

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI 1:500

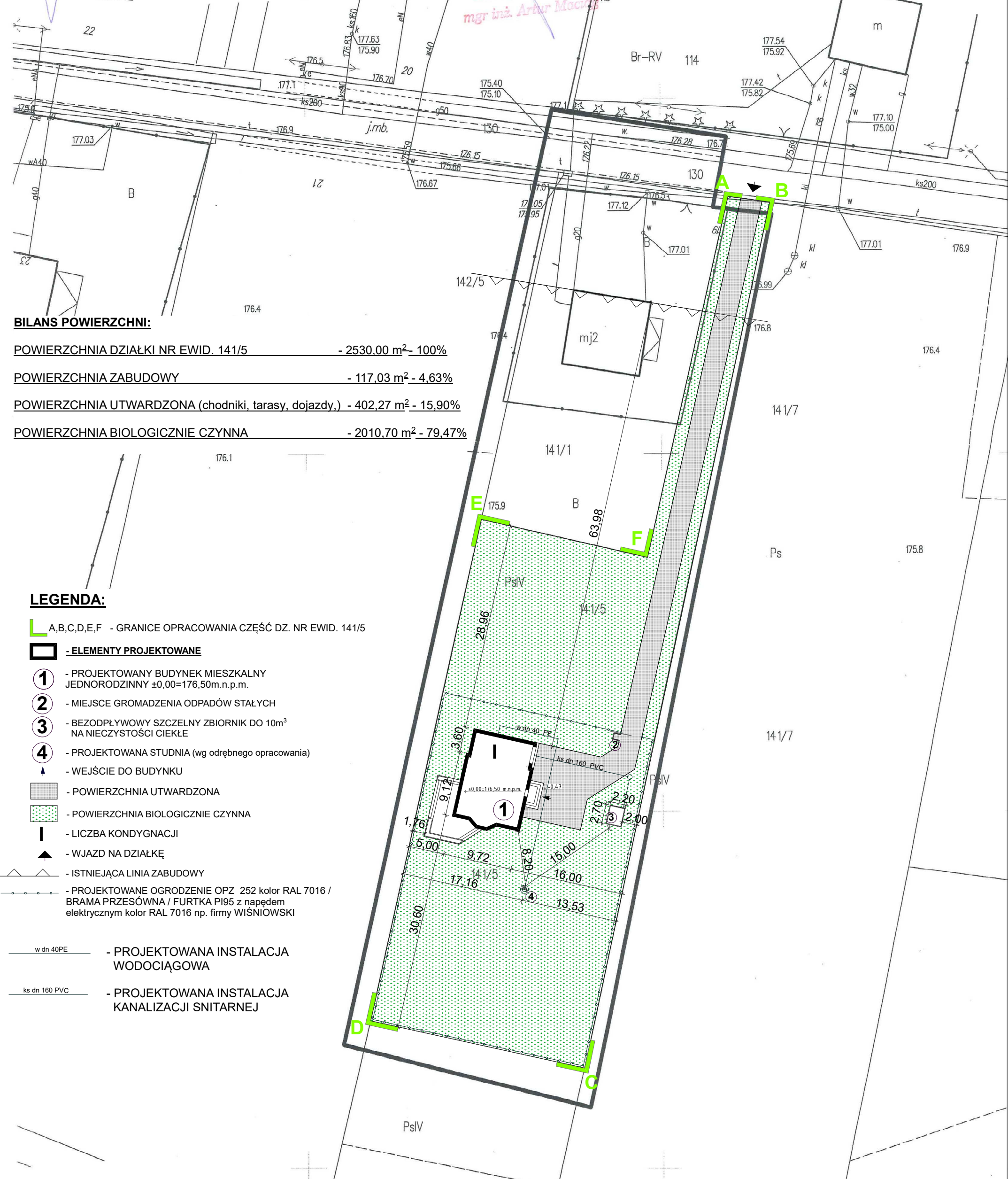
Gm. 142506_2 Jedlnia Letnisko
 obr. 0013 - Natolin ark.1
 Działka: 142506_2.0013.AR_1.141/5
 skala 1 : 500
 sekcja: 7.155.22.20.2.4; 7.155.22.20.4.2
 Aktualna w granicach lokalizacji
 Id. zgłoszenia GKN.6642.1.2315.2019
 Układ współrzędnych: "PL2000", układ wysokości: "Kronsztadt 86"
 Brak KW.
 Wydano decyzję o warunkach zabudowy o nr 138.2019 z dnia 31.07.2019.
 Kolorem czarnym oznaczono teren aktualizacji
 Radom 2019.09.
 Wykonał:

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA RADOMSKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	P.1425. 2019. 3943
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2019-09-19
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z UP. STAROSTY KIEROWNIK OPERATU

mgr inż. Artur Maciej

GEODETA UPRAWNIONY
Kryszna Bartłowiak
 26-600 Radom, ul. Szklana 33/46
 Nr upr. 43303, tel. 510 350 212



BILANS POWIERZCHNI:

POWIERZCHNIA DZIAŁKI NR EWID. 141/5	- 2530.00 m ² - 100%
POWIERZCHNIA ZABUDOWY	- 117.03 m ² - 4.63%
POWIERZCHNIA UTWARDZONA (chodniki, tarasy, dojazdy,)	- 402.27 m ² - 15.90%
POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNNA	- 2010.70 m ² - 79.47%

LEGENDA:

- L A,B,C,D,E,F - GRANICE OPRACOWANIA CZĘŚĆ DZ. NR EWID. 141/5
- - ELEMENTY PROJEKTOWANE
- 1 - PROJEKTOWANY BUDYNEK MIESZKALNY JEDNORODZINNY ±0,00=176,50m.n.p.m.
- 2 - MIEJSCE GROMADZENIA ODPADÓW STAŁYCH
- 3 - BEZODPŁYWOWY SZCZELNY ZBIORNIK DO 10m³ NA NIECZYSTOŚCI CIEKŁE
- 4 - PROJEKTOWANA STUDNIA (wg odrębnego opracowania)
- WEJŚCIE DO BUDYNKU
- POWIERZCHNIA UTWARDZONA
- POWIERZCHNIA BIOLOGICZNIE CZYNNNA
- LICZBA KONDYGNACJI
- WJAZD NA DZIAŁKĘ
- ISTNIEJĄCA LINIA ZABUDOWY
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE OPZ 252 kolor RAL 7016 / BRAMA PRZESÓWNA / FURTKA PI95 z napędem elektrycznym kolor RAL 7016 np. firmy WIŚNIEWSKI
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA INSTALACJA KANALIZACJI SNITARNEJ