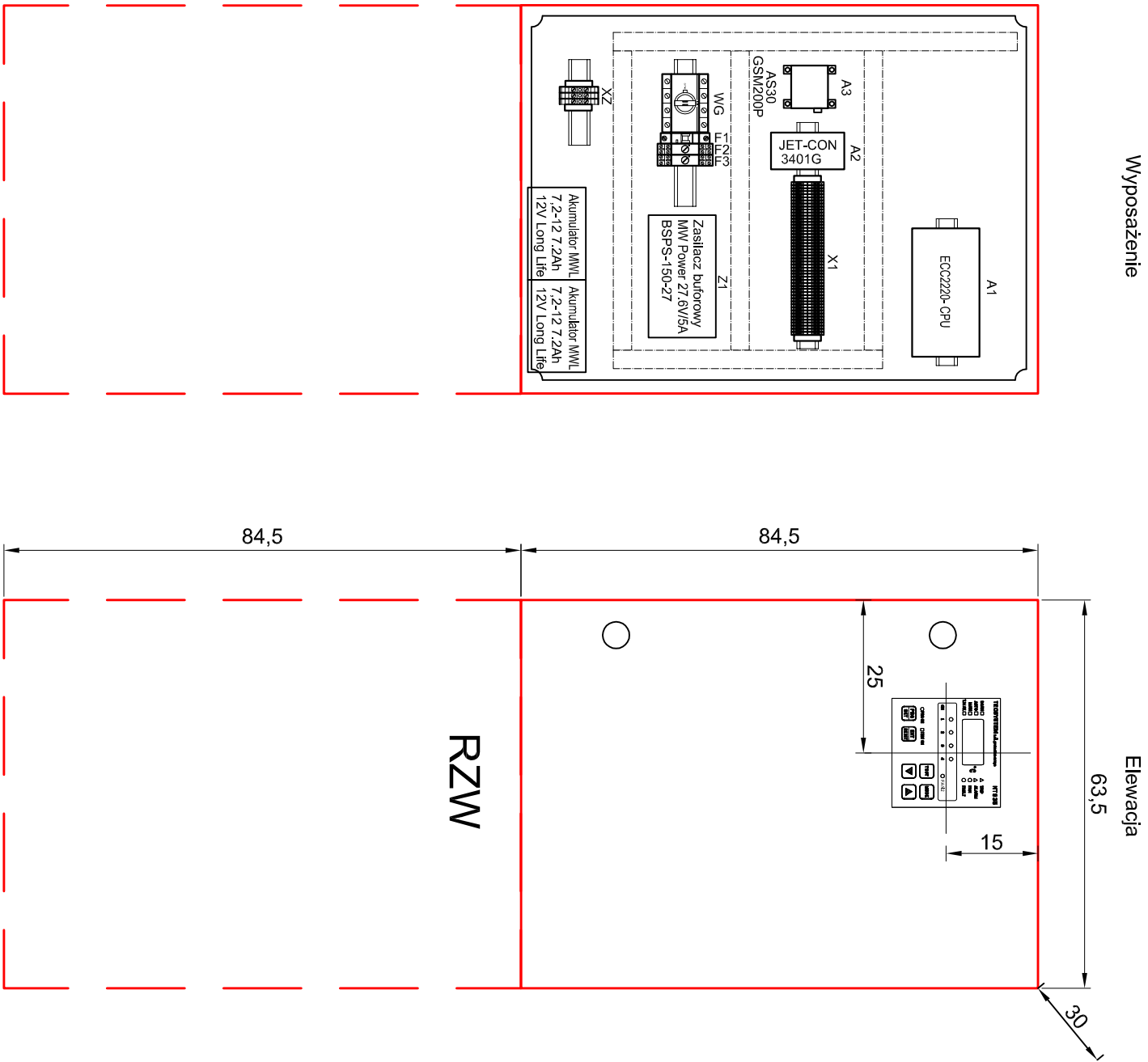


Szafka automatyki SA
Skala 1:10



Uwaga: Wszystkie poniższe zestawienia podstawowych materiałów należy traktować jako przykładowe. Dopuszcza się zastosowanie wszystkich materiałów o parametrach nie gorszych od podanych w tabeli.

Zestawienie podstawowych materiałów - Szafka automatyki						
Lp.	Symbol	Element	Nr kat.	Producent	J.m.	Ilość
1.		Obudowa naścienna THALASSA, wy m. 845x635x300. IP68 z drzwiami pełny m.	S59357	SAREL	szt.	1
2.		Płyta montażowa pełna, ocynkowana	S55756	SAREL	szt.	1
3.		Szyba montażowa TS-35, dł 1m wzmocniona			mb.	2
4.		Kanał gzybienny 60x40mm (wysizer), PVC, długość 2mb	9004840466317	SCHIRACK	szt.	2
5.	F1	Wyłącznik nadprądowy instalacyjny 1-biegunowy S 301 C10A		Legrand	szt.	1
6.	A1	Jednostka centralna ECC2220 - sterownik modułowy PLC, Codesys V3, 800 MHz, 256MB Flash, 256MB RAM, 1 x RS232, 1 x USB, 1 x CAN, 1 x Ethernet, 1x RS485, 16 wejść cyfrowych, 16 wyjść cyfrowych (0.5A), 4 wejścia analogowe (PT100/PT1000), 2 wejścia analogowe (0-10V), port microSD	253000800	ASTOR	szt.	1
7.	A2	Konwerter Ethernet JET-CON-3401G światłowodowy (1x 10/100/1000TX - RJ45, 1xGigabit - SFP), kompaktowy (wymaga dodatkowo modułu SFP gigabit)	3410G	KORENIX	szt.	1
8.		Moduł SFP JET-SFP-G-SX, 1000Base-SX multi-mode transceiver 550m, - 10-70c, złącze LC	JET-SFP-G-SX	KORENIX	szt.	1
9.	A3	Astraada GSM, Modem GSM/GPRS/EDGE z RS232 i Ethernet, 32MB RAM, obsługa Java	AS30GSM200P	ASTOR	szt.	1
10.		AK C1 - antena do mocowania na ścianie - dokólna		ASTOR	szt.	1
11.		Kabel zasilający do modemu GSM		ASTOR	szt.	1
12.		Oprogramowanie do konfiguracji wszystkich urządzeń Astraada One	290000351	ASTOR	szt.	1
13.	A4	Regulator temperatury dla transformatorów suchych - NT935, RS485		TECSYSTEM	szt.	1
14.	Z1	Zasilacz buforowy MW Power 27.6V/5A BSPPS-150-27	BSPPS-150-27	MeanWell	szt.	1
15.		Akumulator MMWL 7.2-12 7.2Ah 12V Long Life	MMWL 7.2	MMWPower	szt.	2
16.	WG	Rozłącznik obrotowy 2-biegunowy AST R 40 20, In=40A	666578	GE	szt.	1
17.	XZ	Złączka 2-przewodowa przełączona szara 0.2-16mm 283-901	280-901	WAGO	szt.	1
18.	XZ	Złączka 2-przewodowa przełączona niebieska 0.2-16mm 283-904	283-904	WAGO	szt.	1
19.	XZ	Złączka 2-przewodowa przełączona żółto-zielona 0.2-16mm 283-907	283-907	WAGO	szt.	1
20.	X1	Złączka 2-przewodowa przełączona szara 0.08-2.5mm 280-901	280-901	WAGO	szt.	50
21.	F2,F3	Moduł bezpiecznikowy BZ1 z wkładką 1A z sygnalizacją zadziałania	BZ1	F&F	szt.	2

UWAGA:
W celu zainstalowania regulatora NT935 w drzwiach szafki należy wykonać otwór o wym.92x92mm.