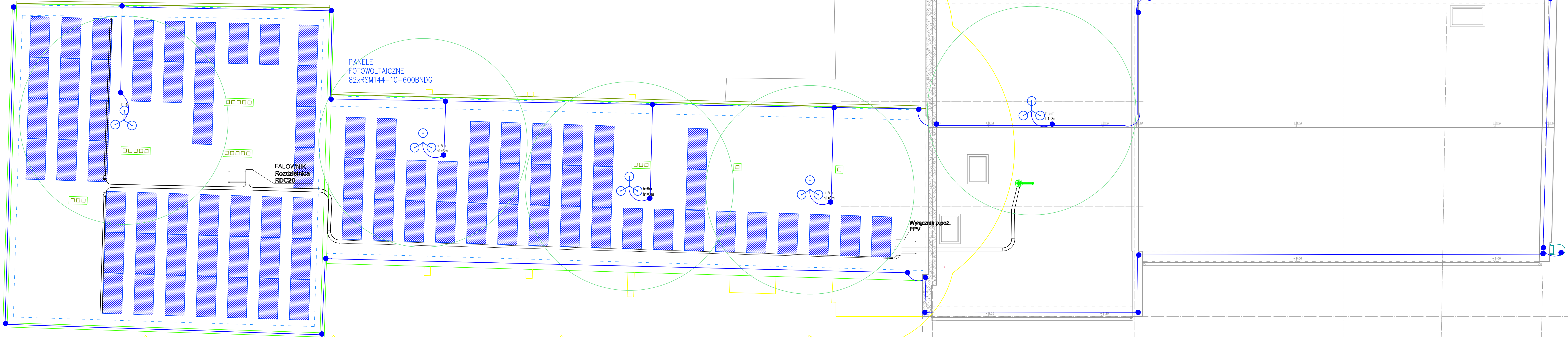


ISTNIEJĄCA CZĘŚĆ BUDYNKU



LEGENDA:	
OZNACZENIE	OPIS
	Przewód FeZn 25x4mm-uziom otokowy
	Zwody poziome FeZn #8mm na uchwyłach
	Połączenie spawane lub skręcane
	Zakł. pionowy w kalenicy dachu FeZn#8
	Uziem. pionowy - pion pogrzany 3m
	Przepust na dach okablowanie

LEGENDA PV:	
	panel fotowoltaiczny 82xRSM144-10-600BNDG
	koryta kablowe z pokrywą 100H42 na stopkach
	koryta kablowe z pokrywą 200H42 na stopkach

Wszystkie opracowania elektroniczne jest prawem autorskim
(Ustawa z dnia 4 lutego 1994r. Dz. U. z 2002r. Nr 69,
poz. 604). Nie może być kopiowana, ani udostępniana bez
zgody projektanta.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "GOYA" Sławomir Gierliński ul. Słowackiego 10/11, 01-644 Warszawa	
autor	mgr inż. Sławomir Gierliński
projektant	mgr inż. Sławomir Gierliński
opracowanie	mgr inż. Sławomir Gierliński
kontrola	mgr inż. Sławomir Gierliński
data	11.2024
tytuł	Instalacja PV rozproszeniowa paneli, instalacja odgromowa
skala	1:50
strona	E14