

Протокол образец 16 (чл. 7, ал. 3, т. 16 от Наредба № 3/2003г. - за съставяне на актове и протоколи по време на строителството за строеж: "Разширение на газопрепосната инфраструктура на "Булгартрансгаз" ЕАД, паралелно на северния (магистрален) газопровод до българо-сръбската граница", Първи етап "Компресорна станция Расово", с местонахождение: поземлени имоти с идентификатори по КККР 62222.580.55 (ПИ № 580055), 62222.580.57 (ПИ № 580057), 62222.580.59 (ПИ № 580059), 62222.580.61 (ПИ № 580061), 62222.580.14 (ПИ № 580014), 62222.580.15 (ПИ № 580015), 62222.580.16 (ПИ № 580016), 62222.580.17 (ПИ № 580017), 62222.580.18 (ПИ № 580018), 62222.580.19 (ПИ № 580019), 62222.580.20 (ПИ № 580020), 62222.580.39 (ПИ № 580039), 62222.580.40 (ПИ № 580040), 62222.580.49 (ПИ № 580049), 62222.580.51 (ПИ № 580051), 62222.580.53 (ПИ № 580053) и част от поземлен имот с идентификатор по КККР 62222.580.22 (ПИ № 580022), село Расово, Община Медковец, Област Монтана и Подобект: "Ново въздушно ел. захранване ВЛ 20 kV - Основно от далекопровод ВЛ 20 kV "Запад" и Резервно от далекопровод ВЛ 20 kV "Поп Андрей", с местонахождение: територията на землището на с. Расово, община Медковец и землищата на с. Якимово и с. Комошица, община Якимово, област Монтана"

Страница 226 от 239

- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА1 - Инсталация за охлаждане на газ, издаден от „МТМ“ ЕООД, 14.10.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА2 - Инсталация за охлаждане на газ, издаден от „МТМ“ ЕООД, 07.10.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА3 - Инсталация за охлаждане на газ, издаден от „МТМ“ ЕООД, 27.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА1 - Маслен сепаратор, издаден от „МТМ“ ЕООД, 20.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА2 - Маслен сепаратор, издаден от „МТМ“ ЕООД, 18.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА3 - Маслен сепаратор, издаден от „МТМ“ ЕООД, 16.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА1 - Инсталация за охлаждане на масло, издаден от „МТМ“ ЕООД, 26.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на метална носеща конструкция на ГТКА2 - Инсталация за охлаждане на масло, издаден от „МТМ“ ЕООД, 26.09.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на опори издаден от „МТМ“ ЕООД, 22.10.2020г.;
- Протокол за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие на опори 5241 издаден от „МТМ“ ЕООД, 21.10.2020г.;
- Сертификат № 19-591986 за калибриране на средство за измерване на дебелината на сухия филм на огнезащитно покритие PosiTector 6000 FS1, със сериен номер на сондата № 380555, 23.10.2019г.

СИСТЕМА ЗА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЕ И СИГНАЛНООХРАНИТЕЛНА ТЕХНИКА:

- Сертификат за контрол № 164/20.11.2020г., издаден от Орган за контрол от вида „С“ към „КОРТЕКС-5“ ООД с рег. № 176 ОКС за контролирани параметри:
 1. Общо затихване на оптичната кабелна линия;
 2. Внесено затихване от нееднородности;
 3. Загуби от обратно отражение за: 1) Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 1; 2) Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 2; 3) Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 3; 4) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 5 - Мачта № 4; 5) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 6 - Мачта № 5; 6) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 6 - Мачта № 6; 7) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 5 - Мачта № 7; 8) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 5 - Мачта № 8; 9) Сървърно помещение ПЕБ, Rack 1, ODF № 6 - Мачта № 9;
- Протокол № 164-01/30.10.2020г. за контрол на общото затихване на оптична кабелна линия, издаден от „КОРТЕКС-5“ ООД - Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 1;
- Протокол № 164-02.1/30.10.2020г. за рефлектограми за оптична кабелна линия, издаден от „КОРТЕКС-5“ ООД - Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 1;
- Протокол № 164-02.2/30.10.2020г. за контрол на внесено затихване в нееднородности, издаден от „КОРТЕКС-5“ ООД - Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 1;
- Протокол № 164-03/30.10.2020г. за контрол на загуби от обратно отражение, издаден от „КОРТЕКС-5“ ООД - Сървърно помещение СЕБ, ODF № 8 - Мачта № 1;