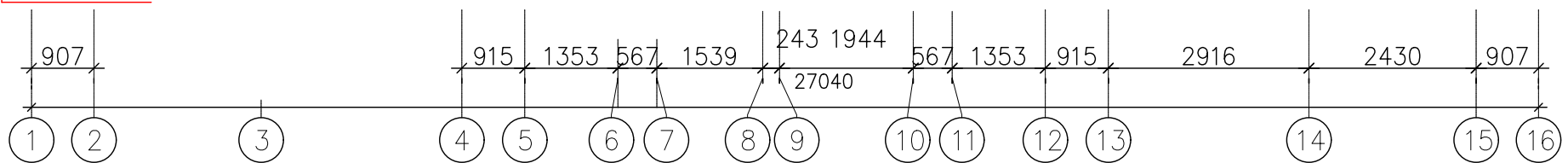


Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.7-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.11-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5
 Рл.21-ВВГнг-FRLS-3x2,5 п.25
 Гр.5А-ВВГнг-FRLS-3x2,5 п.25

Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.7-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.11-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.14-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.5А-ВВГнг-FRLS-3x2,5 п.25

Гр.6-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.5-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.7-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.11-ВВГнг-LS-3x2,5
 Гр.13-ВВГнг-LS-3x2,5
 Рл.21-ВВГнг-FRLS-3x2,5 п.25
 Гр.5А-ВВГнг-FRLS-3x2,5 п.25



Должность	Фамилия	Подпись	Дата		
Стр. конструктор	Хренов		2020	ООО "Энергосервис"	
Стр. конструктор	Иванов				
Произв. рабочий	Робченко			ООО "ТЭЖБИ"	
Стр. конструктор	Данисов			"КапиталСтройПроект"	
Стр. конструктор	Мальников				
Гл. инж.	Чернышев		2020	№90-4-ЭМ	
Зам. дир.	Юдин				
Инженер	Зарецкая			Исполнительная схема прокладки сетей электроосвещения 13 этажа	
				71-RU71326000-66 от 15.05.2018	