|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ***Бийск*** |
| ***(Министерство)*** |  | ***(город)*** |
| ***АО «Гипроив»*** |  | ***ФКП «БОЗ»*** |
| ***(Генподрядчик)*** |  | ***(Заказчик)*** |
| ***ООО «Востокэнергострой»*** |  | ***Реконструкция для создания производства октогена.***  ***Склад основного сырья. Здание 2227/1 (Автоматизация технологии производства)*** |
| ***(монтажное управление)*** |  | ***(объект)*** |
| ***Электромонтажный участок № 1*** |  | ***15.07.2019г*** |
| ***(участок)*** |  | ***(дата)*** |

**Кабельный журнал**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Обозначение пo пpoeктy** | **Марка кабеля** | **Сечение** | **Ед. изм.** | **Количество** | **Примечание** |
|  | Е1-L1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 15 |  |
|  | Е1-L2 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 13 |  |
|  | E1-01.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 15 |  |
|  | E1-01.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 6 |  |
|  | E1-02.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 15 |  |
|  | E1-02.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 6 |  |
|  | Е2-L1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 13 |  |
|  | Е2-L2 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 11 |  |
|  | E2-01.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 15 |  |
|  | E2-01.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 12 |  |
|  | E2-02.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 15 |  |
|  | E2-02.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 12 |  |
|  | H1a-L1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 19 |  |
|  | H1a-P1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 20 |  |
|  | H1a-P2 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 21 |  |
|  | H1a-F1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 21 |  |
|  | H1a -01.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 25 |  |
|  | H1a -01.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 11 |  |
|  | H1a -02.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 25 |  |
|  | H1a -02.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 14 |  |
|  | H1б-L1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 21 |  |
|  | H1б-P1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 22 |  |
|  | H1б-P2 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 23 |  |
|  | H1б-F1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 23 |  |
|  | H1б -01.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 25 |  |
|  | H1б -01.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 13 |  |
|  | H1б -02.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 25 |  |
|  | H1б -02.2 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 16 |  |
|  | Н1аб-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 21 |  |
|  | АВ1-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 62 |  |
|  | АВ2-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 33 |  |
|  | АВ3-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 30 |  |
|  | АВ4-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 23 |  |
|  | АВ1р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 59 |  |
|  | АВ2р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 58 |  |
|  | АВ3р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 23 |  |
|  | АВ4р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 24 |  |
|  | АП1-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 58 |  |
|  | АП2-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 53 |  |
|  | АП3-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 28 |  |
|  | АП4-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 56 |  |
|  | АП1р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 57 |  |
|  | АП2р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 52 |  |
|  | АП3р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 23 |  |
|  | АП4р-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 25 |  |
|  | XH-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 54 |  |
|  | XД-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 39 |  |
|  | XЭ1-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 51 |  |
|  | XЭ2-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 43 |  |
|  | XЭ3-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 10 |  |
|  | HЭ-Q1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 18 |  |
|  | СВК-Р1 | КВБбШ*внг* | 4х1.0 | м | 12 |  |
|  | Е-01.1 | Трубка ПВХ | 8х1,6 | м | 25 |  |
|  | Е-01.2 | Трубка ПВХ | 4х1.0 | м | 16 |  |
|  | ДВК-ВП-01 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 14 |  |
|  | ДВК-ВП-02 | КВВГ*нг* | 8х1,6 | м | 11 |  |
|  | ДВК-ВП-03 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 27 |  |
|  | ДВК-ВП-04 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 10 |  |
|  | ДВК-ВП-05 | КВВГ*нг* | 8х1,6 | м | 20 |  |
|  | ДВК-1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-2 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-3 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-4 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-5 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-6 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-7 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | ДВК-8 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 2 |  |
|  | П1-Y1 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 20 |  |
|  | П1-Y2 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 14 |  |
|  | П1-Y3 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 53 |  |
|  | П1-Y4 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 53 |  |
|  | П1-Y5 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 41 |  |
|  | B1-Y1 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 16 |  |
|  | B1-Y2 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 56 |  |
|  | B1-Y3 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 43 |  |
|  | B1-Y4 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 37 |  |
|  | П2-Y1 | КВБбШ*внг* | 5х1.0 | м | 14 |  |
|  | Ф1-Р1 | ВВГ*нг* | 3х1.5 | м | 15 |  |
|  | П1-Р1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 15 |  |
|  | П1р-Р1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 15 |  |
|  | ЩК-П1В1.1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 20 |  |
|  | ЩК-П1В1.2 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 20 |  |
|  | Ф2р-Р1 | ВВГ*нг* | 2х1.5 | м | 18 |  |
|  | П2-Р1 | ВВГ*нг* | 2х1.5 | м | 20 |  |
|  | П2р-Р1 | ВВГ*нг* | 2х1.5 | м | 20 |  |
|  | ТS-ЭН1-Т1 | ВВГ*нг* | 2х1.5 | м | 21 |  |
|  | ТS-ЭН2-Т1 | ВВГ*нг* | 2х1.5 | м | 22 |  |
|  | П2-Т1 | КСБкнг | 2х2х0.8 | м | 15 |  |
|  | ЩК-П2В1.1 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 22 |  |
|  | ЩК-П2В1.2 | КВВГ*нг* | 4х1.0 | м | 22 |  |
|  | ЩК-Пан3 | КВВГ*нг* | 10х1.0 | м | 16 |  |
|  | ЩК-АВП | КВВГ*нг* | 37х1.0 | м | 16 |  |
|  | ЩК-АВПр | КВВГ*нг* | 37х1.0 | м | 15 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Представитель застройщика (технического заказчика, эксплуатирующей организации или регионального оператора) по вопросам строительного контроля | | | | |
| *Ведущий инженер ФКП "Бийский олеумный завод" Смирнов А.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего строительство | |  | | |
| *Руководитель проекта АО "ГИПРОИВ" Унжаков С.П.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, осуществляющего подготовку проектной документации: | | |  |  |
| *Главный инженер проекта АО "ГИПРОИВ" Шамборский А.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представитель лица, выполнившего работы, подлежащие освидетельствованию | | | | |
| *Зам. директора по техническим вопросам ООО «Востокэнергострой» Тихоненко Е.И.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |
| Представители иных лиц: |  | | | |
| *Представитель технического надзора Заказчика от ООО "СЭК" Зам. Директора Сизиков Р.А.* | | | | |
| *(должность, фамилия, инициалы, подпись)* | | | | |