

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. N

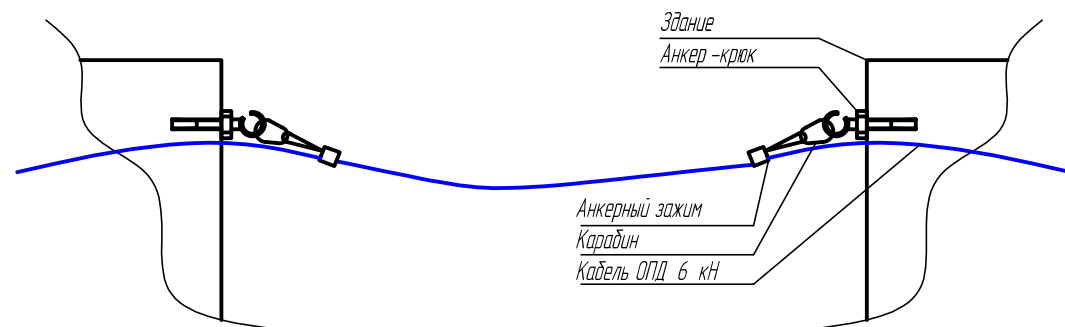
Подп. и дата

Инв. N подл.



Прокладываемая ВОЛС

1. Протяжку линии ВОЛС выполнить кабелем ОПД 6 кН 4 волокна;
2. Протяжка осуществляется по зданиям;
3. Крепление кабеля к стенам зданий, выполнить при помощи анкер-крюк 12 x 200;
4. Натяжение кабеля выполнить при помощи анкерного зажима АС7 500 (Telensa) и карабина DIN 52990 12 мм.



От здания гаража до здания общ.жития, необходимо проложить ВОЛС на пост охраны (Кабель ОПД 6 кН 4-волокна)

					2017	11/2017-03-ПС		
						ФГБОУ ВО СГУПС Здание гаража Новосибирская обл., г.Новосибирск, ул. Дуся Ковальчук 196/1		
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Автоматическая пожарная сигнализация с системой оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре	Стадия	Лист
ГИП		Овчинников					П	10
Проверил		Овчинников						11
Разработал		Носков						
						Схема прокладки ВОЛС	ООО "Фортуна Плюс"	