



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG INŻYNIERYJNYCH MEGASYSTEM Sp. z o.o.

31-751 Kraków, ul. Odmogile 1

tel. (012) 296 08 08, fax. (012) 296 08 05

## PROTOKÓŁ MONTAŻU URZADZEŃ I INSTALACJI

### ROZBUDOWA INSTALACJI SYGNALIZACJI ALARMU POŻAROWEGO W PAWILONIE D-17 AGH O DODATKOWE SYGNALIZATORY OPTYCZNO-AKUSTYCZNE

Niniejszym oświadczam, że podczas prac montażowych związanych z rozbudową INSTALACJI SSP w budynku D-17 AGH Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, zostały zamontowane urządzenia i okablowanie zgodnie z poniższą specyfikacją.

L.P.	Urządzenie	J.m.	Ilość
1.	Akumulator 12V, 18Ah	szt.	20
2.	Kolek kotwiący E90	szt.	6332
3.	Moduł BX-IOM	szt.	14
4.	Obudowa modułu	szt.	14
5.	Przewód HDGs 3x1,5mm <sup>2</sup>	m	104
6.	Przewód HTKSH 1x2x1,0mm	m	229
7.	Przewód HTKSHekw 3x2x1,0mm	m	1934
8.	Puszka instalacyjna PIP	szt.	88
9.	Sygnalizator optyczno akustyczny 9m	szt.	88
10.	Uchwyt kablowy E90	szt.	6156
11.	Wyłącznik nadprądowy B10A	szt.	10
12.	Zasilacz pożarowy 5A/18Ah	szt.	10

MGR INŻ. PAWEŁ PAWŁOWSKI  
Projektant i Kierownik Robót  
Instalacji Elektrycznych  
Uprawnienia Budowlane nr  
SWK/PWOE/0099/12