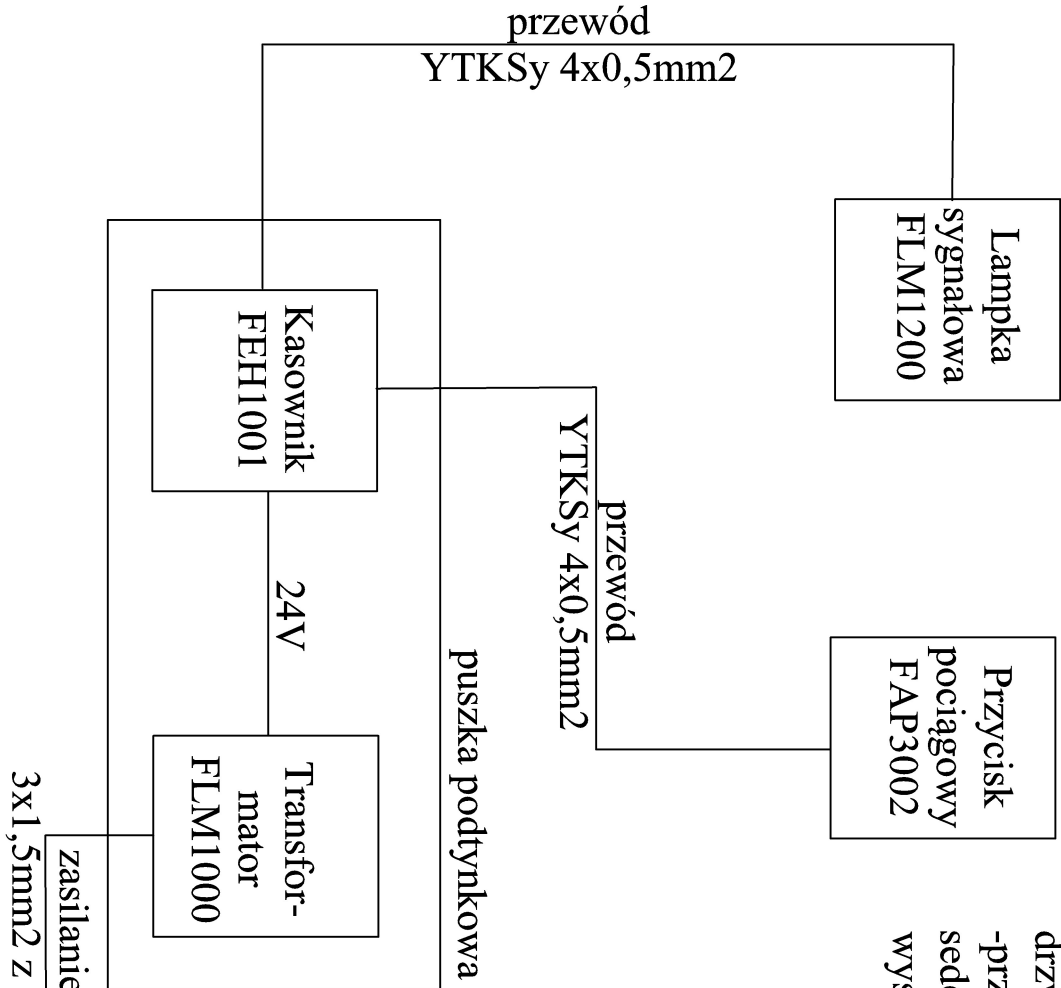


Uwaga:
- transformator FLMI00 należy zamontować w pobliżu drzwi wewnętrzz WC wspólnie z kasownikiem FEH1001
-przycisk pociągowy FAP3002 montować w pobliżu sedesu na wysokości ok.1,8m z linką zakończoną na wysokości 0,6m



zasilanie przewodem YDYp
3x1,5mm2 z instalacji oświetleniowej

Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
PROJEKTANT			
mgr inż. Radosław Ostrowski		upr. bud. PDL/0162/PWBE/16	
SPRAWDZAJĄCY			
OPRACOWANIE			
mgr inż. Marcin Leszczyński			
TYTUŁ PROJEKTU:			
Dokumentacja techniczna modernizacji instalacji elektrycznej Szkoły podstawowej w Łempicach			
ADRES INWESTYCJI:			
Łemplice 13A 18-230 Ciechanowiec			
INWESTOR:			
Gmina Ciechanowiec			
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	Elektryczna		
TEMAT:	Schemat rozdzielnic RG Szkoła		
SKALA:	BIS	RYS. NR	
DATA:	marzec 2021	7	