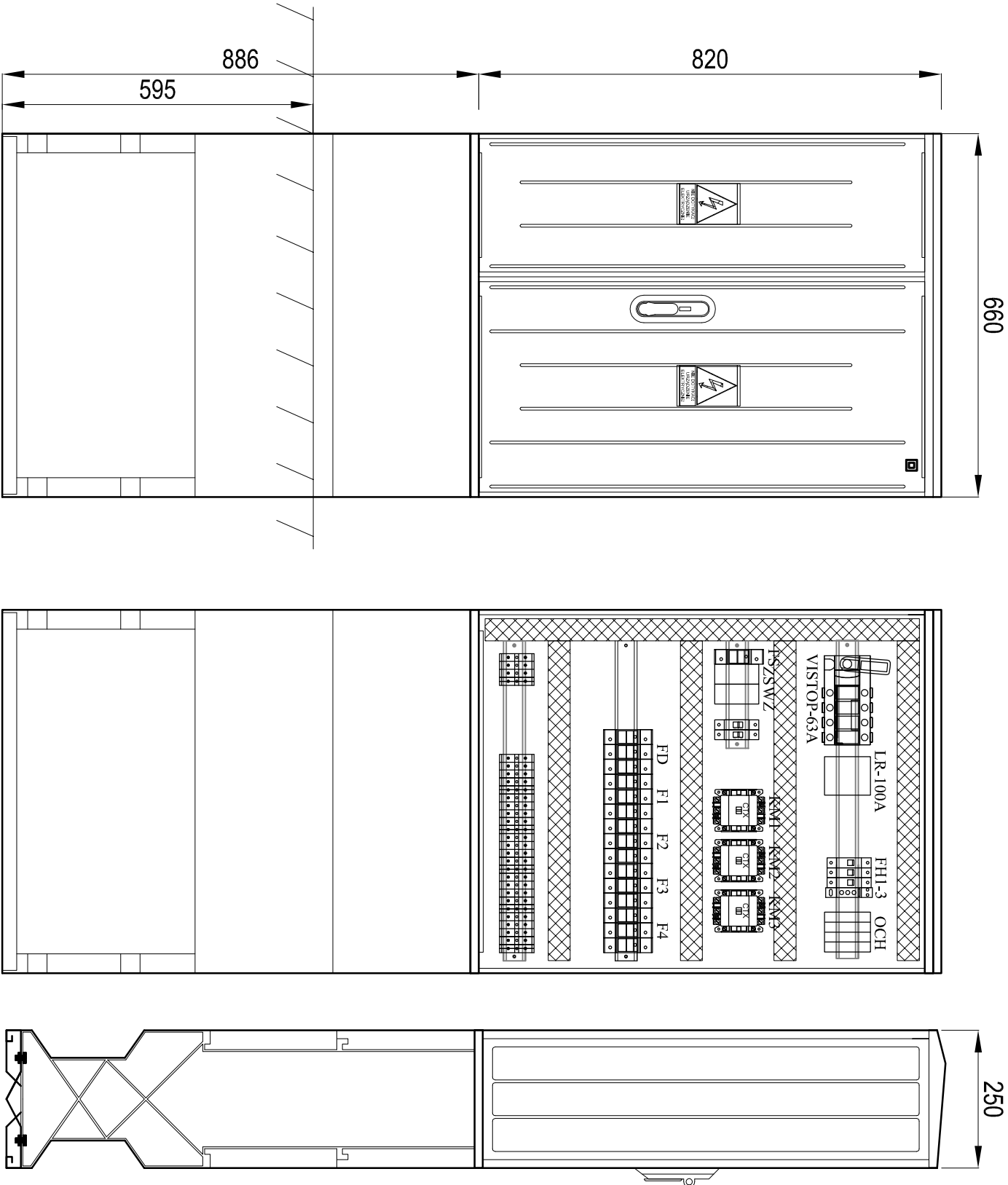
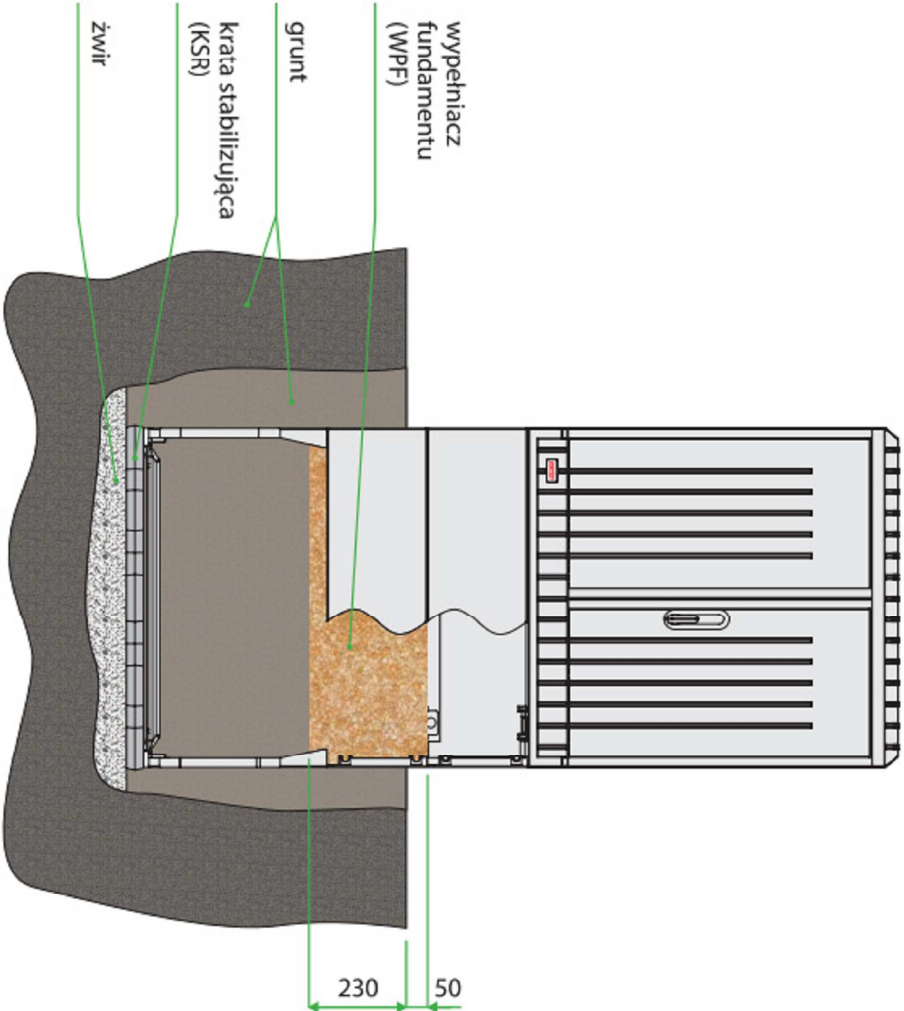


SZAFKA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO SR  
WIDOK ELEWACJI, ROZMIESZCZENIE APARATURY




POSADOWIENIE OBUDOWY



Parametry techniczne rozdzielnic SR:

Napięcie znamionowe izolacji:	500 V
Napięcie znamionowe:	230 / 400 V
Częstotliwość znamionowa:	50 Hz
Prąd znamionowy ciągły:	63A
Napięcie znam. umiarowe:	2,5kV
Stopień ochrony IP:	44
Klasa ochrony:	II
Stopień odporności IK:	10
Układ pracy sieci nN:	TN–C–S
System ochrony p.porażeniowej	samoczynne wyłączenie zasilania

 <div>V - C A D ul. Kłosa 14 31-228 Kraków tel. 12-415-15-59</div>		ELEM. SZAFKI SR			
Rysunek:		ROZBUDOWA OŚWIETLENIA ZEWNĘTRZNEGO W WIDOKACH NA DZIAŁKACH NR 279/6, 280/2, 278/4, 277/3, 280/9 280/8, 279/3, 280/7, 279/6, 275/6, 275/10			
Temat:		ul. Wojska Polskiego, Wąskowice, obr. 0001, jeśn. skw. 12/029 4 02, Nr 279/6, 280/2, 278/4, 277/3, 280/8, 280/6, 279/3, 280/7, 279/6, 275/6, 275/10			
Adres:		Gmina Wąskowice 34-100 Wąskowice			
Inwestor:		mgr inż. Bartłomiej Karwat Nr ul. LUB/008/PWCE/11			
Projektant:					
Sprawdzający:					
Opracował:					
Brat:					
ELEKTRYCZNA	PW	05.2018	-	ES-3	