

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Krzysztof Pudło  
Upr. Min. G. P. I B. Nr 10432  
08-550 Kłoczew, Rybaki 2  
tel./fax (25) 75 43 068, kom. 501 588 578  
NIP 826-103-66-56 Regon 710191016

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Miejscowość: Bobrowniki

Jed. ewid; 061604\_5 Ryki-obszar wiejski, obręb; 061604\_5.0001 BOBROWNIKI  
dotyczy działki nr 3581/2

Układ współrzędnych: 2000/7, Układ wysokości: PL-EVRF2007-NH (Amsterdam).  
Niniejszą mapę wykonano na podstawie zaktualizowanej w obszarze objętym  
zamówieniem mapy zasadniczej w skali 1:500 (hybrydowej)

Obszar zaznaczono linią zieloną  
wg stanu na dzień 22 maja 2023 r. Oznac. kancelaryjne; GK.6640.714.2023

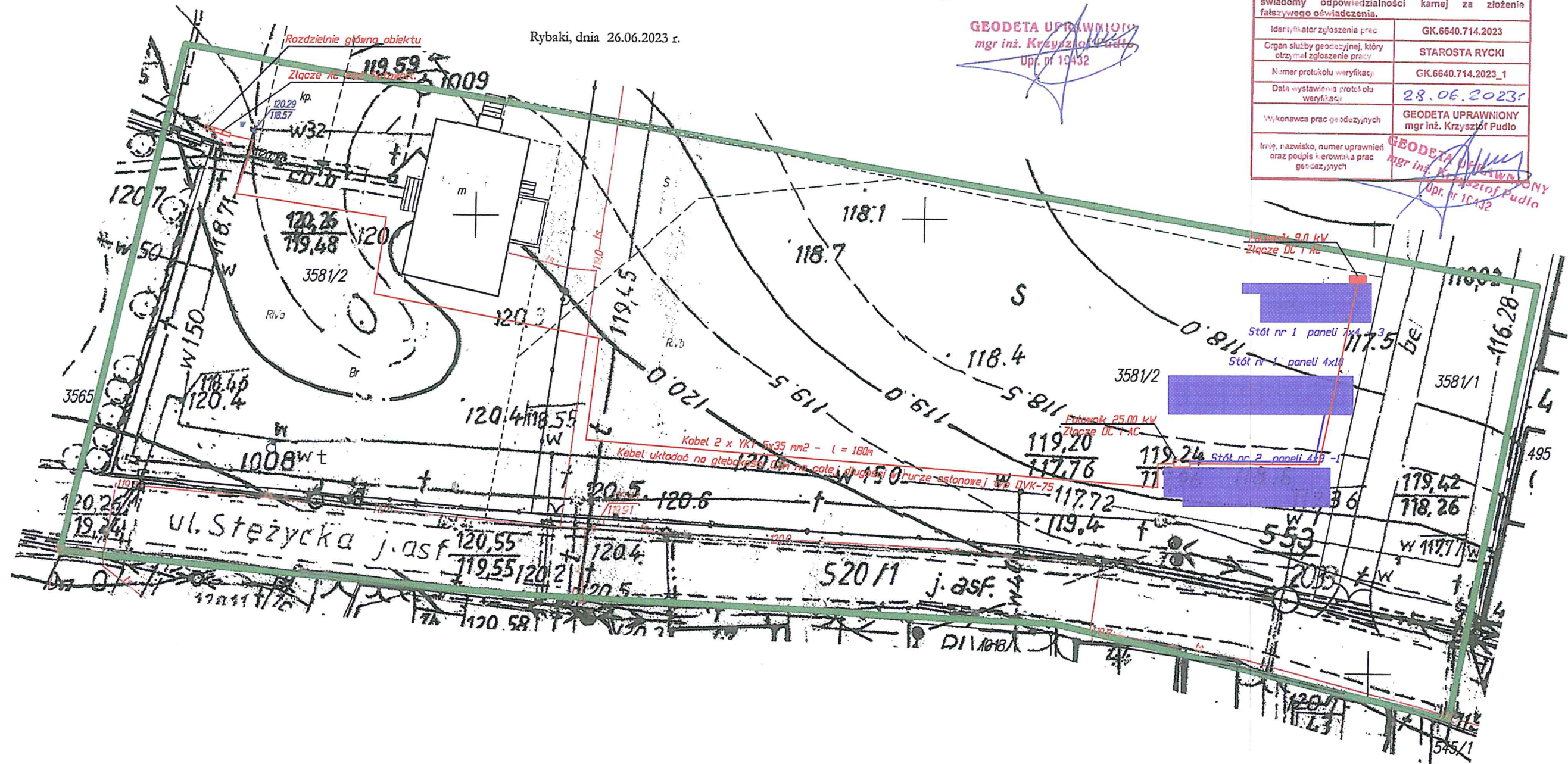
Rybaki, dnia 26.06.2023 r.

GEODETA UPRAWNIONY  
mgr inż. Krzysztof Pudło  
Upr. nr 10432

### LEGENDA

- Linia kablowa AC - YKY 5x35 mm<sup>2</sup>
- Linia kablowa DC
- Stół paneli fotowolt. - konstrukcja dwupodporowa, 4 rzędowa w układzie horyzontalnym, kąt nachylenia 25 st

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie oświadczam, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac	GK.6640.714.2023
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie pracy	STAROSTA RYCKI
Numer protokołu weryfikacji	GK.6640.714.2023_1
Data wystawienia protokołu weryfikacji	28.06.2023r
Wykonawca prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Krzysztof Pudło
Imię, nazwisko, numer uprawnień oraz podpis kierownika prac geodezyjnych	GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Krzysztof Pudło Upr. nr 10432



Do projektu założono:

Moduły: 400W - 100 szt.  
Optymalizatory mocy - 100 szt  
P = 40,0 kWp DC  
Inwerter: 1 x 25,0 kW AC  
1 x 9,0 kW

Inwestor	Parafia Rzymskokatolicka pw. "Nawiedzenia Najświętszej Maryii Panny w Bobrownikach"	
Adres	08-500 Ryki, ul. Krasnolipska 1B, Bobrowniki dz nr 3581/2	
Obiekt	Instalacja fotowoltaiczna o mocy 40,0 kWp	Skala
Nazwa rys.	Schemat rozmieszczenia tras kablowych, inwertera i złącz DC AC	1:500
Projektant	Imię i Nazwisko: Jarosław Nasuta Nr uprawnień: PDL/0038/P00E/05 Podpis: [Signature] Data: 20.08.2023	Nr Rys.: 1