

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Białogard 320101_1 obr. 0004 dz. 27/1, 27/2

Mapa w układzie współrzędnych 2000(S)

Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH
Skala 1:500

Sekcje: 5.213.28.15.1.1, 3

Oznaczenie kancelaryjne
pracy geodezyjnej: GK.6640.1070.2021

Data opracowania: 2021.10.01

Wykonali: Usługi Geodezyjne

inż. Joanna Piórkowska

ul. Pomorska 26/4 78-200 Białogard

tel. 791-266-872

Geodeta uprawniony Joanna Piórkowska nr upr. 22443

W zakresie pomiaru nie stwierdzono istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności przechodu lub przejazdu.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych, których rezultaty zostały pozytywnie zweryfikowane i przyjęte do państwowego zasobu geodezyjnego w Białogardzie

Nazwa organu Służby Geodezyjnej i Kartograficznej, do którego zgłoszono pracę: STAROSTA BIAŁOGARDZKI

Identyfikator ewidencyjny przyjętego materiału do zasobu geodezyjnego: P.3201.2021.1044

Numer i data pozytywnej weryfikacji operatu technicznego: GK.6640.1070.2021_8051, 2021.10.06

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia
Geodeta uprawniony Joanna Piórkowska nr upr. 22443

Dokument podpisany bezpiecznym podpisem kwalifikowanym przez Joannę Piórkowską

PROJEKTOWANE PANELE FOTOWOLTAYICZNE MONTOWANE NA KONSTRUKCJI WSPORCZEJ POD KĄTEM 30°

PROJEKTOWANA TRASA OKABLOWANIA rN FARMY FOTOWOLTAYICZNEJ



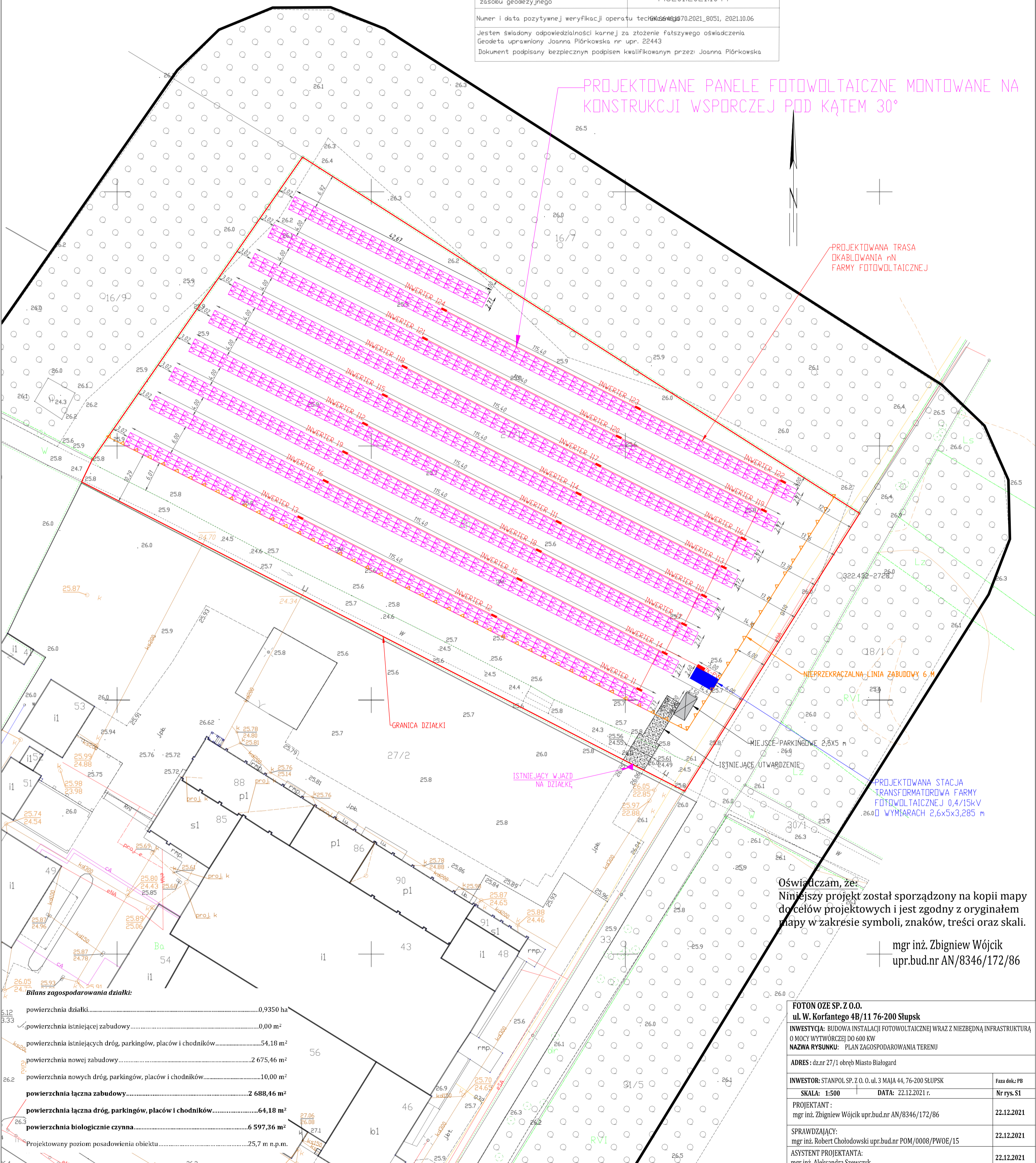
NIEPRZEKRACZALNA LINIA ZABUDOWY 6 M

MIEJSCE PARKINGOWE 2,5x5 m

PROJEKTOWANA STACJA TRANSFORMATOROWA FARMY FOTOWOLTAYICZNEJ 0,4/15kV WYMIARACH 2,6x5x3,285 m

Oświadczam, że:
Niniejszy projekt został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych i jest zgodny z oryginałem mapy w zakresie symboli, znaków, treści oraz skali.

mgr inż. Zbigniew Wójcik
upr.bud.nr AN/8346/172/86



Bilans zagospodarowania działki:

powierzchnia działki.....	0,9350 ha
powierzchnia istniejącej zabudowy.....	0,00 m ²
powierzchnia istniejących dróg, parkingów, placów i chodników.....	54,18 m ²
powierzchnia nowej zabudowy.....	2 675,46 m ²
powierzchnia nowych dróg, parkingów, placów i chodników.....	10,00 m ²
powierzchnia łączna zabudowy.....	2 688,46 m²
powierzchnia łączna dróg, parkingów, placów i chodników.....	64,18 m²
powierzchnia biologicznie czynna.....	6 597,36 m²
Projektowany poziom posadowienia obiektu.....	25,7 m n.p.m.

FOTON OZE SP. Z O.O. ul. W. Korfańskiego 4B/11 76-200 SŁUPSK	
INWESTYCJA: BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAYICZNEJ WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ O MOCY WYTWORCZECZEJ DO 600 KW	
NAZWA RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
ADRES: dz.nr 27/1 obręb Miasto Białogard	
INWESTOR: STANPOL SP. Z O.O. ul. 3 MAJA 44, 76-200 SŁUPSK	Faza dok.: PB
SKALA: 1:500	DATA: 22.12.2021 r.
PROJEKTANT: mgr inż. Zbigniew Wójcik upr.bud.nr AN/8346/172/86	Nr rys. S1
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Robert Chołódowski upr.bud.nr POM/0008/PWOE/15	22.12.2021
ASYSTENT PROJEKTANTA: mgr inż. Aleksandra Szewczyk	22.12.2021