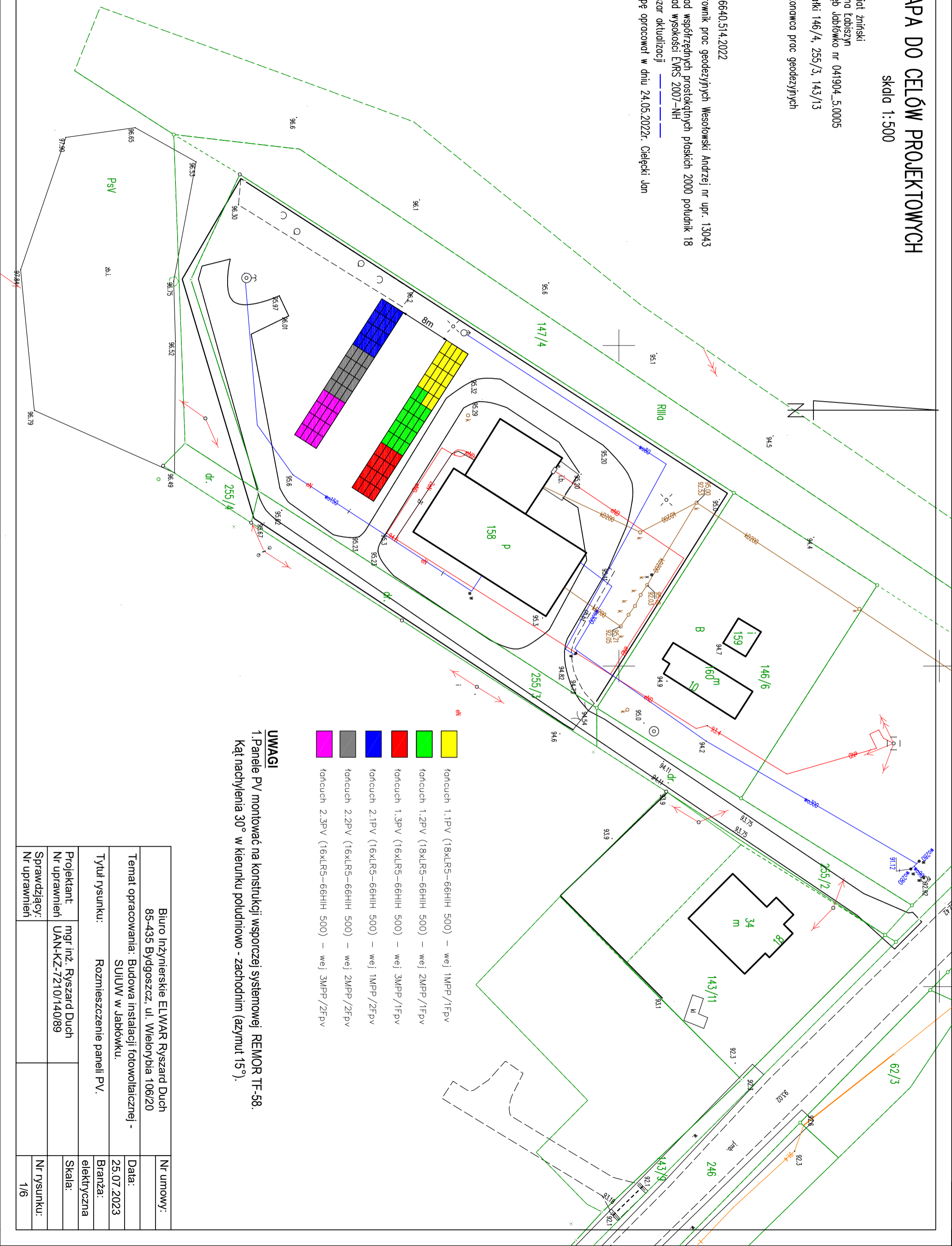


skala 1:500







powiat zniński
gmina Łabiszyn
obwód 041904_5.0005
nr 146/4, 255/3, 143/13
działki 146/4, 255/3, 143/13
wykonawca prac geodezyjnych

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



UWAGI

1. Panele PV montować na konstrukcji wsporczej systemowej REMOR TF-58. Kąt nachylenia 30° w kierunku południowo - zachodnim (azymut 15°).

- | | |
|---|---|
|  | tan0cuch 1.1PV (18xLR5-66HH 500) – wej 1MP/1Fpv |
|  | tan0cuch 1.2PV (18xLR5-66HH 500) – wej 2MP/1Fpv |
|  | tan0cuch 1.3PV (16xLR5-66HH 500) – wej 3MP/1Fpv |
|  | tan0cuch 2.1PV (16xLR5-66HH 500) – wej 1MP/2Fpv |
|  | tan0cuch 2.2PV (16xLR5-66HH 500) – wej 2MP/2Fpv |
|  | tan0cuch 2.3PV (16xLR5-66HH 500) – wej 3MP/2Fpv |

Biuro Inżynierskie ELWAR Ryszard Duch 85-435 Bydgoszcz, ul. Wielorybia 106/20		Nr umowy:
Temat opracowania: Budowa instalacji fotowoltaicznej - SUUW w Jabłowie.		Data: 25.07.2023
Tytuł rysunku: Rozmieszczenie paneli PV.		Branża: elektryczna
Projektant: Nr uprawnień	mgr inż. Ryszard Duch UAN-KZ-7210/140/89	Skala: Nr rysunku:
Sprawdzający: Nr uprawnień		1/6