



LEGENDA:

czujka optyczna

moduł wejścia/wyjścia

UTA urządzenie transmisji alarmu

CSP centrala systemu pożarowego

DSO dzwinkowy system ostrzegawczy

Mikrofon strażaka

Mikrofon informacyjny

Zasilacz pożarowy

rozdzielnica elektryczna

kabel YnTKSY(ekw) 1x2x0,8mm²

kabel HTKSH(ekw)PH90 1x2x0,8mm²

kabel HDGs PH90 2x1.5mm²

kabel światłowodowy FDC-2-SLT-HFFR 9/125 SM

kabel ethernet cat 5e

kabel (N)HXH PH90 3x2,5mm²

istniejący moduł wejścia/wyjścia

istniejące przewody

głośnik

numer grupy1/1numer elementu

INWESTOR: POLITECHNIKA POZNAŃSKA pl. Marii Skłodowskiej–Curie 5, Poznań			
OBIEKT: Dom Studencki nr 5 – Politechniki Poznańskiej			
TYTUŁ RYSUNKU: Dźwiękowy System Ostrzegania – RZUT PIWNICY	NR RYS. 1	DATA: 12.2025	SKALA: 1:100
OPRACOWAŁ: inż. Andrzej Spychalski	NR CERTYFIKATU: CNBOP 117/2019	PODPIS:	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT TECHNICZNY