

уредби.

- Протокол № ПКи-к-нн-171-05/03.12.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) до 1000 V.
- Протокол № ПКи-к-срн-171-06/03.12.2020г. за контрол на изолацията на захранващи кабели над 1000 V.
- Протокол № ПКи-т-срн-171-07/03.12.2020г. за контрол на изолацията на захранващи токопроводи (шини) над 1000 V.
- Декларация за независимост, безпристрастност и неподкупност от 03.12.2020г.
- 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 № 94/03.12.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „РК ИНЖЕНЕРИНГ“ ООД, за подобект: Част А6 Преносен газопровод от КВ Борислав - КВ Ралево до СОГ и КВ Горни Дъбник, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел – СОГ и КВ Горни Дъбник – А6 Горни Дъбник 0631, придружен с:

- Протокол № 94-1/03.12.2020г. за контрол на силов трансформатор.
- Декларация № 94/02.12.2020г. 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.

3.8.2. КВ с. Ралево:

Сертификат за контрол № SERT-170/03.12.2020г. издаден от орган за контрол от вида „С“ „ОРИОН 5-ЛАБ“ при „ОРИОН 5- Ватрачки и синове“ ООД за подобект: Част А6 Преносен газопровод от КВ Борислав - КВ Ралево до СОГ и КВ Горни Дъбник, външно електрозахранване на площадка КиП и Ел и КВ Ралево – А6 Ралево 0609, придружен с:

- Протокол № Пкфзп-170-01/03.12.2020г. за контрол на импеданс на контура „фаза-защитен проводник“.
- Протокол № ПКД-170-02/03.12.2020г. за контрол на прекъсвачи за защитно изключване FI (дефектнотокови защиты) – ток на задействане, време за изключване, допирно напрежение и съпротивление на предпазно заземяване.
- Протокол № ПКз-170-03/03.12.2020г. за контрол на съпротивление на защитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКм-170-04/03.12.2020г. за контрол на съпротивление на мълниезащитни заземителни уредби.
- Протокол № ПКи-к-нн-170-05/03.12.2020г. за контрол на съпротивление на изолацията на захранващи кабели (токопроводи) до 1000 V.
- Протокол № ПКи-к-срн-170-06/03.12.2020г. за контрол на изолацията на захранващи кабели над 1000 V.