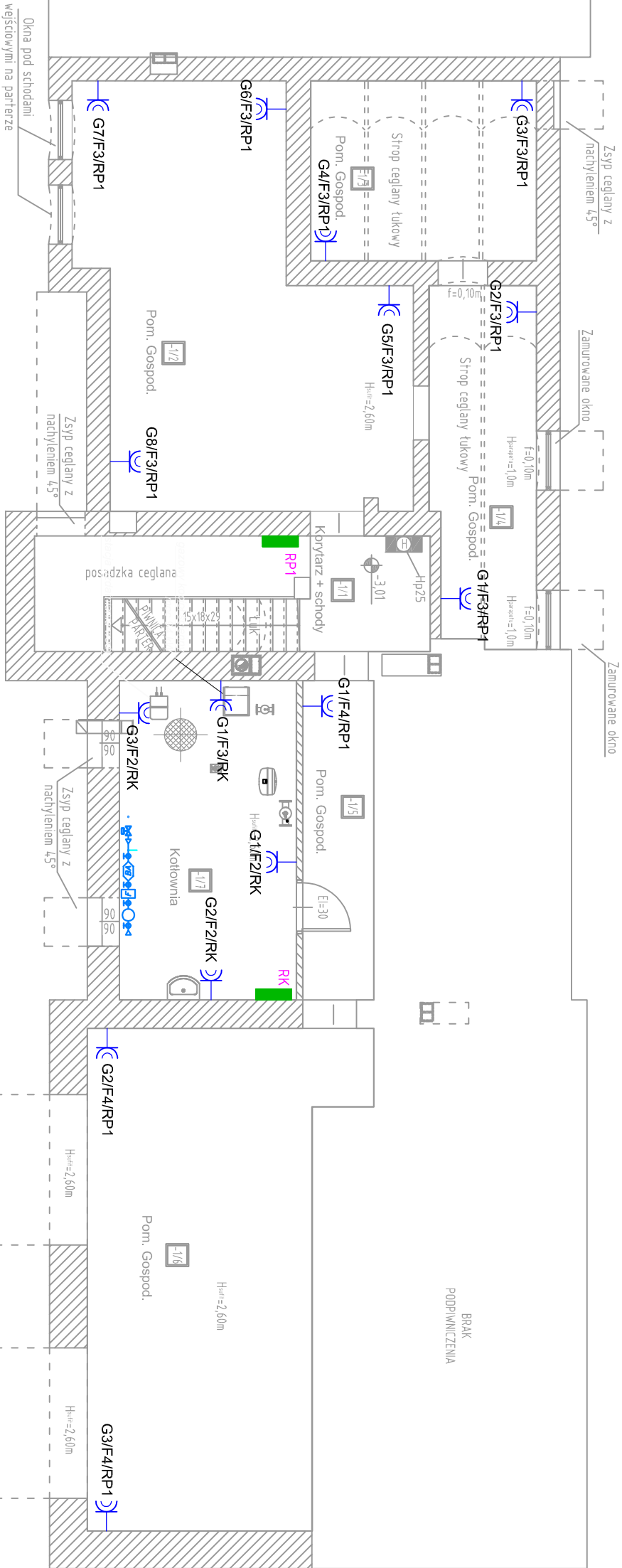


RZUT PIWNICY



LEGENDA:

- GNIAZDO 230V 16A
- GNIAZDO 230V 16A (HERMETYCZNE)

UWAGI:

- PRZEJŚCIA PRZEWODÓW PRZEZ GRANICE STREF POŻAROWYCH NALEŻY ZABEZPIECZYĆ MATERIAŁAMI O ODPowiedNIEJ WYTRZYMAŁOŚCI OGNIOWEJ ATESTOWANYMI P.POŻ.
- PRZEWODY I KABELE UKŁADAĆ P/T.
- PODŁĄCZENIA WSZYSTKICH URZĄDZEŃ WYKONAĆ ZGODNIE Z DTR, ORAZ W POROZUMIENIU Z DOSTAWCAMI POSZCZEGÓLNYCH URZĄDZEŃ.
- STOSOWAĆ OSPRZĘT O IP ODPowiedNIM DLA POMIESZCZENIA.
- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKIEM ARCHITEKTONICZNYM.

Zestawienie pomieszczeń – BUDYNEK DWORCA			
PIWNICA			
Nr	Nazwa	Pow. netto	Podłoga
-1/1	Korytarz + schody	15,72	Płytki ceramiczne
-1/2	Pom. Gospod.	38,59	Płytki ceramiczne
-1/3	Pom. Gospod.	14,07	Płytki ceramiczne
-1/4	Pom. Gospod.	12,81	Płytki ceramiczne
-1/5	Pom. Gospod.	7,84	Płytki ceramiczne
-1/6	Pom. Gospod.	40,84	Płytki ceramiczne
-1/7	Kotłownia	19,54	Płytki ceramiczne
Łącznie		149,41	

<b>CAD projekt</b> Robert Wierczkowski	INWESTOR: Urząd Miasta ul. 11 Listopada 35 59-850 Świeradów Zdrój	TYTUŁ RYSUNKU: Instalacje zasilające – piwnica	SKALA: 1:100
ul. Montuski 10A 59-800 Lubań tel. 71 55 25	OBJEKT/ADRES: Adaptacja budynku byłego dworca kolejowego wraz z otoczeniem na centrum muzealno-kulturalne w Świeradowie-Zdroju dz. nr k.1, 31 A/13, obr. 0005 Świeradów Zdrój	PROJEKTANT: mgr inż. Łukasz Burzała mgr inż. Krzysztof Zawadzki mgr inż. Krzysztof Zawadzki	PODPIS: NR RYSUNKU: 1/E