

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 газопреносната 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 "Топ Андрей", с местонахождение: територията на землището на с. Расово, община Медковец и землищата на с. Якимово и с. Комошица, община Якимово, област Монтана"

Страница 201 от 239

- Сертификат за контрол № 07074 за армировъчна стомана, клас В500С, 8 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1А № 07544/1 за армировъчна стомана, клас В500С, 14 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 08.07.2020г.;
- Сертификат за контрол № 07544 за армировъчна стомана, клас В500С, 14 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 08.07.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1 № 07554/1 за армировъчна стомана, клас В500В, 10 мм, 18 мм, 20 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 08.07.2020г.;
- Сертификат за контрол № 07554 за армировъчна стомана, клас В500В, 10 мм, 18 мм, 20 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 08.07.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1 № 08125/1 за армировъчна стомана, клас В500В, 8 мм, 12 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 24.07.2020г.;
- Сертификат за контрол № 08125 за армировъчна стомана, клас В500В, 8 мм, 12 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 24.07.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1 № 07098/1 за армировъчна стомана, клас В500В, 10 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.;
- Сертификат за контрол № 07098 за армировъчна стомана, клас В500В, 10 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1 № 07071/1 за армировъчна стомана, клас В500В, 12 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.;
- Сертификат за контрол № 07071 за армировъчна стомана, клас В500В, 12 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт ПС-1 № 07105/1 за армировъчна стомана, клас В500В, 14 мм, произведена от „Промет Стиил” ЕАД, с.Дебелт, обл.Бургас, 29.06.2020г.

АРМАТУРНА МРЕЖА:

- Декларация за характеристиките на строителен продукт № ХЪС ЗМАС 06 - 3Р / 01.08.2019г. за заварени мрежи от армировъчна стомана, клас В500, размери 6/200x200/6000x2000, произведена от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 01.08.2019г.;
- Протокол от изпитване № 312/31.03.2020г. за заварени мрежи БДС EN 10080:2005, размери Ф6/200x200/6000x2000, издаден от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 31.03.2020г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № ХЪС ЗМАС 04 - 2Р / 01.08.2019г. за заварени мрежи от армировъчна стомана, клас В500, размери 4/200x200/4000x2000, произведена от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 01.08.2019г.;
- Протокол от изпитване № 310/27.03.2020г. за заварени мрежи БДС EN 10080:2005, размери Ф4/200x200/4000x2000, издаден от „ХЪС” ООД, гр.Пловдив, 27.03.2020г.

АНКЕРНИ ГРУПИ:

- Декларация за експлоатационни показатели № DoP MKT-212-en за анкер В, предназначен за механичен крепеж в бетон, произведен от “MKT Metall-Kunststoff-Technik GmbH & Co.KG”, Германия, 29.11.2018г.;
- Декларация за експлоатационни показатели № 0045-CPR-1090-1.00154.TUVNORD.2013.005 за анкерни устройства, тип: АУ „А”, БГ1, АУ-Фк, А.ГР., АУ-Фф, АУ-Фв, АУ-1, произведени от „Металстрой” АД, гр.Пловдив, 22.05.2020г.;