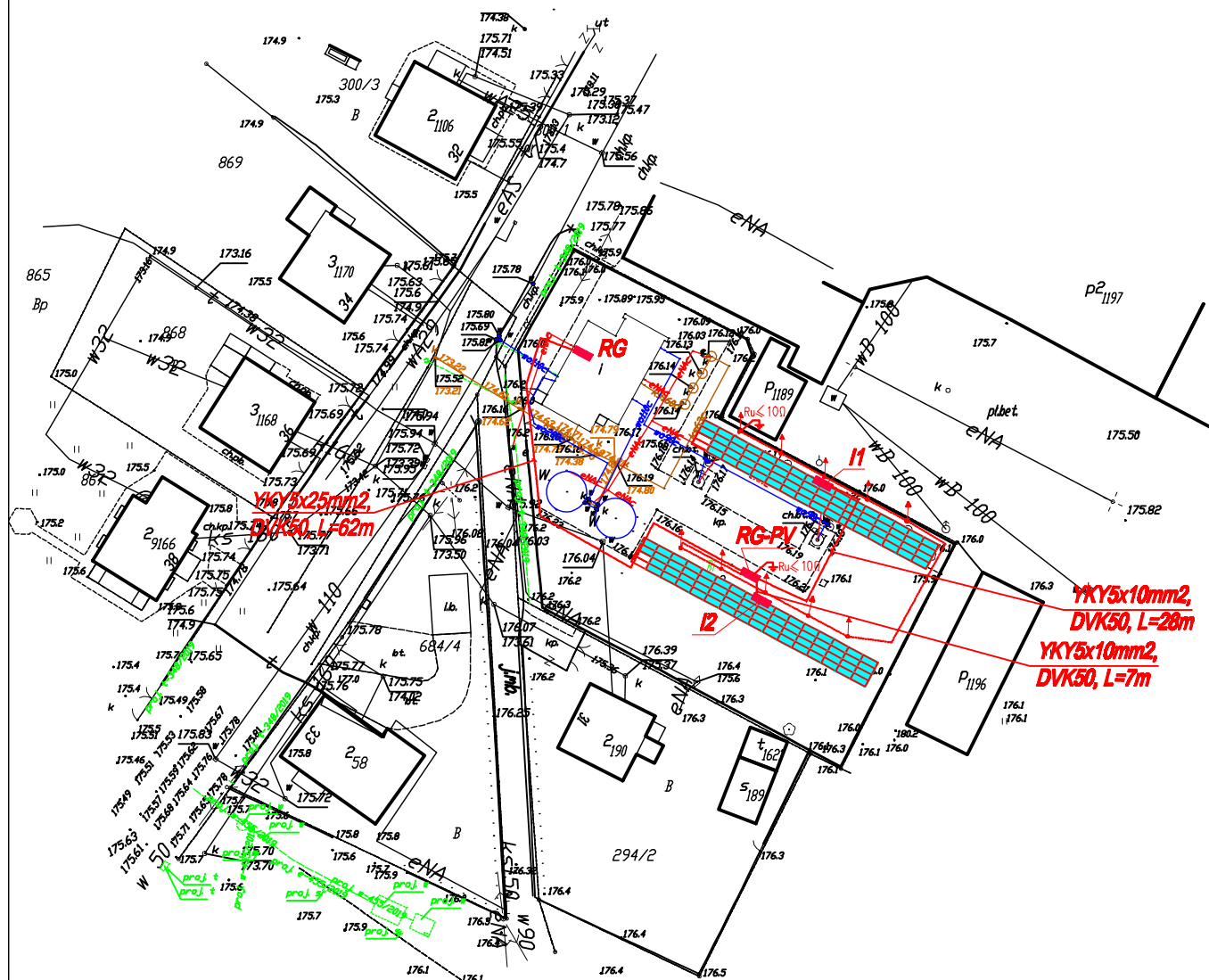


Plan instalacji elektrycznej

Skala 1:5000



UWAGI I OZNACZENIA:

Kolorem czerwonym oznaczono projektowaną instalację elektryczną.

- Ogniw polikrystaliczne SRP-400-BMA-HV
Q=124szt x 23kg=2850kg Konstrukcja wsporcza np. CORAB WS-006.
- I1, I2 – SUNTRIO PLUS 20 K
- I1 – Linia kablowa YKY5x10mm2+Fe-Zn25x4mm2, L=28m
- I2 – Linia kablowa YKY5x10mm2+Fe-Zn25x4mm2, L=7m
- Iglica odgromowa, 4,5m
- Bednarka Fe-Zn25x4mm

TN-S

DODATKOWA OCHRONA OD PORAZENI SZYBKIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Zakład Projektowania i Usług Elektrycznych Marek Pieprznik			
Jutrzenka 38, 77-141 Borzytuchom, telef. 606704137			
Obiekt:	Instalacja fotowoltaiczna Stacja Uzdatniania Wody		
Adres:	Wielki Klincz dz. 1008, 83-423 Wielki Klincz		
Inwestor:	Gmina Kościerzyna ul. Strzelecka 9 83-400 Kościerzyna		
Nazwa rys.	Plan instalacji elektrycznej		
Skala:	1:500	Data: maj 2020	Rys.nr. 1 Podpis:
Elektryczna	Projektował: mgr inż. Marek Pieprznik AMB346/75/82		
	Sprawdził:		