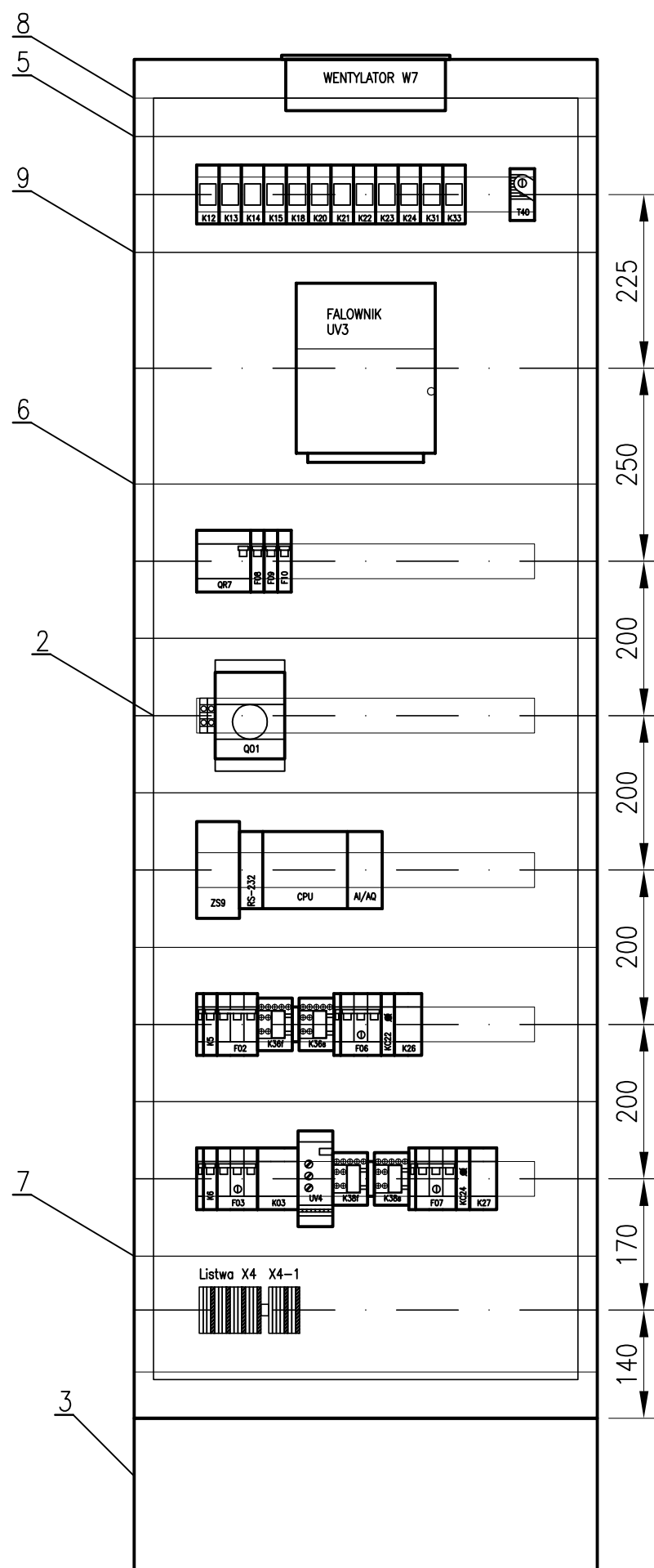


ZABUDOWA APARATÓW – SZAFA RSDI



10	Kratka wentylacyjna	LVP-20V12-CS	197X117	2
9	Ostony stalowe z plastikowym wypełnieniem	BPZ-FP-600/150-BL	600x300	1
8	Ostony metalowe –pełne	BPZ-FP-600/50-BL	600x50	1
7	Ostony metalowe –pełne	BPZ-FP-600/150-BL	600x150	1
6	Ostony metalowe –dla aparatury modułowej	BPZ-FP-600/200-45	600x200	5
5	Ostony metalowe –dla aparatury modułowej	BPZ-FP-600/150-45	600x150	1
4	Cokoły – części boczne	BPZ-SS-2/3	600x200	1 para
3	Cokoły – osłona czołowa	BPZ-FS-600/2	600X200	1
2	Płyta montażowa	BPZ-MPL1650-600	1650x516	1
1	Szafa stojąca, zamykana dźwignią	BP-F-600/17/3-P	1760x600x300	1
Nr	Nazwa	Typ	Wymiary [mm]	Ilość
Inwestycja:		ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW BOS-200 W KRUPSKIM MŁYNE PRZY UL. TARNOGÓRSKIEJ OBRĘB KRUPSKI MŁYN – DZIŁKI NR: 295/22, 229/22, 35		
Tytuł rysunku:		Szafa RSDI Rozmieszczenie aparatury w szafie		
Branża:		ELEKTRYCZNA		
Projekt nr		426/09-15		
Zastępuje rys				
Stadium : Wykonawczy				
Podziatka				
Kier. oprac.		Ewelina KACZMARCZYK		
Nr arch. rys.		426/09-15-17		
Arkusz		Zmiany		
P.W. "ENeko" SP. Z O.O. - GLIWICE				