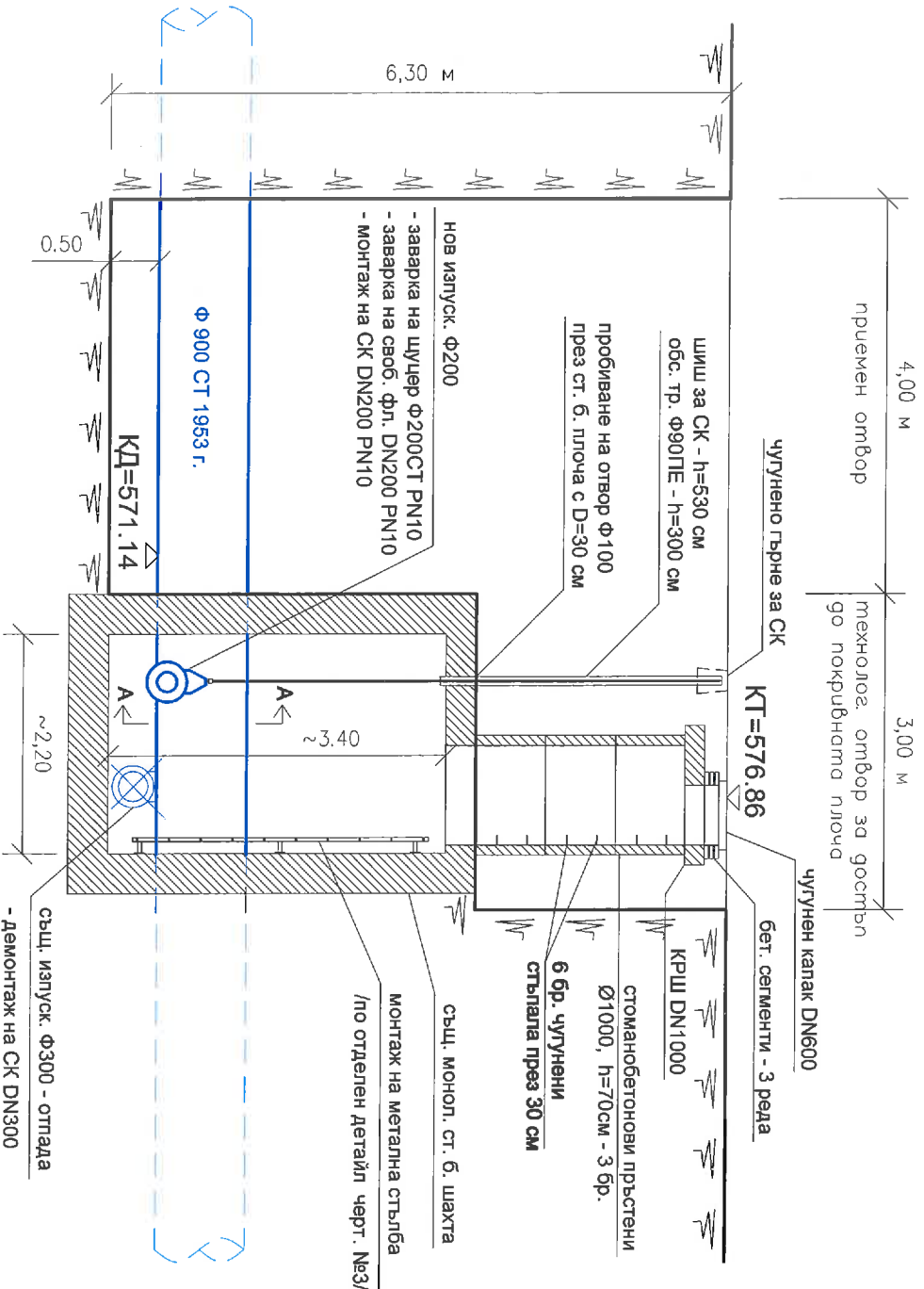


РАБОТЕН ЧЕРТЕЖ

Обект: „Рехабилитация на участък с дължина 200 м от довеждащ водопровод Ф900 СТ 1953 г. за р-р „Лозенец”, чрез облицовка с върдяване на място (СИРР) - западно платно на бул. „Симеоновско шосе”, при моста на р. „Драгалевска”, СО, район „Лозенец”
Чертеж: „Съществуваща водопроводна шахта - подмяна на входните пръстени; монтаж на нов изпускател”
Номер: 2



ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Изкопите да се укрепват, чрез пътно четиристранно вертикално укрепване по цялата височина.
2. Всички фасонни части и тръби от стомана, предвидени за монтаж при изпълнение на рехабилитацията, да са изолирани външно и вътрешно с антикорозионно покритие, подходящо за контакт с питейна вода.
3. Металната стълба в шахтата се изработка по отделен детайл. Преди изработката да се вземат точни размери от място.
4. Точното местоположение за монтаж на новия изпускател ще се укаже на място, при стартиране на СИРР.
5. Фугите между ново монтирани готови бет. елементи да се замонолитват с циментов р-р 1:1.
6. Да се предвиди хидроизолация за покривната плоча на шахтата.

ИЗГОТВИЛ: ИНЖ. ЯСЕН БАТАЛОВ

СЪГЛАСУВАЛИ:

инж. Красимир Петров