




1. Prace budowlane należy prowadzić zgodnie ze sztuką budowlaną i obowiązującymi przepisami Prawa Budowlanego pod nadzorem uprawnionego Kierownika Budowy.
2. Prace instalacyjne należy skoordynować z instalatorami robót sanitarnymi i budowlanymi.
3. Rysunek stanowi część wielobranzowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym, pozostałymi rysunkami i opisanymi oraz dokumentacją projektu.

LEGENDA:	
Rozdzielnica TE pt	TE 
Oprawa z ośw. awaryjnego LED 3W 2h	
Oprawa ośw. ewakuacyjnego LED	
Planogram niskiejświaty fluorescencyjny	
Przebiegiś prześw. gazowy	 przycisk pająk
Oprawa ewakuacyjna zewnętrzna	
Wielofon	
Przeprowadza trasa przewodu 2x1,5mm2	
Przeprowadza trasa przewodu HGCS90	

*Ochrona przeciwporażeniowa:*

samoczynne wyłączenie napięcia przy zastosowaniu wyłącznika różnicowoprądowego

*Instalację oświetlenia awaryjnego wykonać przewodem YDY 2x1,5mm<sup>2</sup> układając jako podtynkową w uprzednio przygotowanych bruzdach*

	<b>LUBUSKIE CENTRUM BUDOWNICTWA PASYWNEGO</b> Michał Kruczkowski Chwałecze, ul. Ziuronia 204, 68-415 Kłodawa tel. 882 604 288; e-mail: biuro@lcbp.pl, www.lcbp.pl	
	Nazwa obiektu budowlanego: Projekt budowlany i kosztorys przebudowy i rozbudowy i modernizacji Szkoły Wychowawców w budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Sulicynie na potrzeby utworzenia oddziału przedszkolnego	
Adres obiektu budowlanego: ul. Lipowa 12 A, 68-200 Sulicין, działka nr ewid. 314/3 obręb 0046 Sulicין, jedn. ewid. Sulicין - masto, powiat ul. Lipowa 12 A, 68-200 Sulicין, województwo lubuskie (dł. działki: 80704, 4 00406 314/3)		
Tytuł rysunku: <b>INST. OŚWIETLENIA, EWAKUACyjNEGO I AWARYJNEGO</b>		
Projektant:	inż. Jakub Hajdasz LUBUSKIE IP OFEJIZ	Data: 15.11.2020 Strona: 1 z 1 Program: FUNKCJONALNO- UZYTEKOWY
Opracowujący:	inż. Jakub Hajdasz	Data: 15.11.2020 Strona: 1 z 1 Nr rys.: 150
		Nr rys.: <b>PFUE-04</b>