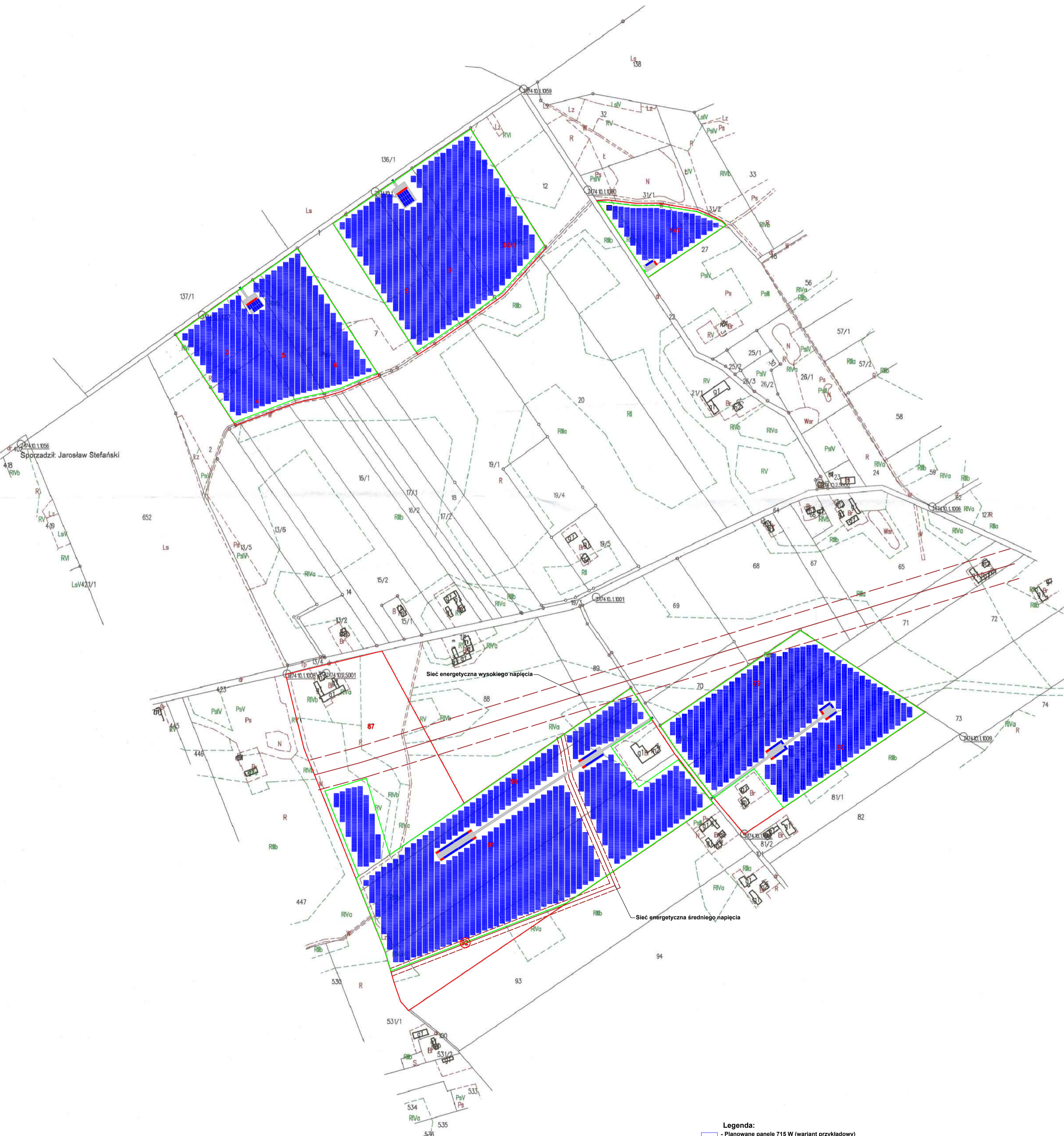


KOPIA MAPY EWIDENCYJNEJ

Skala 1:5000

Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	TAROSTA ŁOWICKI
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	GKN.GG42.2.1041.2.024
Nazwa materiału zasobu	Mapa ewidencyjna
Data wykonania kopii materiału zasobu	14 CZE. 2024
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej	up. STAROSTY Dominik Dryjer Podinspektor w Wydziale Geodezji, Kartografii i Nieruchomości

Budowa elektrowni fotowoltaicznej "Eco SUN 11" o mocy do 67,5 MW, obręb Wola Stępska, gm. Kiernozia, pow. łowicki, woj. Łódzkie dz. nr 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10/1, 79, 80, 87, 90, 91, 92, 147



- Legenda:**
- ▭ - Planowane panele 715 W (wariant przykładowy)
 - ▭ - Planowane drogi dojazdowe utwardzone
 - ▭ - Planowane stacje transformatorowe 1 szt. x 2 MW, 1 szt. x 2,5 MW, 1 szt. x 3 MW, 10 szt. x 4 MW, 4 szt. x 5 MW
 - ▭ - Planowane magazyny energii 67 szt. x 2 MW x 1 MWh,
 - ▭ - Planowana brama wjazdowa
 - ▭ - Planowany zjazd
 - - Granica wnioskowanych działek
 - - Granica objętego wnioskiem/teren inwestycji-ogrodzenie/obszar oddziaływania
- Całkowita powierzchnia inwestycji: 444255 m² (44,42 ha)
Ilość paneli razem: 94376 szt. x 715 W = 67,47 MW
Moc zainstalowana do 67,5 MW
Powierzchnia zabudowy trwałej wynosi 10677 m² (1,06 ha)
Powierzchnia zabudowy panelami w rzucie wynosi 295275 m² (29,52 ha)
Powierzchnia bilogicznie czynna wynosi: 433578 m² (43,35 ha)