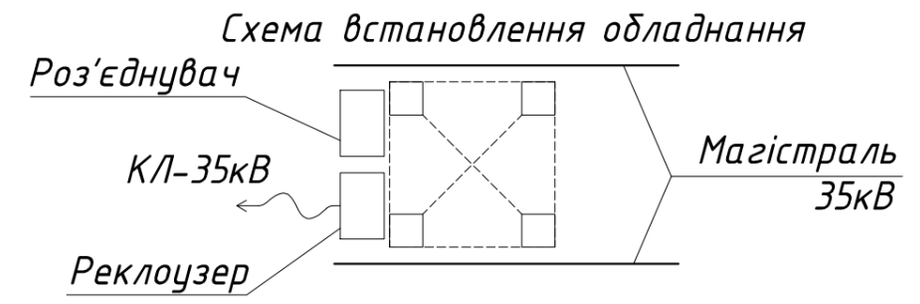


Поз.	Позначення	Найменування	Кільк.	Маса од. кг	Примітка
Металеві конструкції					
KP-1	2.19/2-КМ арк.3	Кронштейн KP-1 (Реклоузер)	1	80,16	
KP-2	2.19/2-КМ арк.4	Кронштейн KP-2 (Роз'єднувач)	3	16,84	
KP-3	2.19/2-КМ арк.5	Кронштейн KP-3 (ОПН)	3	12,34	
KP-4	2.19/2-КМ арк.6	Кронштейн KP-4 (Шафа захисту)	1	3,3	
KP-5	2.19/2-КМ арк.7	Кронштейн KP-5 (Привод роз'єднувача)	1	14,37	
KP-6	2.19/2-КМ арк.8	Кронштейн KP-6 (Вал роз'єднувача)	1	59,69	
KP-7	2.19/2-КМ арк.9	Кронштейн KP-7 (Вал заземножив)	1	64,64	
				Всього на опорі: кг	309,9
Електротехнічне обладнання					
12	ACR405	Комутаційний модуль	1	155,0	
13	VZF36-03	Трансформатор власних потреб	1	57,0	
14	AZC 490	Обмежувач перенапруги	6	4,8	10 кА кл.2
15	FTU R200	Шафа захисту	1	45	
16	РГ-1а-35/1000 УХЛ1	Роз'єднувач з приводом	1	124,4	1000 А / 16 кА
17	Кабель FTU	Кабель з'єднуючий (L=6,5 м)	1	8,0	м
Додаткове обладнання					
18	ЕЗУЕТН 42 70-240 СМ	Комплект трьох кінцевих кабельних муфт	3		70-240 мм ²



Погоджено:
Зам. інв. №
Підпис і дата
Інв. № ориг.

Прив'язаний

Розробив	Скредунов
Перевірів	Воєвода
Н. контр.	Ковальчук
ГІП	Журавльов
Інв. №	

Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис.	Дата

2.19/2-ЕМ

Проект повторного застосування.
Встановлення реклоузерів 35 кВ Hughes Power System

Встановлення реклоузера на опорі У-35-2	Стадія	Аркуш	Аркушів
	Р	3	7

Загальний вид

ТОВ "ЕНЕРГОЛІГА"
 Київ 2019