



Legenda:

—|—

Lxx

Oprawa oświetlenia podstawowego

⊙

CRxx

Czujka ruchu i natężenia światła

□

PRxx

Czujka ruchu i natężenia światła

—

Transmisja Ethernet

—

Okablowanie transmisyjne systemu DALI LIHH 2x1,5

POZIOM +2

Projektant	mgr inż. Wiesław Tobiasz	RP-Upr/454/91	
Współpraca	mgr inż. Adrian Kaczmarczyk		
Sprawdzenie	inż. Adam Jędras	GP.IV-8388/11/77	
		Nr uprawnień	Podpis

Przebudowa tarasów na potrzeby pomieszczeń użytkowych w istniejącym budynku Chemii UJ

Projekt Techniczny Automatyki i BMS

Instalacja sterowania oświetleniem podstawowym - Schemat blokowy

FIRMA PROJEKTOWO- USŁUGOWA  
ELSTER S.C.  
31-516 ul. Mogińska 20/7  
tel. 12 4219965  
mail biuro@elster.krakow.pl

ARKUSZ	1	CAŁOŚĆ	1
DATA	luty 2024	SKALA	D
NR PROJEKTU	ES/686/24		
NR RYSUNKU	A-7	CAŁOŚĆ	--
STADIUM	Projekt Techniczny		