

ЛЕГЕНДА

- 1. Врата
 - 2. Ограда Н = 1.8m
 - 3. Тоалетна
 - 4. Временна чешма
 - 5. Противопожарно табло
 - 6. Ел. табло
 - 7. Информационна табела, съгл. чл.13 на Наредба 2
 - 8. Табелки с надпис:
"Задължително носенето на предпазни каски" и "Възвешаване на външни лица в зоната на обекта."
 - 9. Временно осветление
 - 10. Контейнер за строителни отпадъци
 - 11. Локотен сград за строителни материали
 - 12. Открит сград за кофраж
 - 13. Открит сград за армировка
 - 14. Открит сград за строителни материали
 - 15. Открит сград за строителни материали
 - 16. Открит сград за строителни материали
 - 17. Агтежа за мезиниска помощ
 - 18. Евакуационни пътеки
 - 19. Камени за извозване на строителните отпадъци
 - 20. Автопарк със сграда 40m и товароподемност не по-малка от 6t
 - 21. Автобасовна със сграда 40m
 - 22. Автобасовна
 - 23. Мобилно скане
 - 24. Инвентарно монтажно алуминиево или стоманено скане
 - 25. Временна стълба за преместване от канала на почвата
- Нова стоманобетонни елементи
- Съществуващи стоманобетонни елементи

ЗАБЕЛЕЖКИ

- Да се спазват всички изисквания на наредба №2/2004 за безопасни и здравословни условия на труд при СМР, ППОСМР, технологична на бетонване съгласно технологичните карти и изискванията в конструктивния проект.
- Работниците да носят предпазни каски, гумени ботуши, ръкавици и предпазни очила, а където е необходимо - предпазни колани.
- Забранява се въвеждането на външни лица в зоната на обекта.
- Въздушните каски да се деактивират от охранител, който ги стопанисва, преди започване на строителството.
- Да не се оставят необезопасени отвори и откоси.
- За района на строителната площадка за всеки 500 м² да има 1 бр. прехов пожарогасител 6 кг. и 1 бр. водонен пожарогасител.
- Евакуационните пътеки да са свободни за преместване.
- Инструментите в противопожарното табло да се поддържат в изправност.
- Посочените размери са в м.
- За канализация, съблекални се използват съществуващи помещения.

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРОЕКТИРАНЕ

РЕГИСТРАЦИОНЕН № 01861

ИНЖ. АДЕЛИНА СЛАВЕВА ИЛИАНОВА

СЪЛ

ОБЕКТ: "Възстановяване носимоспособността и устойчивостта на конструкцията, ремонт покрива и антисейсмично осигуряване на филтъррен корпус втори етап на Пречиствателната станция за питейна вода "Панчарево" - гр.София"

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: "СТОЛИЧНА ОБЩИНА" ЧРЕЗ КОНЦЕСИОНЕР "СОФИСКА ВОДА" АД

ЧЕРТЕЖ: Схема с разположение на механизацията по строителната площадка - Секция IV

ПРОЕКТАНТИ:	инж. Аделина Илианова
архитектор:	арх. Мария Цикова
контрол:	инж. Ангел Ямболиев
Отопление и вентилация:	инж. Нели Димитрова
Електроинженер:	инж. Радмила Кременска
Противопожарна безопасност:	инж. Ангел Ямболиев
Глава за управление на строителните отпадъци:	инж. Андрей Андреев

Част: ПБЗ

Масштаб: 1:100

Фаз: РП

Дата: 08.2015г.

Лист: W262-РП-ПБЗ-108-00

СХЕМА С РАЗПОЛОЖЕНИЕ НА МЕХАНИЗАЦИЯТА ПО СТРОИТЕЛНАТА ПЛОЩАДКА

