


- Gniazda panele oświetlenia technologicznego
- ☐ 01 Gniazdo obwodu reg./nieregulowanego, 2,3kW
 - ☐ 01 Gniazdo obwodu pomocniczego, roboczego
 - ☐ 3F1 Gniazdo 32A
 - ☐ Gka Gniazdo na stanowisku sterowania oświetleniem
 - ☐ D1 Gniazdo obwodu sterowania DMX.
 - ☐ 01 ☐ D1 ☐ E1 Kasetka ścienna lub podłogowa lub mobilna z gniazdami
 - ☐ D/A Gniazdo obwodu sterowania DMX /st. operatora/
 - ☐ DLP Wielofunkcyjny panel sterowania oświetleniem ogólnym i obwodami niereg.

TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA I ZMIANA UŻYTKOWANIA BUDYNKU GIMNAZJUM NA BUDYNEK SZKOŁY MUZYCZNEJ, Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI: WOD.-KAN., C.O., WĘZŁA CIEPLNEGO, WENTYLACJI MECHANICZNEJ, KLIMATYZACJI, ELEKTRYCZNĄ I NISKOPRĄDOWĄ, Z LIKWIDACJĄ INSTALACJI GAZOWEJ		
ADRES INWESTYCJI	Gliwice, ul. Ziemowita 12 Działka nr 1080 Jedn. ewid. 246601_1 Gliwice obr. Stare Miasto		
INWESTOR	MIASTO GLIWICE ul. Zwycięstwa 21 44-100 Gliwice		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	INSTAL-TECH Marcin Marzec NIP: 864-182-66-20 ul. Nowohucka 92a, 30-728 Kraków	<div>www.marzec-budownictwo.pl</div> <div> MARZEC BUDOWNICTWO</div>	
BRANŻA	TECHNOLOGIA SCENY		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Paweł Ziomecki upr. bud. elektryczne do projektowania bez ograniczeń nr.: MAZ/0285/PWBE/15		<i>P. Ziomecki</i>
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Zaborowski upr. bud. elektryczne do projektowania bez ograniczeń nr.: St-15/88		<i>T. Zaborowski</i>
OPRACOWAŁ	mgr inż. Robert Szlaska		<i>RS</i>
TYTUŁ RYSUNKU	WNĘTRZE SALI KONCERTOWEJ / ROZMIESZCZENIE GNIAZD OŚWIETLENIA TECHNOLOGICZNEGO		
SKALA:	1:20	NR RYSUNKU:	TS-OT-06
		DATA: Rewizja:	11.2019r 01 (luty 2022)