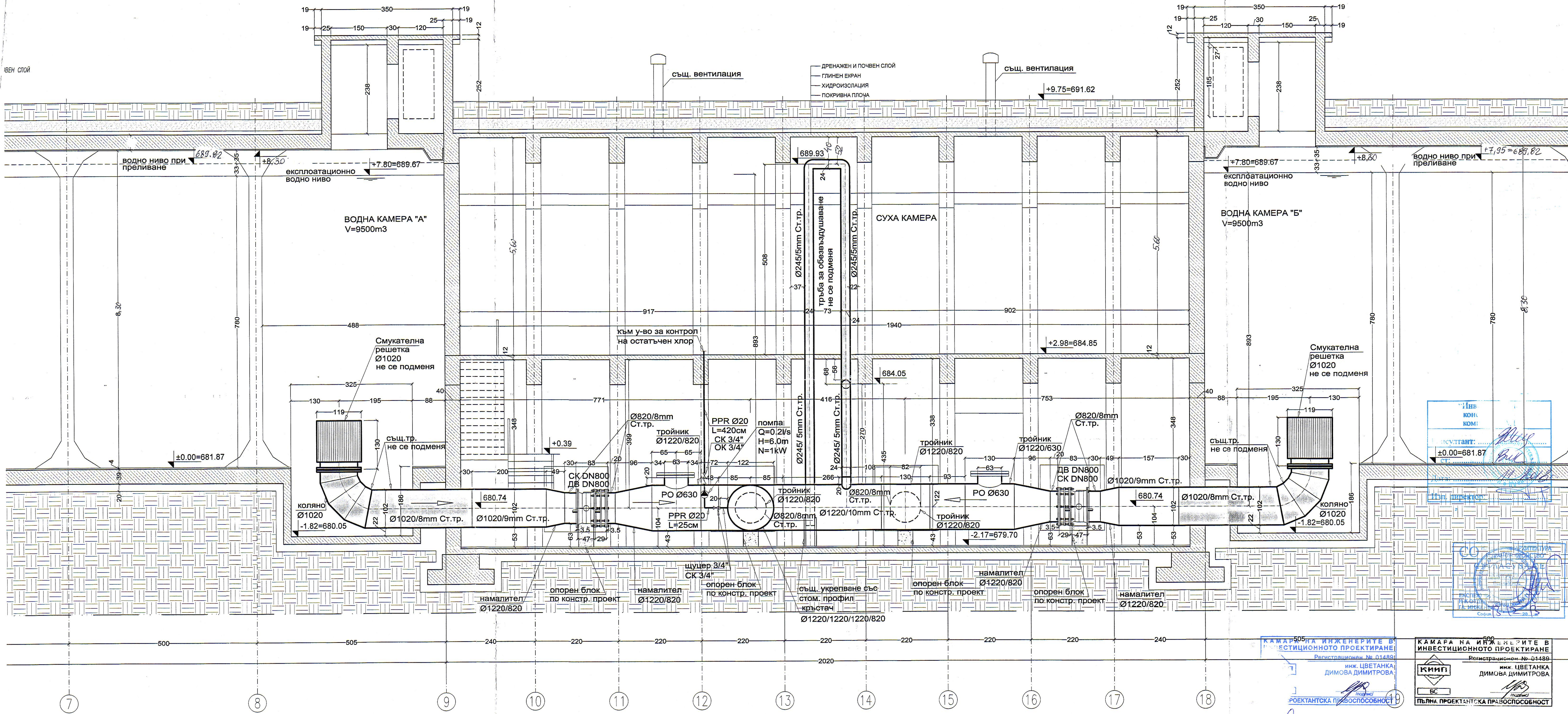


СУХА КАМЕРА
РАЗРЕЗ А-А М 1:50



ЛЕГЕНДА:

ЗАБЕЛЕЖКА:

1. Промени в проекта да се правят само след уведомяване на проектанта.
2. След монтиране на стоманените тръби, фугите на отворите в стената да се запълнят с бързо стъпяща хидроизолация на пластове с максимална дебелина 10см и следните якостни характеристики:
След 1 час - 0,5 N/mm²
След 3 часа - 2,0 N/mm²
След 24 часа - 13,0 N/mm²
След 28 дни - 50,0 N/mm²
3. Котите, посочени на тръбите са кота ос тръба.
4. Отвътре и отвън стоманените тръби да са с антикорозионно покритие. Основата, върху която се намира антикорозионното покритие да бъде почиствана от замърсяване.
5. Дължините на стоманените тръби да се вземат и с мярка от място!
6. Всички основни заваръчни шевове да бъдат равностойни с крайцване в челото на снадката с пълен провар
7. Всички заварки да бъдат 100% проверени с радиографичен контрол.

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ		КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ	
Регистрационен № 01489		Регистрационен № 01489	
инж. ЦВЕТАНКА ДИМОВА ДИМИТРОВА		инж. ЦВЕТАНКА ДИМОВА ДИМИТРОВА	
БС		БС	
ПЪЛНА ПРОЕКТИСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ		ПЪЛНА ПРОЕКТИСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ	

Съгласували	Арх.	СК	Геодезия	Електро	КИПиА	ОВиК	Пътна	ПБЗ	ПБ
Име	арх. Лобчев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев	инж. Кочев
Подпис									

ВЪЗЛОЖИТЕЛ	Столична община чрез концесионер "Софийска вода" АД	Софийска вода
ОБЕКТ	Рехабилитация на резервоар "Под Симеоново" за включването му към водоснабдителната мрежа на гр.София в експлоатационен режим	част: ТЕХН. фаза: ТП
ПОДОБЕКТ	Водни и суха камери.	дата: 03.2013г. М: 1:50
ЧЕРТЕЖ	Надлъжен разрез А-А на хранителната система	лист: 7/12

ПРОЕКТАНТИ	инж. В. ДИМИТРОВ	В качеството си на Възложител
СТ.ПРОЕКТАНТ	инж. Цв. ДИМИТРОВА	упълномощен от Столична община
ПРОЕКТАНТ	инж. Е. ВЕСЕЛИНОВА	
ПРОЕКТАНТ	инж. С. АНГЕЛОВА	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	инж. Т. Антова	