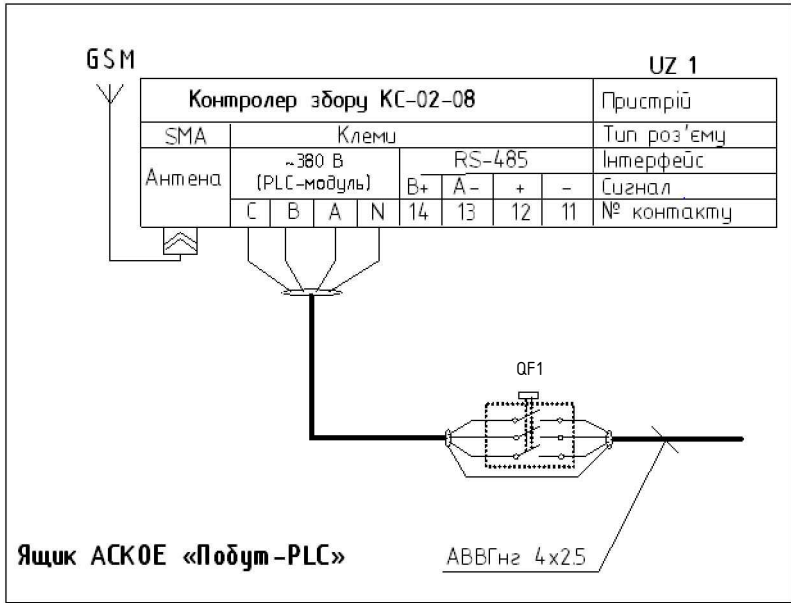


Формат А3	Інф. № ориг.	Підпис і дата	Зам. інф. №	Погоджено:	



Дана принципова схема з'єднань являється типовою схемою (для обліку в однотрансформаторній ТП-10(6)/0,4кВ) організації системи дистанційного автоматизованого збору інформації з розрахункових лічильників побутових та юридичних Споживачів, що побудована на базі PLC-з'в'язку (передача даних по електромережі 0,4 кВ).

Специфікація

Поз.	Позначення	Найменування	Кіл.	Маса, од., кг.	Примітка
		Ящик для 3-ф лічильника, пластиковий	1	компл.	
UZ 1		Контролер збору КС-02-08*, GSM-антена, коаксіальний кабель RG-174	1	компл.	
QF1		Авт. вимикач трьохполюсний, 6 А	1	шт.	
		Провід гнучкий АВВГ 4х2,5 мм ²	10	м	
	ДСТУ 4549-1:2006	Труба гнучка гофрована ПВХ d20	10	м	
		Кріплення-кліпса пластикова, 20 мм	10	шт.	
		Дюбель з ударним шурупом 4х60 мм	10	шт.	
		Кабельний ввід PG 16	1	шт.	
		Dip-рейка 35 мм	0,2	м	

* - Контролер збору КС-02-08 в комплект поставки Ящик АСК0Е "Подум-PLC" не входять

						РП Ч 45.2-31305795-025.2014					
						Впровадження системи дистанційного автоматизованого збору інформації з розрахункових лічильників споживачів житлових будинків по вул. Івана Сірка, Яворницького, Волкова, Г. Сталінграду, Корольова, Беляєва, просп. Правди та мкрн. Царський, Новий, м. Кіровоград					
Зм.	Кільк.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата	Автоматизована система комерційного обліку електроенергії			Стадія	Аркуш	Аркушів
Розробив		Михальчук							Р	4	
Перевірив		Великих									
Н. контр.		Ветраченко				Ящик АСК0Е "Подум-PLC". Схема підключення зовнішніх проводок			ТОВ "НІК"		
Затвердив		Маїлян									