

ПОГЛЕД "А-А"

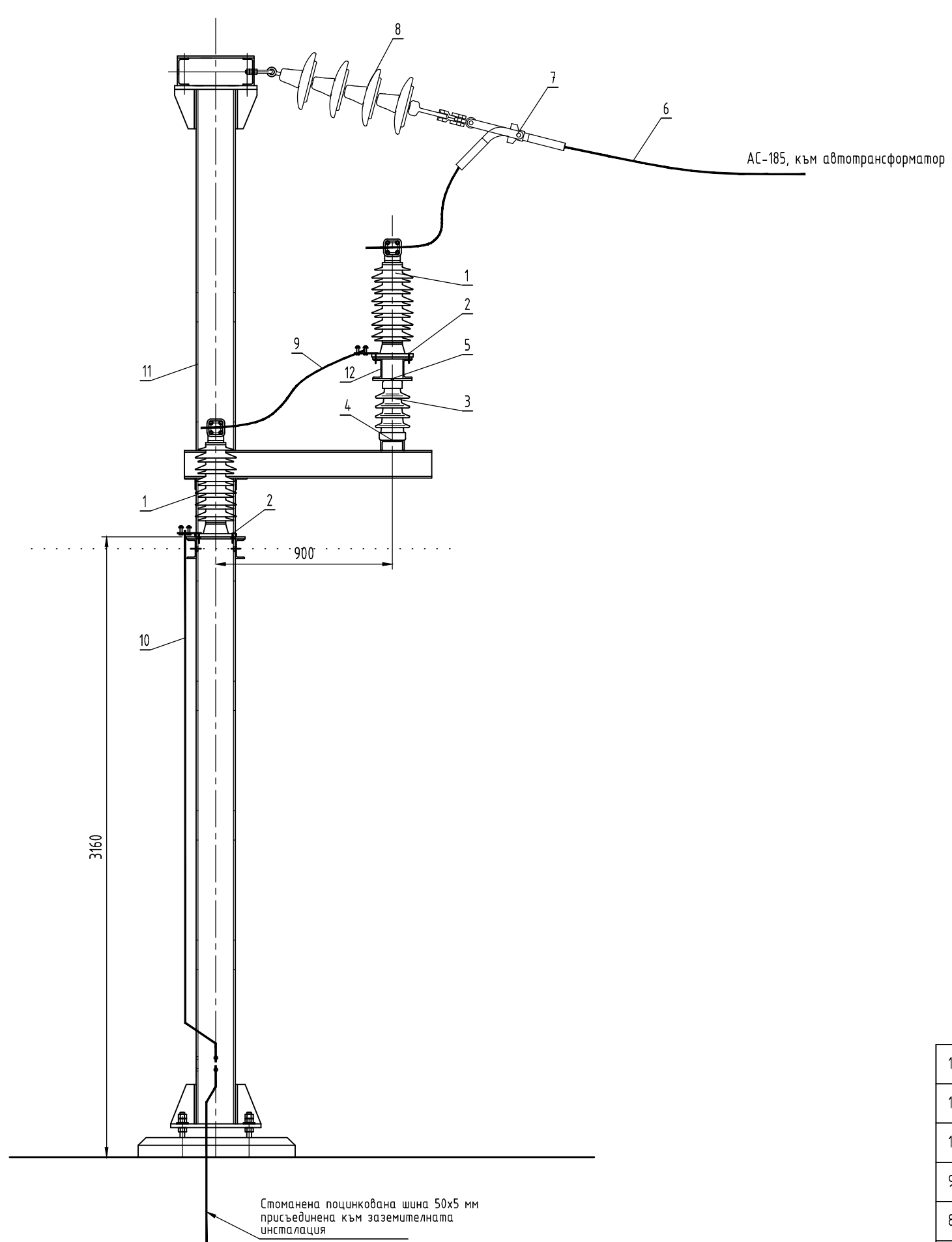
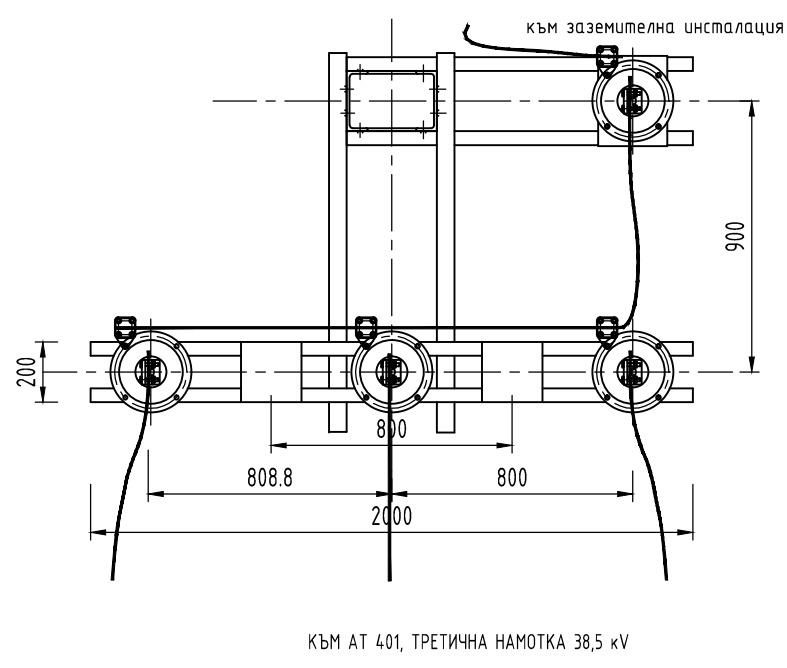


Схема на свързване на в.о. "НЕПТУН"

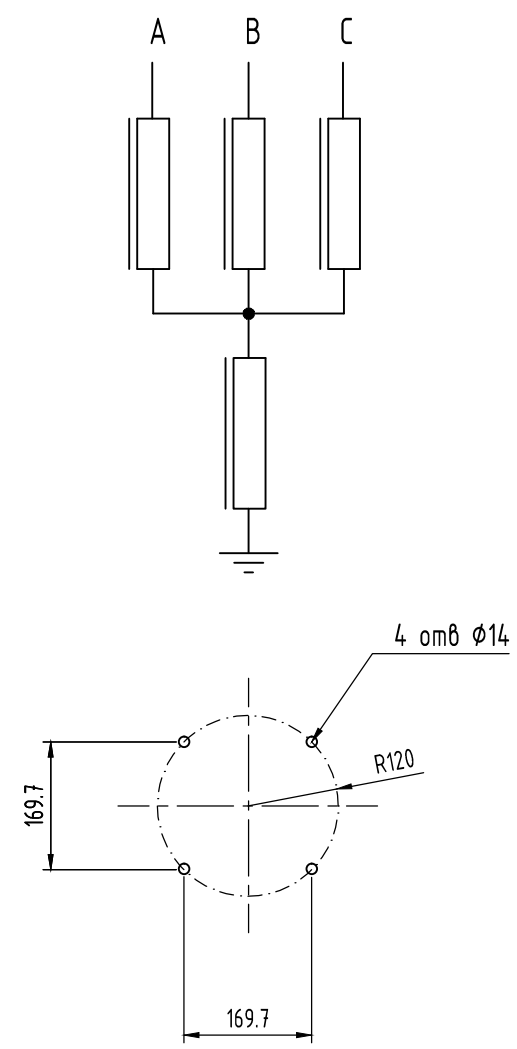


СХЕМА НА МОНТАЖНИТЕ ОТВОРИ ЗА ЕДНА ФАЗА
М 1:10

12		Сталанена конструкция за монтаж	Марка МЗ, черт. 56-15069	стр. част
11		Сталанена конструкция за монтаж	черт. 56-15069	стр. част
10	H07V-K-Cu-95 mm ² L=3,5 m	Съединителен заземителен проводник	1	
9	H07V-K-Cu-95 mm ² L=3,0 m	Съединителен проводник	1	
8		Опъвателна клема, пресова за проводник АС-185	3	
7	ПС-120Б, 4 елемента	Изолаторна верига, опъвателна за 35 kV, комплект с арматура	3	
6	АС-185	Проводник	-	
5	М 12x40	Болт с гайка и шайба	2	
4	М 24x40	Болт с шайба	2	
3	20 kV	Подпорен изолятор открит монтаж	2	
2	М 12x60	Болт с гайка и шайба	16	
1	U _г = 37,5 kV, U _с = 30 kV I _н =10 kA	Вентилен отвод, металоокисен	4	
поз.	означение	наименование	кол.	материал забележка

**Електро
ЕНЕРГОПРОЕКТ**

№ 52-35607

ОБЕКТ: П/см "ДОБРУДЖА" 400/220/110 kV
ПОДОбЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА УРЕДБА 315 kV

ПОДПИС: ОРУ 315 kV

ЛИСТА:
ВС ЛИСТА:

ФАЗА: РП
МАЩАБ: 1:25
ДАТА: 02.2012
ФОРМАТ: А2

ДЛЪЖНОСТ
ПРОЕКТАНТ
ГЛ.ПРОЕКТАНТ
ГЛ.ИНЖЕНЕР
УПРАВИТЕЛ

ИМЕ
К.КРЧУМОВ
К.КРЧУМОВ
М.ГОЛЕМЕХОВ
С.ГОЛЕМЕХОВА

Н

Н