

- 22.08.2020г. - водопровод от водомерна шахта до помпена станция;
- 23.08.2020г. - обратен насип водопровод от водомерна шахта до помпена станция;
- 24.08.2020г. - пясък и PVC фолио Помпена станция;
- 28.08.2020г. - монтажни работи конструкция на МКТП;
- 29.08.2020г. - монтаж на МКТП и табла;
- 30.08.2020г. - монтажни работи кабели Ср.Н. МКТП;
- 09.09.2020г. - мълниезащита на помпена станция;
- 10.09.2020г. - оборудване помпена станция и черпател ВиК;
- 11.09.2020г. - АТП помпена станция;
- 15.09.2020г. - ЕЛ помпена станция;
- 21.09.2020г. - монтаж оборудване във водомерна шахта;
- 20.08.2020г. - изкоп и кабел Ср.Н. от СРС до МКТП;
- 21.08.2020г. - засипване с трамбоване на изкоп и полагане на сигнална лента кабел Ср.Н. от СРС до МКТП;
- 09.08.2020г. - изкоп за фундамент на стоманорешетъчен стълб за помпена станция връзка към ВЛ „Поп Андрей“;
- 15.08.2020г. - обратен насип на фундамент на стоманорешетъчен стълб;
- 27.08.2020г. - ЕЛ (ЕСЕО) - изправяне на стоманорешетъчен стълб, монтаж на елементи по СРС;
- 28.08.2020г. - заземление на стоманорешетъчен стълб на помпена станция;
- 23.09.2020г. - изкоп, монтаж на тръби и ТСК от довеждащ водопровод до водомерна шахта;
- 25.09.2020г. - обратен насип водопровод от довеждащ водопровод до водомерна шахта;
- 28.09.2020г. - оградни пана помпена станция и МКТП;
- 29.09.2020г. - врата помпена станция и МКТП.

3.10. **Акт - образец 14** /Наредба № 3/2003г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството/ за приемане на конструкцията:

Подобект: „ПОМПЕНА СТАНЦИЯ „РАСОВО” И ЕЛЕКТРОЗАХРАНВАНЕ КЪМ НЕЯ”:

- 26.07.2020г. - помпена станция;
- 13.08.2020г. - опорен блок заустване канализация;
- 14.08.2020г. - фундамент МКТП;
- 17.08.2020г. - водомерна шахта;
- 27.08.2020г. - фундамент на стоманорешетъчен стълб връзка ВЛ „Поп Андрей“.

3.11. **Декларации за съответствие, декларации за експлоатационни показатели, декларации за характеристиките на строителен продукт на вложените материали и изделия:**

Тръби водопровод:

- Декларация за характеристиките на строителен продукт на „Пайплайф България” за тръби ПЕВП (100RC) AquaLine DN20 до DN400 с PN16, от DN25 до DN400 с PN12.5 и от DN40 до DN400 с PN10, 10.03.2020г.; БДС EN 12201;
- Сертификат за качество № 23-НУРВСПСРБ-PL-006-03 на „Пайплайф България” за тръби ПЕВП (100RC), валиден до 26.01.2023г., с протокол от изпитване № 1-1210/25.05.2015г. и становище за хигиенно-токсикологична безопасност № 3515-12-С-17/14.12.2012г. и протокол от изпитване № 74/10.12.2012г.;
- Декларация за характеристиките на строителен продукт № 1399/10.06.2020г. на „Алиаксис Ютилитис енд Индъстри“ ЕООД за тръби ПЕВП PE100 HIDROPAL, 10.06.2020г.; БДС EN 12201;
- Сертификат за съответствие № 14-НУРВСПСРБ-3278 на „Алиаксис Ютилитис енд Индъстри“ ЕООД за тръби ПЕВП PE100 HIDROPAL, валиден до 30.10.2022г.