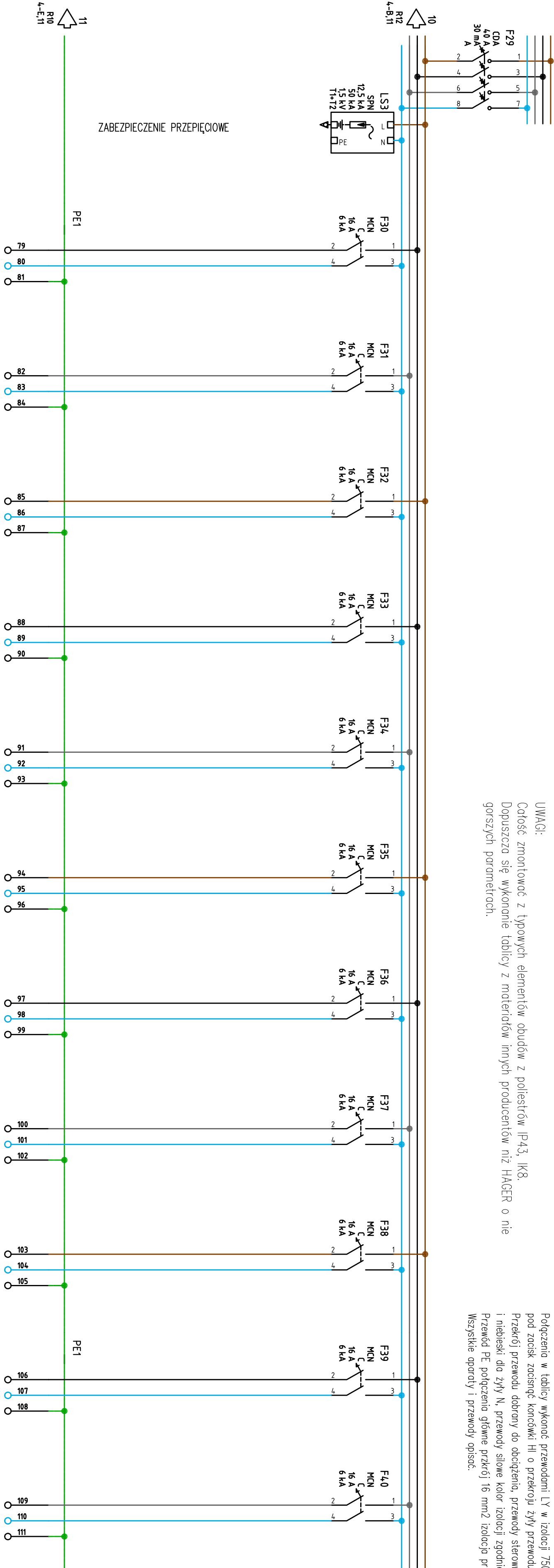


UWAGI:
Całość zmontować z typowych elementów obudów z poliestrów IP43, IK8.
Dopuszcza się wykonanie tablicy z materiałów innych producentów niż HAGER o nie gorszych parametrach.

Połączenia w tablicy wykonać przewodami LY w izolacji 750V na końcówki przewodów wprowadzanych pod zacisk zacisnąć końcówki H1 o przekroju żyły przewodu.
Przekrój przewodu dobrany do obciążenia, przewody sterownicze 1,5 mm2 – izolacja kolor czerwony, i niebieski dla żyły N, przewody siłowe kolor izolacji zgodnie znormą dla poszczególnych faz.
Przewód PE połączenia główne przekrój 16 mm2 izolacja przewodu żółto/zielono.
Wszystkie aparaty i przewody opisać.



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
POPRAZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

Oznaczn. przew.	W28	W29	W30	W31	W32	W33	W34	W35	W36	W37	W38
Rodz. okablow.	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo	YLYzo
Przekrój	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2	3x2,5 mm2
Nr obwodu	A27	A28	A29	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37
Plikogram											

Izolacja przewodu w kolorze czarnym - gniazda wtyczkowe "DATA"

Oznaczenie	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.21	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.22	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.23	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.24	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.25	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.26	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. obw.: 1.20	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. REZERWA	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. REZERWA	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. REZERWA	Gniazda wtyczkowe ogólnego przeznaczenia. REZERWA
------------	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	---

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, ul. 190 Maja 13 kom. 601 053 690									
Nazwa obiektu: Przebudowa budynku Szkoły Podstawowej w Kozimierzy Wielkiej na potrzeby OPS									
Inwestor: Gmina Kozimierz Wielki ul. Tadeusza Kościuszki 12 28-500 Kozimierz Wielki				Adres obiektu: ul. Szkolna 22, 28-500 Kozimierz Wielki					
Przełmit: Tablica 2TS2 – Schemat cz. 4/4 Gniazda "DATA"				Skala: 5,4		Nr rys.		Str.	
Projektant: Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Nadzorca: Teodor Matek		Nr uprzedmiot.		Data:		Podpis:	
Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Nr 126/81 upr. elektryczne		09.2019r.			
Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Nr K1-54.98 upr. elektryczne		09.2019r.			
Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Inst. elektryczne OPRACOWAL: Inst. elektryczne PROJEKTOWAL: Inst. elektryczne		Dariusz Celuch		09.2019r.			