

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 "Поп Андрей", с местонахождение: територията на землището на с. Расово, община Медковец и землищата на с. Якимово и с. Комощица, община Якимово, област Монтана"

Страница 107 от 239

- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 73 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 76 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 76 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 76 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 77 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 77 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 77 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 78 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 78 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 78 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб №81 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 81 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 81 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 84 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 84 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 84 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 90 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 90 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 90 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 91 основно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 91 основно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 91 основно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 1 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 1 резервно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 1 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 2 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 2 резервно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 2 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 10 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 10 резервно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 10 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 11 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - кофраж, армировка фундамент и основа за стоманорешетъчен стълб за стълб № 11 резервно захранване;
- 16.09.2020г. - бетон на фундамент за стълб № 11 резервно захранване;
- 14.09.2020г. - 50см подложка от пясък за стълб № 12 резервно захранване;