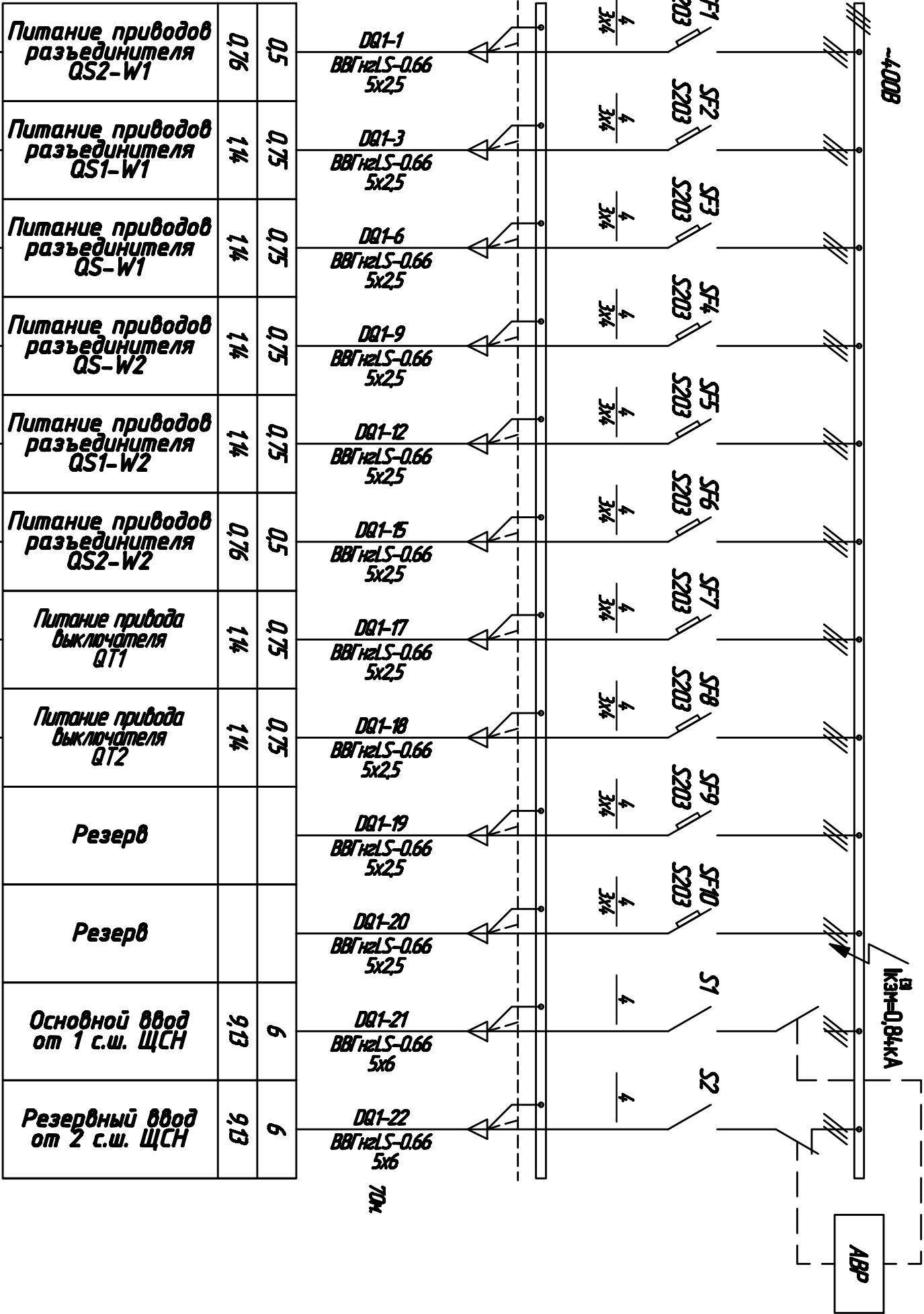
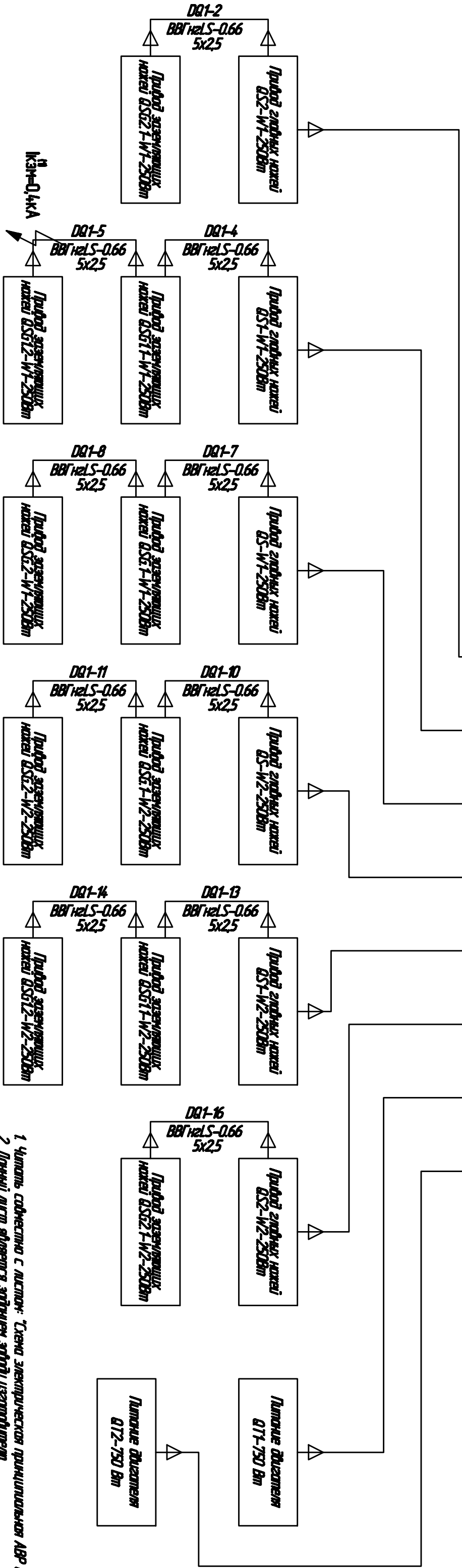


Адресат
Ном. ток расцепителя, (А)
Ток уставки расцепителя, (А)
Маркировка защитной марки сечение кабеля
Расчетная мощность, (кВт)
Расчетный ток, (А)
Наименование присоединения



Питание приводов разъединителя QS2-W1	0,5	0,76
Питание приводов разъединителя QS1-W1	1,4	0,75
Питание приводов разъединителя QS-W1	1,4	0,75
Питание приводов разъединителя QS-W2	1,4	0,75
Питание приводов разъединителя QS1-W2	1,4	0,75
Питание приводов разъединителя QS2-W2	0,5	0,76
Питание привода выключателя QT1	1,4	0,75
Питание привода выключателя QT2	1,4	0,75
Резерв		
Резерв		
Основной ввод от 1 с.ш. ЩСН	6	9,13
Резервный ввод от 2 с.ш. ЩСН	6	9,13



Инд. № подл.	Подпись и дата	Взам. инд. №	Согласовано			

2ГИР-01-ЭП1									
Спроектировано ПС 710 кВ "Магнитогорский"									
Изм.	Кол.	Лист	Издок	Подпись	Дата	Электротехнические решения: ОРУ-10кВ			
ИИП					05.11				
Н.контр.					05.11				
Проект					05.11				
Разработ					05.11				
Разработ					05.11				
						Схема щита питания приводов разъединителей			