



Piętro -1

Moduł kontrolno sterujący 4we./4wy.

Moduł kontrolno sterujący 1we./1wy.

PRZEWÓD HTKSHeKW 2x2x0,8 PH90

PRZEWÓD HDGs 2x1 PH90

Zasilacz buforowy urz. pożarowych

obiekt	Hydroforownia w budynku Collegium Altum		
lokalizacja	ul. Powstańców Wielkopolskich 16 61-895 Poznań		
inwestor	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu Al. Niepodległości 10, 61-875 Poznań		
projektant	mgr inż. Piotr Głowacki upr. nr. WKP/0185/POOE/13		
sprawdzający	mgr inż. Michał Mądrzak upr. nr. 290/85/PW		
opracował	inż. Mariusz Borowski		
branża	ELEKTRYCZNA	etap	PROJEKT TECHNICZNY
skala	-:-	data	10.2024
treść rys.	Rozbudowa instalacji SSP		
m.rys.	PT-E-04		
rewizja	00		