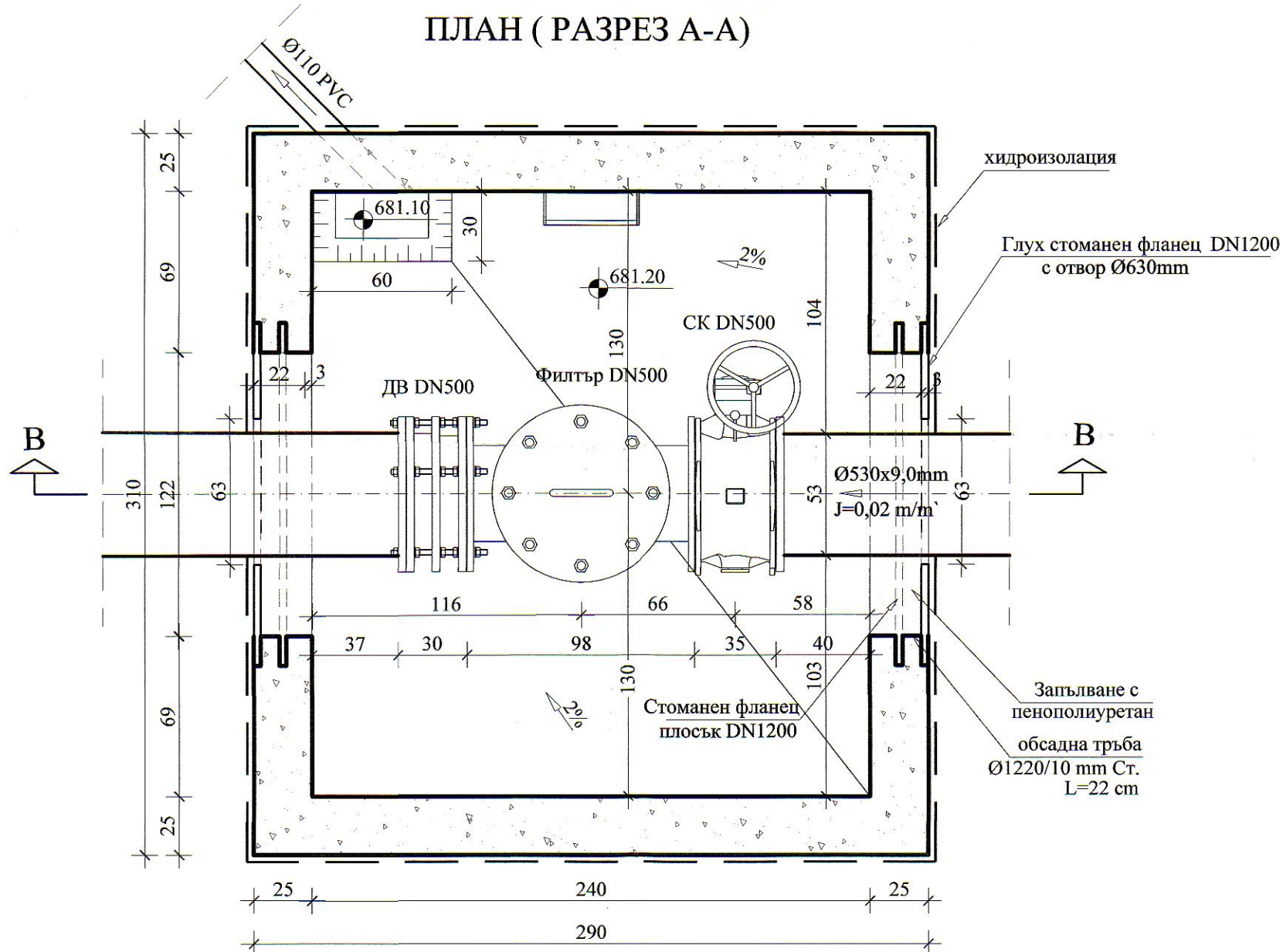
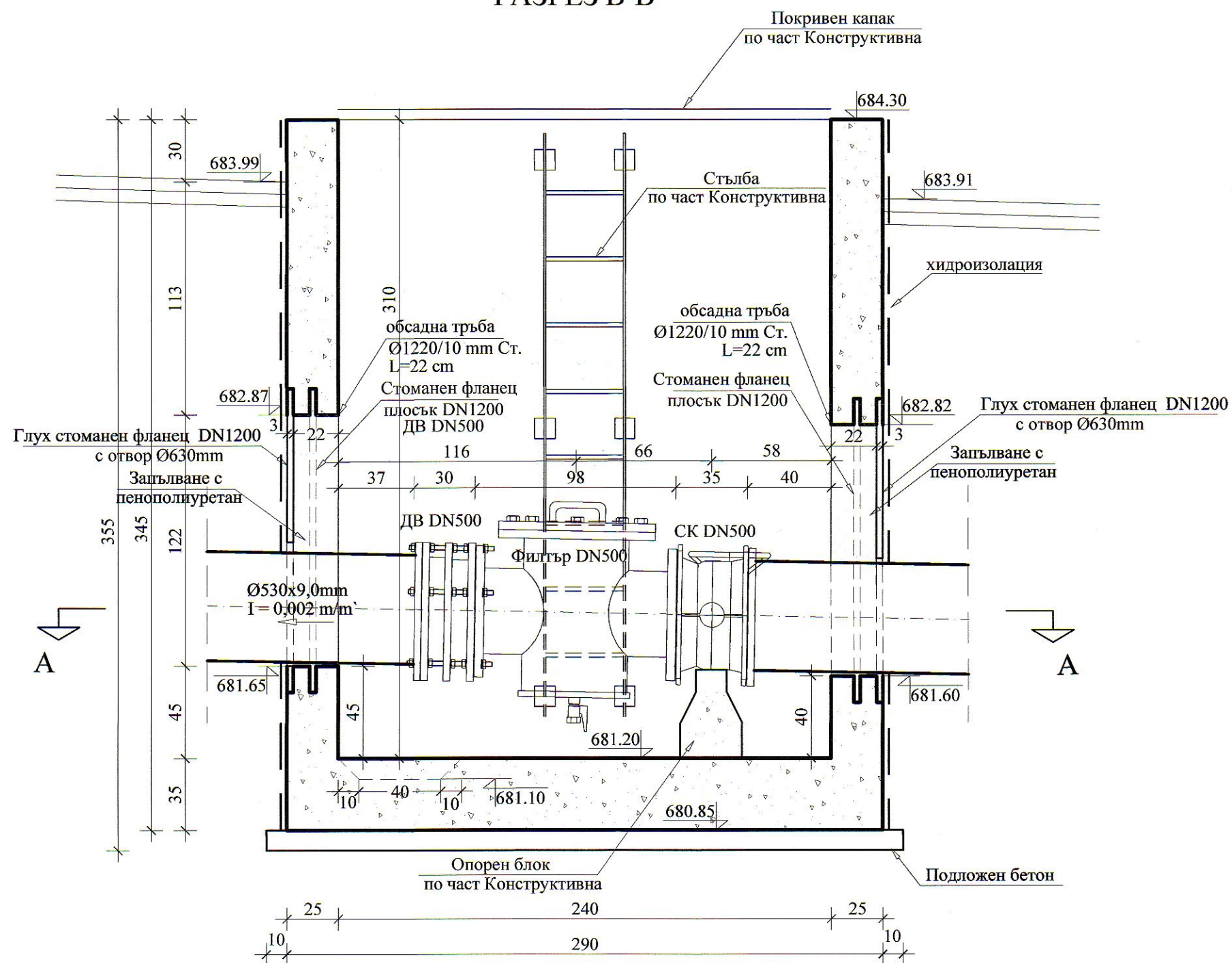


# ШАХТА ЗА ФИЛТЪР И СК ПЛАН ( РАЗРЕЗ А-А)



РАЗРЕЗ В-В

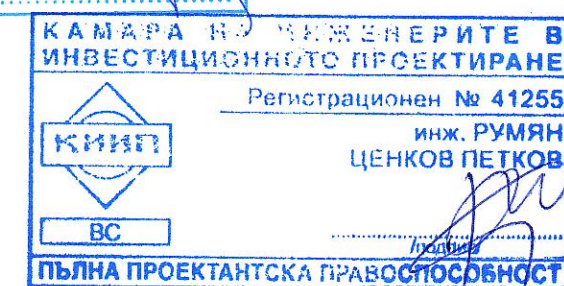


## ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Бетонът за стени и дъно е С 20/25 с водоупътност W=0,4 по БДС EN 206-1
2. Подложният бетон е С 8/10 по БДС EN 206-1
3. Дъното да се излива наведнъж, без прекъсване. Стените също.
4. Детайлите за покривния капак и стълбата са отразени в част Конструктивна
5. Местоположението и оразмеряването на опорните блокове са отразени в част Конструктивна
6. Преминаването през стената на шахтата да се съгласува с проектанта по част конструктивна и при необходимост от изменения да се отрази в част конструктивна
- ИЗОЛАЦИИ
7. Стените отвън се обмазват с хидроизолац. паста
- ЗАМАЗКИ
8. Дъното се измазва с гланцирана циментова замазка замазка 2см в два пласта: 1,5 см - 1:2 и 0,5 см - 1:1
9. Стените се измазва с гладка циментова замазка замазка 2см в два пласта: 1,5 см - 1:2 и 0,5 см - 1:1
10. Таван с пердасена циментова замазка 2см в два пласта: 1,5 см - 1:2 и 0,5 см - 1:1
- АРМИРОВКА
11. По част конструктивна

## СПЕЦИФИКАЦИЯ /Арматура и фитинги/ PN 10

|                        |  |       |
|------------------------|--|-------|
| 1                      | Мрежест филтър DN500   | -1бр. |
| 2                      | СК DN500 - бъртерфлай с ръчно задвижване - <i>дв. ексцентрик</i> | -1бр. |
| 3                      | Демонтажна връзка (ДВ) DN500                                     | -1бр. |
| 4                      | Стоманен фланец DN500  | -2бр. |
| ПРЕМИНАВАНЕ ПРЕЗ СТЕНА |  |       |
| 5                      | Тръба Ø1220x10mm   | 0,50m |
| 6                      | Стоманен фланец DN1200   | -2бр. |
| 7                      | Глух стоманен фланец DN1200                                      | -2бр. |



| Съгласували | Арх.        | СК            | Геодезия      | Електро     | КИПиА       | ОВиК         | Пътна       | ПБЗ         | ПБ          |
|-------------|-------------|---------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| Име         | арх. Добрев | инж. Ямболиев | инж. Кюркчиев | инж. Лулчев | инж. Лулчев | инж. Ненчева | инж. Бонева | инж. Кисева | инж. Кисева |
| Подпис      |             |               |               |             |             |              |             |             |             |

|  |              |   |  |
|--|--------------|---|--|
|  | ВЪЗЛОЖИТЕЛ   |   | Софийска вода                            |
|  | Обект        | Рехабилитация на резервоар „Под Симеоново“ за включването му към водоснабдителната мрежа на гр. София в експлоатационен режим | част: ВиК<br>фаза: ТП<br>дата: 06.2013г. |
|  | ПОДОБЕКТ     | Площадкови мрежи и съоръжения   | М 1:25                                   |
|  | ЧЕРТЕЖ       | Шахта за филтър и спирателен кран - План и разрез   | лист 5/11                                |
|  | ПРОЕКТАНТИ   | инж. В. Димитров  |  |
|  | СТ.ПРОЕКТАНТ | инж. Ц. Димитрова   |  |
|  | ПРОЕКТАНТ    | инж. Р. Петков  |  |
|  | ПРОЕКТАНТ    | инж. Р. Петков  |  |
|  | ВЪЗЛОЖИТЕЛ   | инж. Т. Антонова  |  |
|  | ВЪЗЛОЖИТЕЛ   | инж. Т. Антонова  |  |