

- Протокол № ПКД-157-02/23.11.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване FI (дефектнотокови защиты) – ток на действие, време за изключване, допирно напрежение и съпротивление на предпазно заземяване.
- Протокол № ПКЗ-157-03/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКМ-157-04/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКи-к-нн-157-05/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) до 1000 V.
- Протокол № ПКи-к-срн-157-06/23.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) над 1000 V.
- Протокол № ПКи-т-срн-157-07/23.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи токопроводи (шини) над 1000 V.
- Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност от 13.11.2020г.
- Сертификат за акредитация БСА рег.№ 316 ОКС на „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 13.07.2022г.

-Сертификат за контрол № 82/23.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „РК ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, за подобект: Част А8 Преносен газопровод от КВ Селановци – КВ Войводино- КВ Бутан-Чирен до КВ Вълчедръм, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Войводово – А8 Войводово 0812, Силов трансформатор, придружен с:

- Протокол № 82-1/23.11.2020г. за контрол на силов трансформатор.
- Декларация № 82/20.11.2020г.за независимост, безпристрастност и неподкупност.
- Сертификат БСА рег. №160 ОКС за акредитация на „РК ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 30.03.2021г.

### 3.11.3. КВ Бутан-Чирен:

- Сертификат за контрол № SERT-158/23.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А8 Преносен газопровод от КВ Селановци – КВ Войводино- КВ Бутан-Чирен до КВ Вълчедръм, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Бутан-Чирен – А8 Бутан-Чирен 0813, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-158-01/23.11.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.
- Протокол № ПКД-158-02/23.11.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване FI (дефектнотокови защиты) – ток на действие, време за изключване, допирно напрежение и съпротивление на предпазно заземяване.
- Протокол № ПКЗ-158-03/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКМ-158-04/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКи-к-нн-158-05/23.11.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) до 1000 V.
- Протокол № ПКи-к-срн-158-06/23.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) над 1000 V.
- Протокол № ПКи-т-срн-158-07/23.11.2020г. за контрол на изолацията на захранващи токопроводи (шини) над 1000 V.
- Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност от 23.11.2020г.
- Сертификат за акредитация БСА рег.№ 316 ОКС на „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД - орган за контрол от вида "С", валиден до 13.07.2022г.

- Сертификат за контрол № SERT-163/26.11.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А8 Преносен