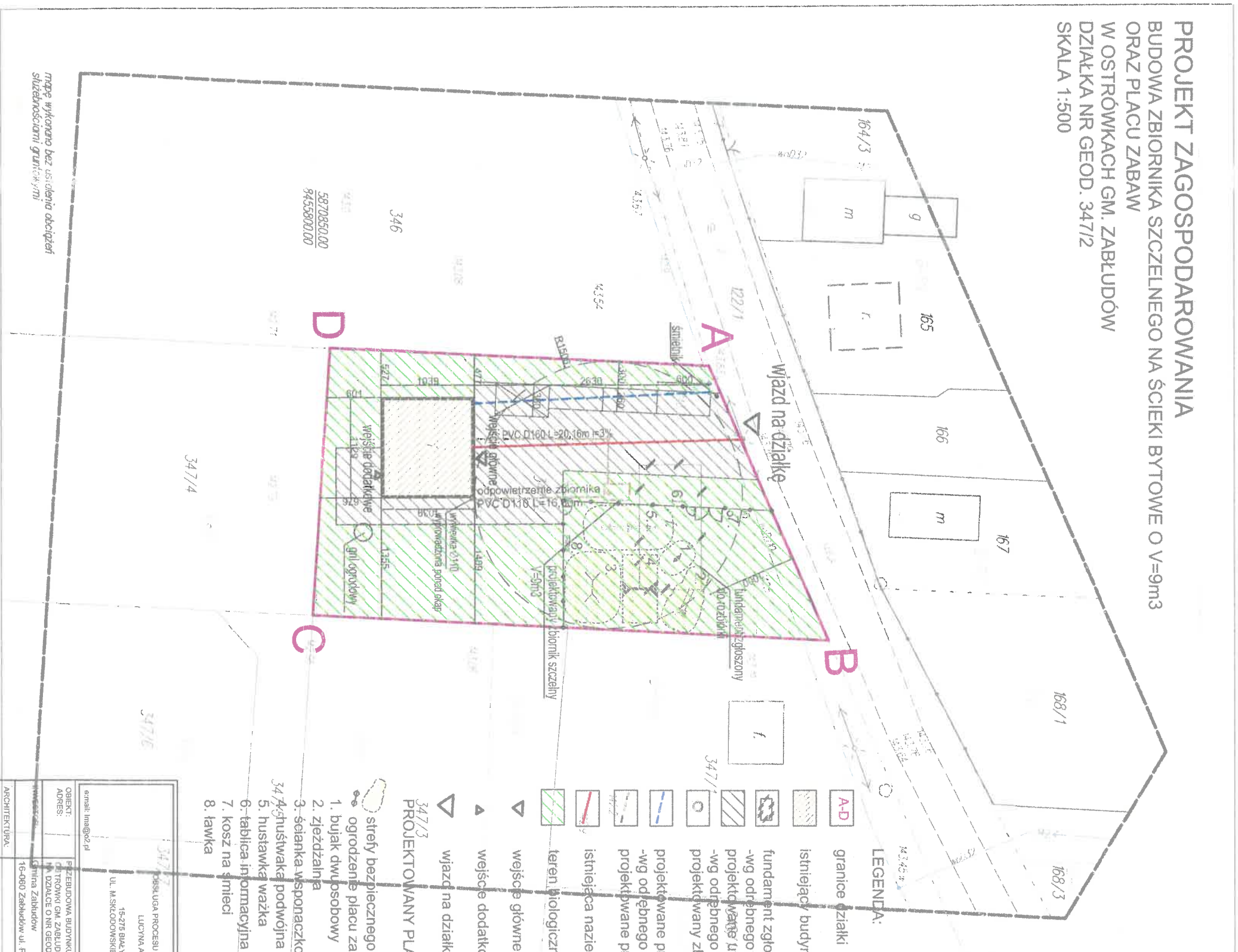


**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
BUDOWA ZBIORNIKA SZCZELNEGO NA ŚCIEKI BYTOWE O V=9m³
ORAZ PLACU ZABAW
W OSTRÓWKACH GM. ZABŁUDÓW
DZIAŁKA NR GEOD. 347/2
SKALA 1:500**



LEGENDA:

- A-D** granice działki
- istniejący budynek świetlicy
- fundament zgłoszony do rozbiórki
- wg odrębnego opracowania
- projektowanego utwardzenia terenu
- wg odrębnego opracowania
- projektowany zbiornik szczelny
- projektowane przyłącze wodociągowe
- wg odrębnego opracowania
- projektowane przyłącze kanalizacji sanitarnej
- istniejąca nazimenna linia energetyczna
- teren biologicznie czynny
- wejście główne
- wejście dodatkowe
- wjazd na działkę

**347/3
PROJEKTOWANY PLAC ZABAW :**

- strefy bezpiecznego upadku
- ogrodzenie placu zabaw
- 1. bujak dwuosobowy
- 2. zjeżdżalnia
- 3. ścianka wspornikowa
- 4. huśtawka podwójna (hawka i koszyk)
- 5. huśtawka wązka
- 6. tablica informacyjna
- 7. kosz na śmieci
- 8. hawka

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA	
LUCYNA AWIER	
15-275 BIAŁYSTOK	
UL. M. SKŁODOWSKIEJ-CURIE 19/13	
e-mail: lina@o2.pl	
kom.: +48 886 018 489	
OBIEKT:	PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ
ADRES:	OSTRÓWKA GM. ZABŁUDÓW M. DZIAŁKA O NR. GEOD. 347/2
ARCHITEKTURA:	16-080 Zabłudów ul. Rynek 8
mgr inż. arch. Lucyna Awier	
podpis	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
SKALA	1:500 Rys. 1p
DATA : 07.04.2017	
PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM	
DZ. U. nr 24 z 23 lutego 1994r., poz. 83	
WSZELKIE ZMIANY, POWIELANIE,	
WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA	
ZABRONIONE!	

UWAGA! W zakresie opracowania nie występują punkty państwowej osnowy geodezyjnej I-III klasy

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
2002/14_5
gm. Zabłudów
Oznaczenie obszaru skł. działki
Oznaczenie terenów i prac geodezyjnych
Skala 1:500
Data opracowania mapy: 13.04.2017 r.

USŁUGI GEODEZYJNE

Krzysztof Waceniak
16-060 Zabłudów, ul. Radziwiłłowska 25
NIP 9660646262, REG. 050276200

GEODETA UPRAWNIENY
Krzysztof Waceniak
16-060 Zabłudów, ul. Radziwiłłowska 25
ZRSW, Karta Właściwości Nr 13167
tel. kom. 513 438 404

Informacja o służebnościach gruntowych:
Nr rob. 19/2017

Kronstadt 60
2000 [8]

SZKIC ORIENTACYJNY

