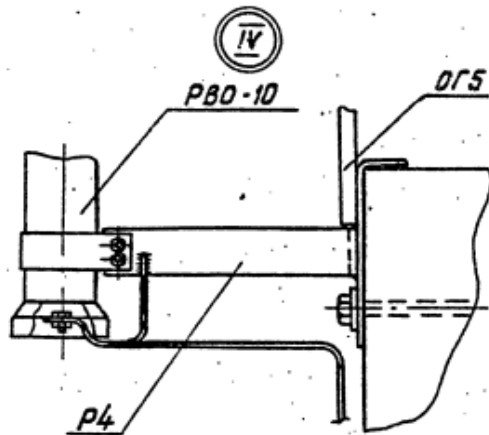


The diagram shows a horizontal beam with two spans. The left support is labeled *KM-1*. The middle support is labeled *AP-1*. The right support is labeled *A 10-1*. A dashed line extends from the left support to the middle support, and another dashed line extends from the middle support to the right support. A solid line connects the left support to the right support, passing over the middle support.

Нач.згб	Кульбигин
Н.контр	Солнцева
ГМП	Ударов
Ст.инж.	Степанова

№ 48. № подл.	Подпис и дата	Взам. инст. №
---------------	---------------	---------------



схему установки кабельной муфты на опоре  
1.1-143.1.6

овы в скобках даны для установки кабельной муфты  
538-280-79.

ние кронштейнов Р1 к траверсе ТМБ и кронштей-  
адке ОГ5 производить сваркой аналогично  
143.1.25 узел II.

кронштейны заземлить проводником ЗП1  
оепления провода на разряднике использовать  
латные плашки зажимов ПА и болты М8х60,  
шайбы и шайбы 8Н.

марок Р1 и Р4 от трех разрядников соеди-  
нкой и с верхним заземляющим выпуском

3.407.1-143.1.26

Установка кабельной муфты КМ-1 на концевой опоре Схема расположения	Стадия	Лист	Листов
	Р		1
СЕЛЬЭНЕРГОПРОЕКТ			

23 413-02 52