



- 1 – Na poziom parteru do elementu C1/L1/10,
- 2 – Na poziom parteru do elementu C1/L3/3,
- 3 – Na poziom parteru do centrali C1 – początek pętli L3,
- 4 – Na poziom parteru do elementu C1/L1/30,

C1/L3/1 (Moduł 2wy przekaznikowe 230V AC, 2we zwrotne)  
WY1 – Wysterowanie zaworu pierwszeństwa ZP1  
WY2 – Rezerwa  
WE1 – Rezerwa  
WE2 – Rezerwa

C1/L3/2 (Moduł 8we, 1wy)  
WE1 – Awaria centrali odcięć ogniowych C00/-1/1  
WE2 – Alarm centrali odcięć ogniowych C00/-1/1  
WE3 – Rezerwa  
WE4 – Rezerwa  
WE5 – Rezerwa  
WE6 – Rezerwa  
WE7 – Rezerwa  
WE8 – Rezerwa  
WY1 – Uruchomienie centrali odcięć ogniowych C00/-1/1

TEMAT	Przebudowa z dostosowaniem do wymogów ochrony przeciwpożarowej budynku Instytutu Sztuk Muzycznych wraz z wydzieleniem drogi pożarowej na działce nr 56 oraz częściach działek nr 3, 2 i 1/1 obr. 39 Cieszyn, przy ul. Niemcewicza 2 w Cieszynie		
NAZWA ZADANIA	Opracowanie dokumentacji projektowej termomodernizacji i przebudowy z dostosowaniem do wymagań ochrony ppoż. budynku Instytutu Sztuk Muzycznych przy ul. Niemcewicza 2 w Cieszynie wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego w toku realizacji robót		
ADRES INWESTYCJI	działki nr 56, 3, 2 i 1/1 obr. 39 Cieszyn, przy ul. Niemcewicza 2 w Cieszynie		
INWESTOR	Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków	<div>MARZEC BUDOWNICTWO</div> <div>www.marzec-budownictwo.pl</div>	
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTANT	mgr inż. Michał Kolasieński upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń nr LUB/0241/PWOE/12		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Jarosław Korczyński upr. w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń nr LUB/0271/PWBE/16		
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT PIWNICY - INSTALACJE OCHRONY PPOŻ.		
SKALA: 1:100	NR RYSUNKU: IE-P4	DATA:	21.08.2023 r.