

SYSTEM WYKRYWANIA POŻARU  
POMIESZCZENIA PODDASZA

☐ RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻAROWY, ADRESOWALNY, NATYNKOWY, Z DODATKOWYM OZNACZENIEM PIKTOGRAMEM. MONTAŻ NA WYSOKOŚCI 130 CM OD POSADZKI.

☐ ADRESOWALNA OPTYCZNA PUNKTOWA CZUJKA DYMU TYPU ROZPROSZENIOWEGO

△ GAŚNICA PROSZKOWA 5KG Z ZAWIESIEM NAŚCIENNYM, MONTAŻ NA WYSOKOŚCI 130CM OD POSADZKI



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

**KREMER GRAF**

mgr inż. Sebastian Kremer  
AL. GEN. HALLERA 14  
80-401 GDAŃSK  
email: kremer@biuroprojekt.pl  
tel/fax: 58-341-49-80

INWESTOR

GMINA SOLEC KUJAWSKI  
ul. 23 STYCZNIA 7  
86-050 SOLEC KUJAWSKI

OBIEKT

Budynek Szkoły w Solcu Kujawskim  
ul. 23 Stycznia 13  
86-050 Solec Kujawski

NAZWA INWESTYCJI

Przebudowa budynku po Zespole Szkół  
Ogólnokształcących i Zawodowych  
na potrzeby szkoły muzycznej I stopnia  
w Solcu Kujawskim

LOKALIZACJA

ul. 23 Stycznia 13  
Solec Kujawski 86-050  
dz. nr 717/3

TYTUŁ RYSUNKU

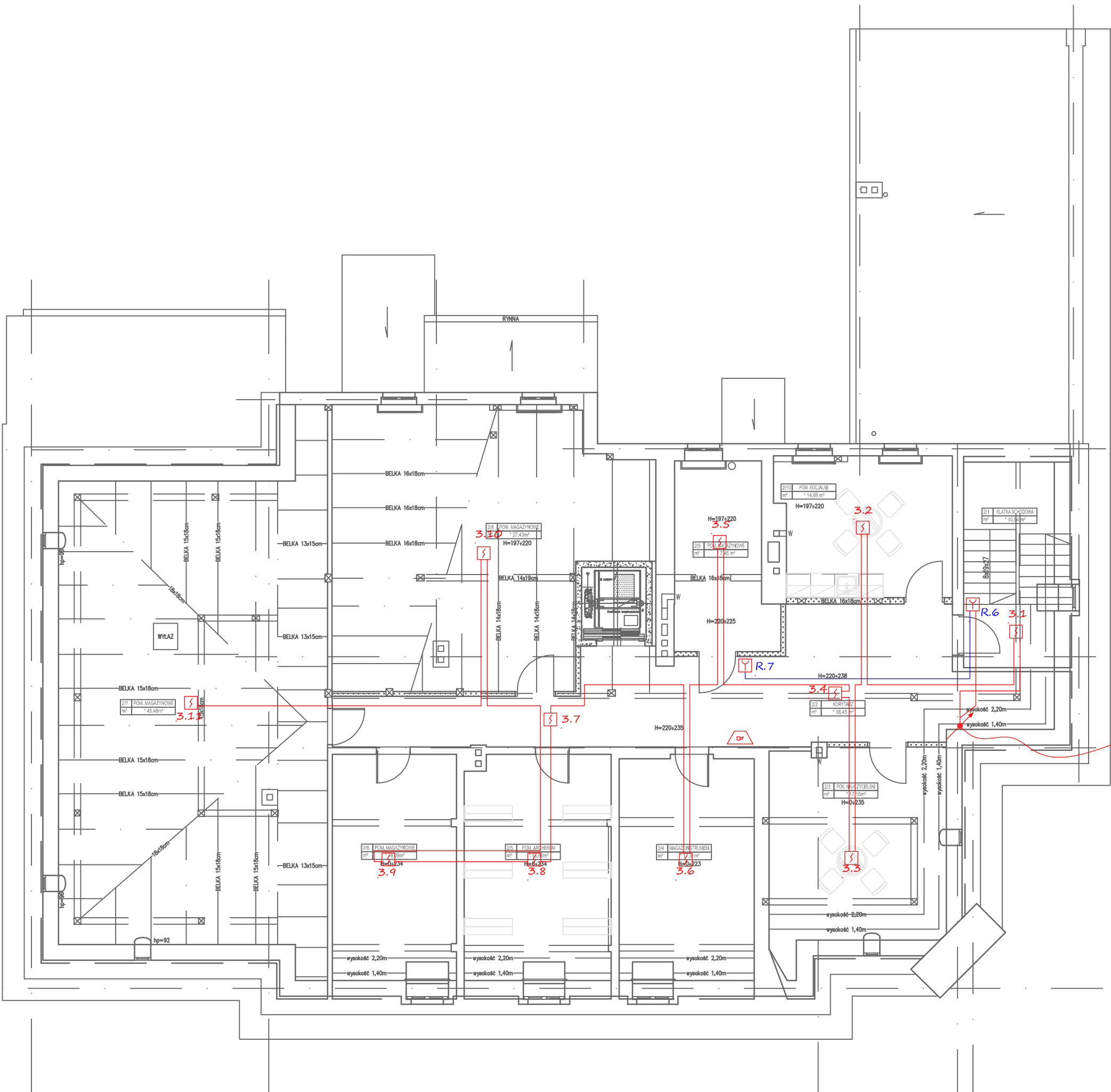
INSTALACJA WYKRYWANIA POŻARU  
POMIESZCZENIA PODDASZA

BRANŻA	STADIUM
ELEKTRYKA	PROJEKT BUDOWLANO- WYKONAWCZY
FUNKCJA	NR UPRAWNIENI
opracował	PODPIS
projektował mgr inż. Włodzimierz Kostro	4045/Gd/89
sprawił mgr inż. Maciej Bętczński	POM/0013/P00E/10

NR RYSUNKU

E4

ARKUSZ:	SKALA:	DATA:
A3	1:50	2017-03



PION NA PARTER X3, (PĘTLA DOZOROWA CZUJEK, PĘTLA DOZOROWA RĘCZNYCH OSTRZEGACZY POŻAROWYCH, LINA SYGNALIZATORÓW AKUSTYCZNYCH)