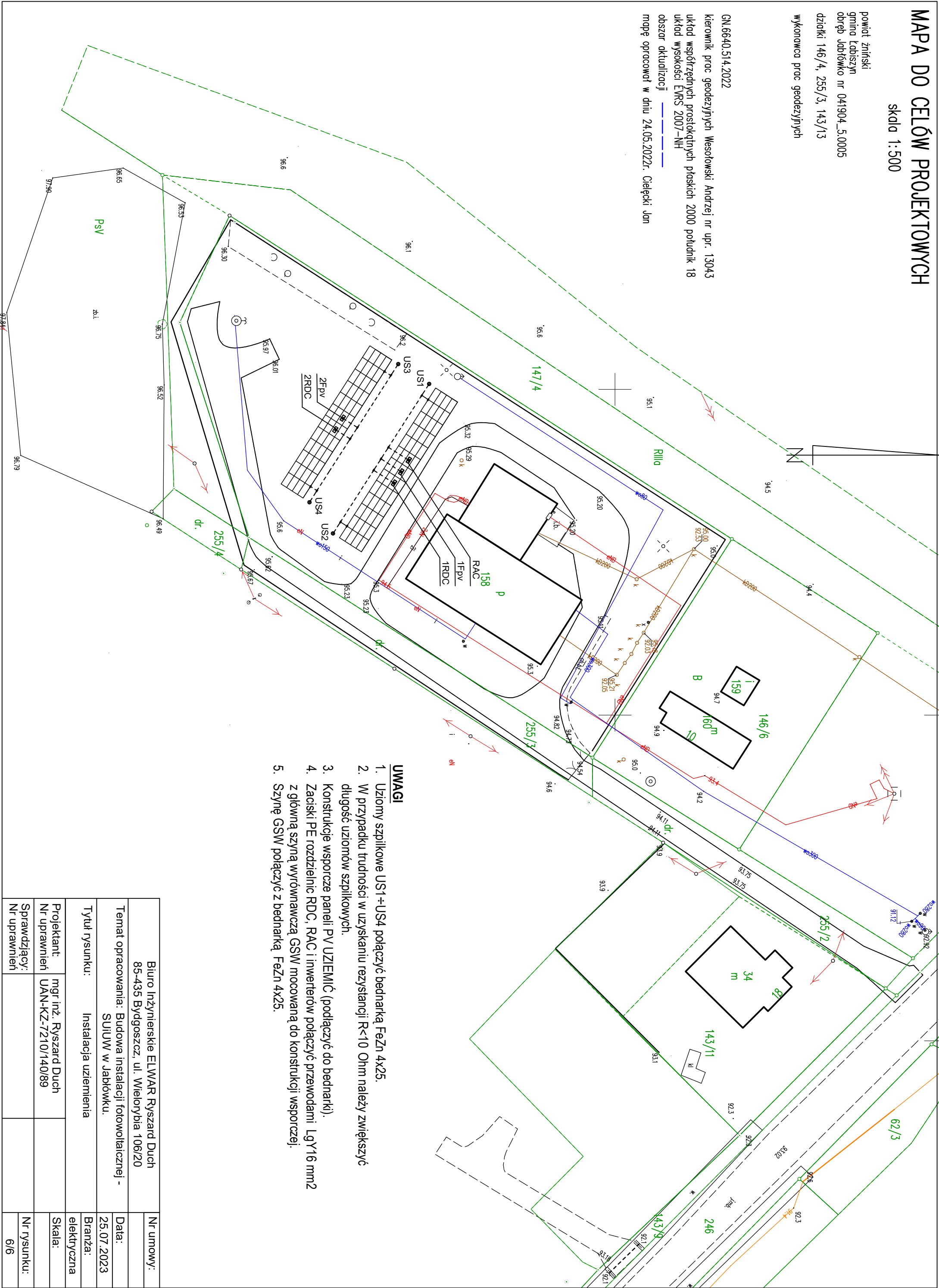


MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

powiat zniński  
gmina Łobiszyn  
obręb Jabłowo nr 041904\_5.0005  
działki 146/4, 255/3, 143/13  
wykonawca prac geodezyjnych

CN.6640.514.2022  
kierownik prac geodezyjnych Wesołowski Andrzej nr upr. 13043  
układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000 południk 18  
układ wysokości EKR5 2007-NH  
obszar aktualizacji  
mapę opracował w dniu 24.05.2022r. Cielecki Jan



UWAGI

1. Uziomy szpilkowe US1÷US4 połączyć bednarką FeZn 4x25.
2. W przypadku trudności w uzyskaniu rezystancji R<10 Ohm należy zwiększyć długość uziomów szpilkowych.
3. Konstrukcje wsporcze paneli PV UZIEMIĆ (podłączyć do bednarki).
4. Zaciski PE rozdzielnic RDC, RAC i inwerterów połączyć przewodami LgY16 mm<sup>2</sup> z główną szyną wyrównawczą GSW mocowaną do konstrukcji wsporczej.
5. Szynę GSW połączyć z bednarką FeZn 4x25.

Biuro Inżynierskie ELWAR Ryszard Duch 85-435 Bydgoszcz, ul. Wielorybia 106/20		Nr umowy:	
Temat opracowania: Budowa instalacji fotowoltaicznej - SUJW w Jabłowku.		Data:	
Tytuł rysunku: Instalacja uzziemienia		Branża:	
Projektant: mgr inż. Ryszard Duch		elektryczna	
Nr uprawnień UAN-KZ-7210/140/89		Skala:	
Sprawdzający:		Nr rysunku:	
Nr uprawnień		6/6	