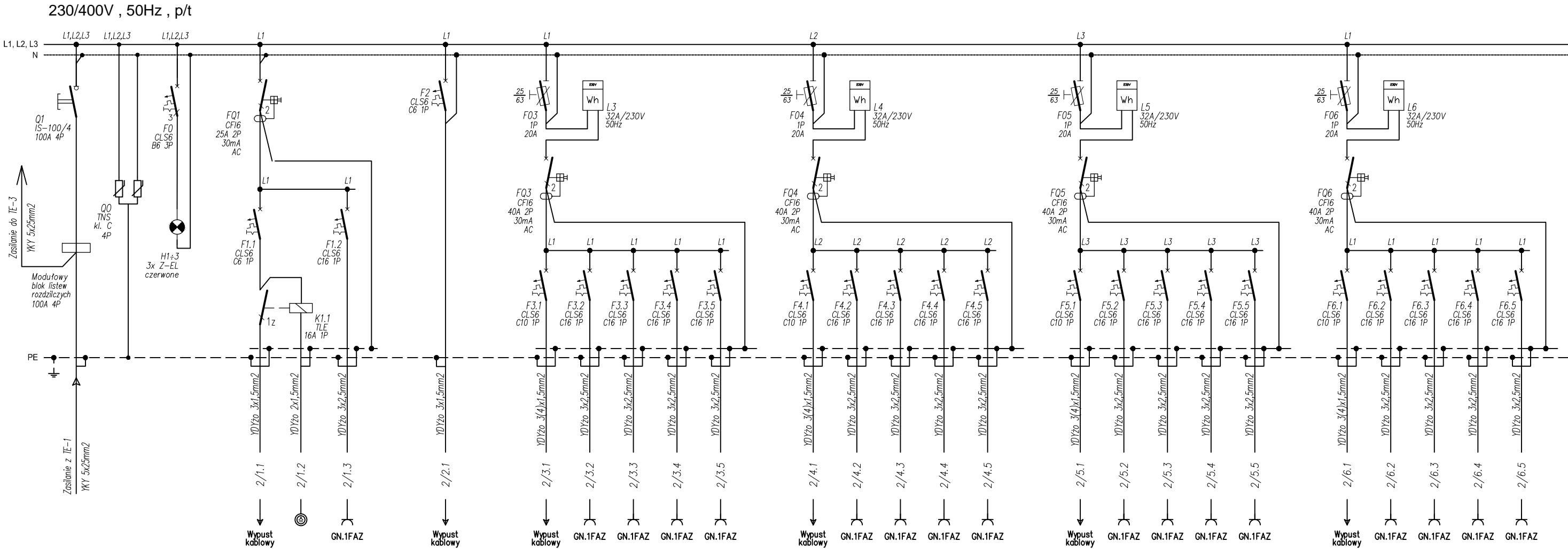


Tablica elektryczna 230/400V: TE-2. 2 Piętro.



OPIS ODŁĄCZY	
Zasilanie	
Moc P _i	35,3 kW
k _f	0,47
Moc P _s	16,7 kW
ochrona przepięciowa klasy C	
kontrola obciążenia napięcia	

Oświetlenie ogólne – korytarz	0,1
Automat schodowy	-
Gniazda wtyczkowe 230V	1,0

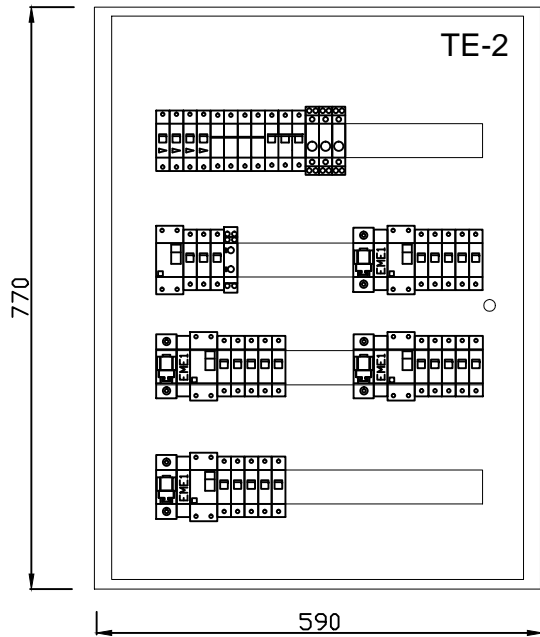
Oświetlenie awaryjne – ewakuacyjne	0,1
------------------------------------	-----

Oświetlenie – mieszkanie M205	0,2
Gniazda wtyczkowe 230V – płyta elektryczna	3,0
Gniazda wtyczkowe 230V – kuchnia	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – łazienka	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – pokój	1,2

Oświetlenie – mieszkanie M206	0,2
Gniazda wtyczkowe 230V – płyta elektryczna	3,0
Gniazda wtyczkowe 230V – kuchnia	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – łazienka	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – pokój, przedpokój	1,5

Oświetlenie – mieszkanie M207	0,2
Gniazda wtyczkowe 230V – płyta elektryczna	3,0
Gniazda wtyczkowe 230V – kuchnia	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – łazienka	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – pokój, przedpokój	1,5

Oświetlenie – mieszkanie M208	0,2
Gniazda wtyczkowe 230V – płyta elektryczna	3,0
Gniazda wtyczkowe 230V – kuchnia	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – łazienka	2,0
Gniazda wtyczkowe 230V – pokój	1,2



Przykładowy typ: BF-U
Montaż: podtynkowy
Stopień ochrony: IP30
Klasa ochronności: I
Głębokość: 127mm

PRACOWNIA PROJEKTOWA "A.F.PROJEKT "				
OBIEKT	ZAJAZD STRZELECKI STRZELCE OPOLSKIE UL. KARDYNAŁA WYSZYŃSKIEGO 10			
PROJEKT	PROJEKT PRZEBUDOWY - II ETAP PRZEBUDOWA SKRZYDŁA PÓŁNOCNEGO - INST. ELEKTRYCZNE I TELETECHN.			
TEMAT RYSUNKU	TABLICA ELEKTRYCZNA 230/400V: TE-2 2 PIĘTRO. SCHEMAT IDOWY. WIDOK.			1:10
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Błażej Miguła	SLK/2264/POOE/08	12.2015	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Szymon Skroboł	SLK/3438/POOE/10	12.2015	
				E-26