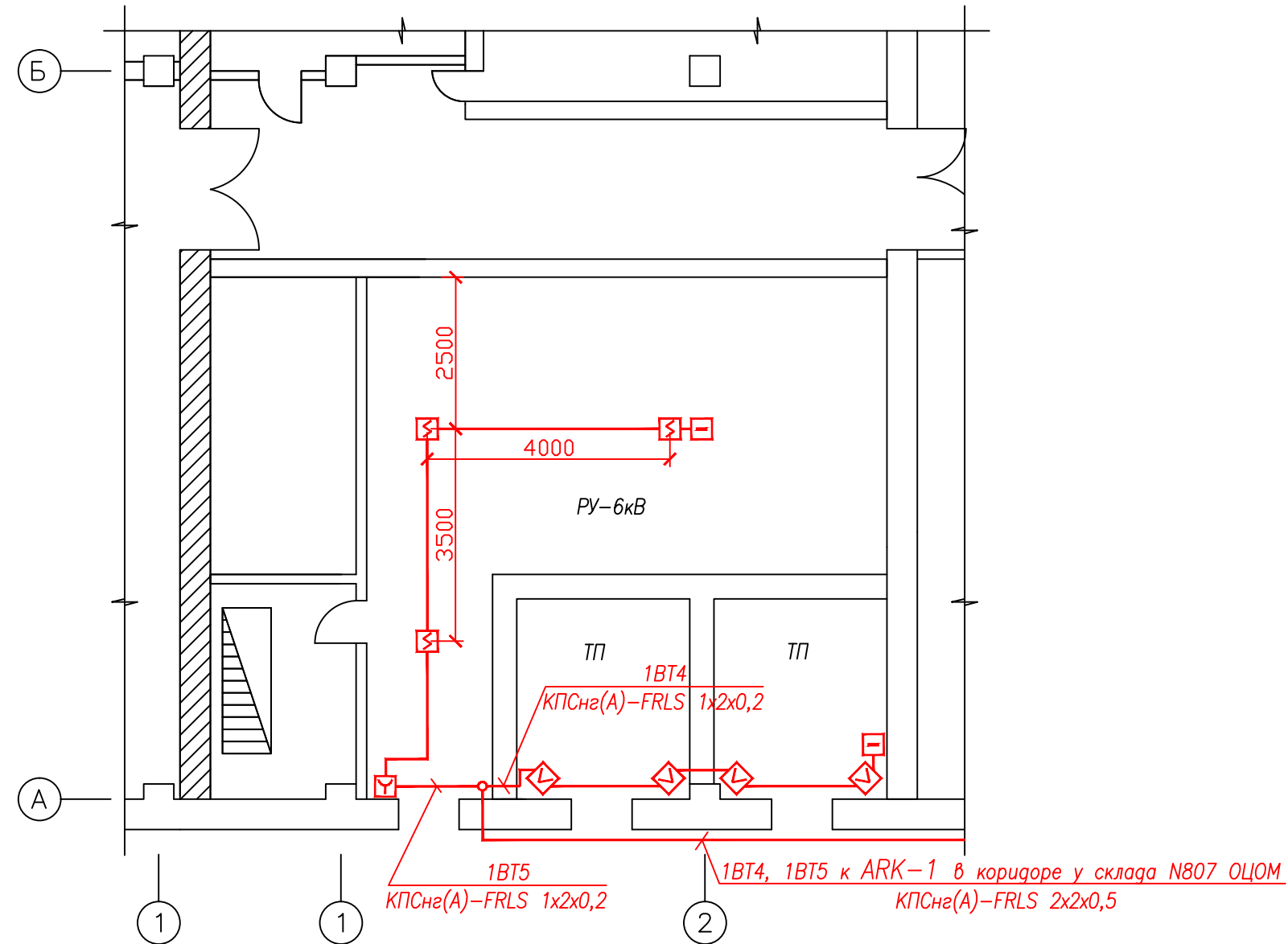


План размещения сети автоматической пожарной сигнализации



Примечание:

1. Монтаж вести в соответствии с СП 5.13130.2009.
 2. В данном проекте выбраны дымовые извещатели "ИП 212-141, ручные пожарные извещатели "ИПР-513", извещатели пожарные пламени "Спектрон-403".
 3. Характеристики размещения дымовых пожарных извещателей: до стены не более 4,0м, между извещателями не более 4,0м, от теплоизлучающих светильников не менее 500мм.
 4. Обозначение 1BTF4.2 означает: извещатель пламени "Спектрон-403", находящийся в 4-м шлейфе прибора ARK-1 ("Сигнал-20М") (существующий), порядковый номер в шлейфе-2.
Обозначение 1BTH5.2 означает: извещатель дымовой "ИП 212-141", находящийся в 5-м шлейфе прибора ARK-1 ("Сигнал-20М") (существующий), порядковый номер в шлейфе-2.
Обозначение 1BTM5.1 означает: извещатель пожарный ручной "ИПР-513-10", находящийся в 5-м шлейфе прибора ARK-1 ("Сигнал-20М") (существующий), порядковый номер в шлейфе-1.
 5. ШС выполнить кабелем КПСнг(А)-FRLS 1x2x0,2 и КПСнг(А)-FRLS 2x2x0,5 в коробе монтажном и гофрошланге.
 6. Извещатели пожарные ручные устанавливать на высоте 1,5м от пола у выхода. Освещенность в месте установки должна быть не менее 50лк.
 7. Трассы, приведенные на плане, показаны условно. Способ прокладки и геометрия кабельных трасс уточняется при монтаже.
 8. Оконечные элементы установить в конечном элементе шлейфа.
 9. Расстояние между коммуникационными системами, кабелями и силовыми кабелями должно быть не менее 0,5м.