

TABLICA AK

OPIS POLA	OSWIETLENIE	OSWIETLENIE KORYTARZ	REZERWA	REZERWA
NAZWA ODBIORU		2x(2x54W)	-	-
MOC				
PRAD				

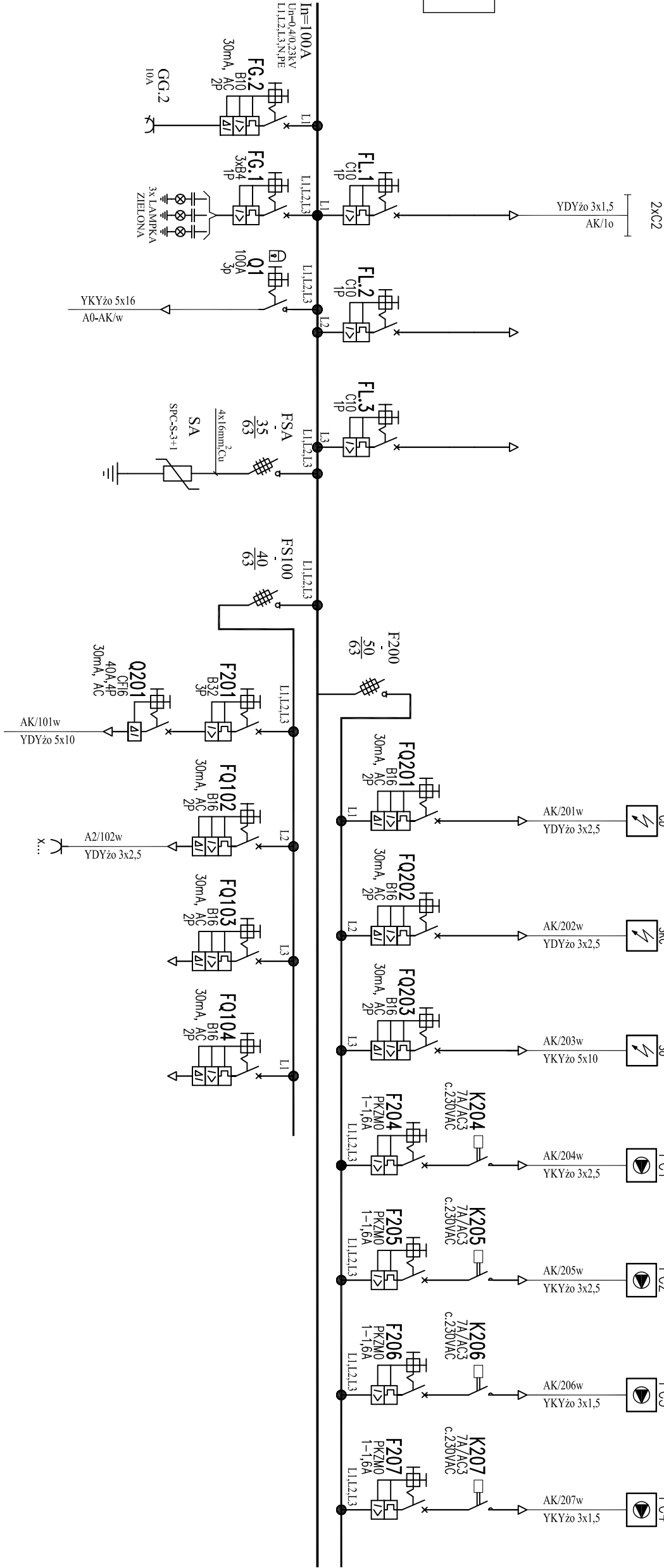
URZADZENIA TECHNOLOGICZNE	CENTRALA GAZEK	STEROWNIK KOTLA	STACJA UZDATNIANI WODY	POMPA OBIEGOWA PC1	POMPA OBIEGOWA	POMPA OBIEGOWA
2kW	0,2kW	0,2kW	0,2kW			

AK

P=15kW
P0=5kW
I0=16A

Pi – moc zainstalowana
Po – moc obliczeniowa
Io – prąd obciążenia

SAMOCZYNNIE
SZYBKIE WYŁĄCZENIE
W UKŁADZIE TT



OPIS POLA	GNIAZDO SERWISOWE	WSKAZNIK OBECSNOŚCI ZASILANIA	ZASILANIE Z ROZDZIELNICY AG	OCHRONA PRZECIWPRAZIECOWA	GNIAZDA OSGÓLNE	ZESTAW GN. REMONTOWYCH	GNIAZDA POM. 20.03	REZERWA	REZERWA
NAZWA ODBIORU	-	-	-	-	10kW	15kW	1,2kW	-	-
MOC	-	-	5kW	-	-	-	-	-	-
PRAD	-	-	-	-	-	-	-	-	-

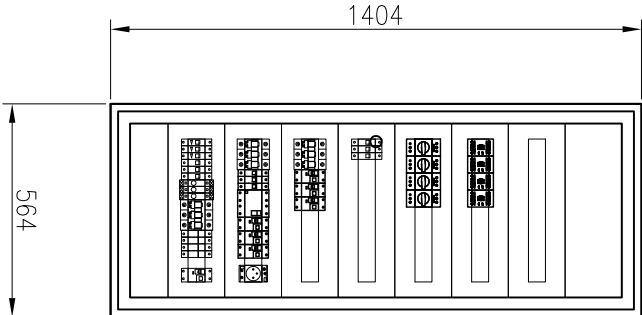
UWAGA:

- 1. Stosować linię konstrukcyjną rozdzielniczy typu PROFILINIE, IP54 - głębokość 240mm.
- 2. Wszystkie odcięcia kablowe od góry.
- 3. W rozdzielniczy pozostawić 20% rezerwy miejsca.
- 4. Rozdzielnicę uziemić do najbliższego zacisku uziemiającego.

WIDOK ELEWACJI

SKALA 1:20

ROZDZIELNICA NATYNKOWA, SERII PROFILINE
GŁĘBOKOŚĆ 240mm, IP54



PROJEKT WYKONAWCZY		PROJEKTANT	
AAG S.C. Anarohi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44-100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. (032) 331 16 17 fax.(032) 334 71 69 Koordynacja proj.: mgr Bz. arch. Konrad Odołanek tel. arch. Agnieszka Borszczak	Nazwa zadania: Budowa budynku Komisarzatu Policji w Skoczowie przy ul. Rzeźnej / Bielekiej	dr inż. Krzysztof DEBOWSKI Utworzenia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 226-98	
	Inwestycja: Komisarjat Policji w Skoczowie przy ul.Rzeźnej / Bielekiej	SPRAWOZDAWCY mgr inż. Jan GRUDZIEN Utworzenia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ewid. 100/02,1238/98	
	Investor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Łompy 19, 40-038 Katowice	Data: Styczeń 2008	
	Tytuł rysunku: Rozdzielnica AK.	Branża: elektryczna	
	Schenał strukturalny zasilania.	Skala rysunku: — Numer rysunku: ie-104	
Wszystkie niezgodności i niedociągnięcia pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie			