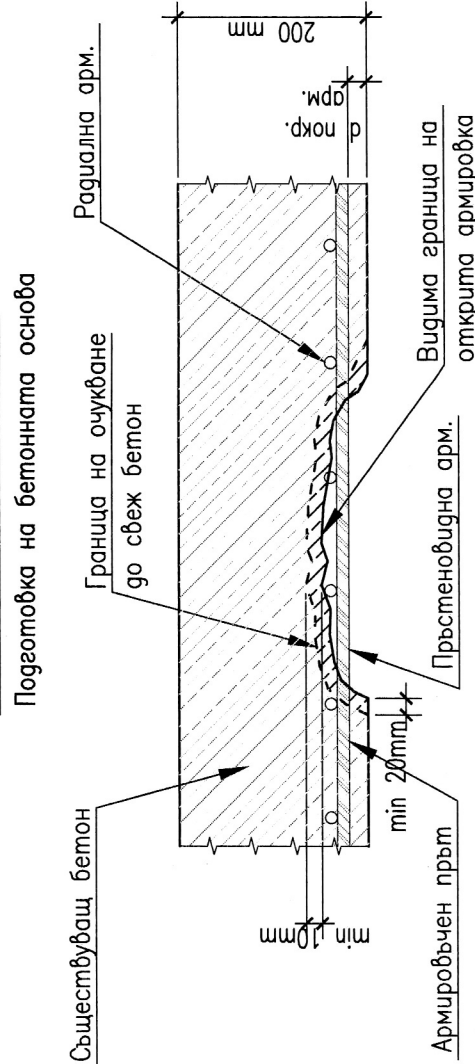


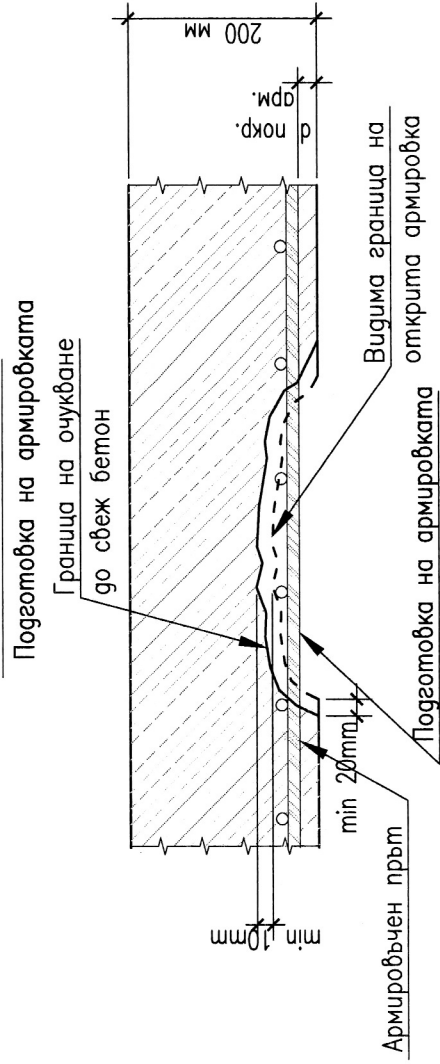
ДЕТАЙЛ ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СЕЧЕНИЕТО НА ПОКРИВА

Д212

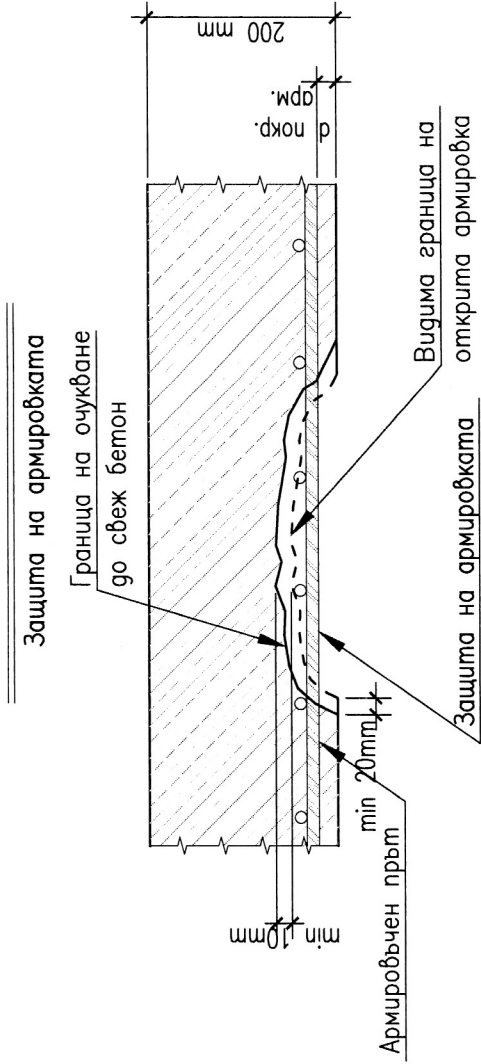
СТЪПКА 1



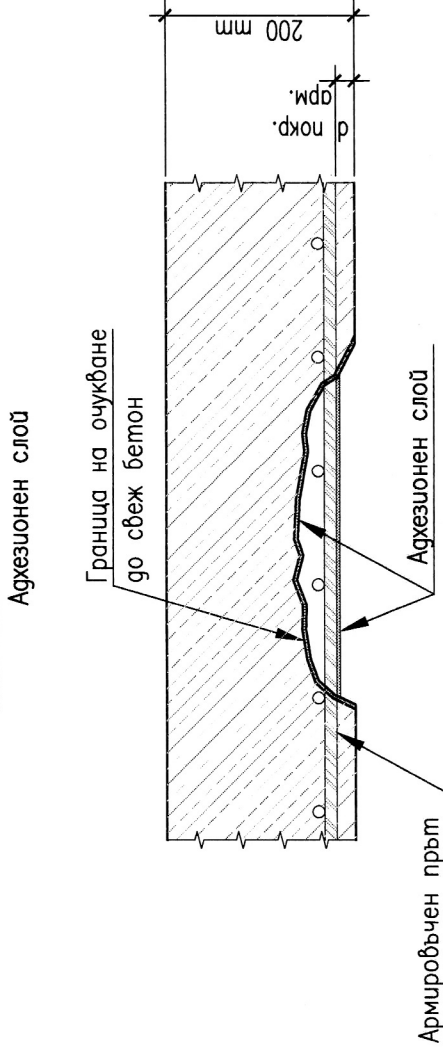
СТЪПКА 2



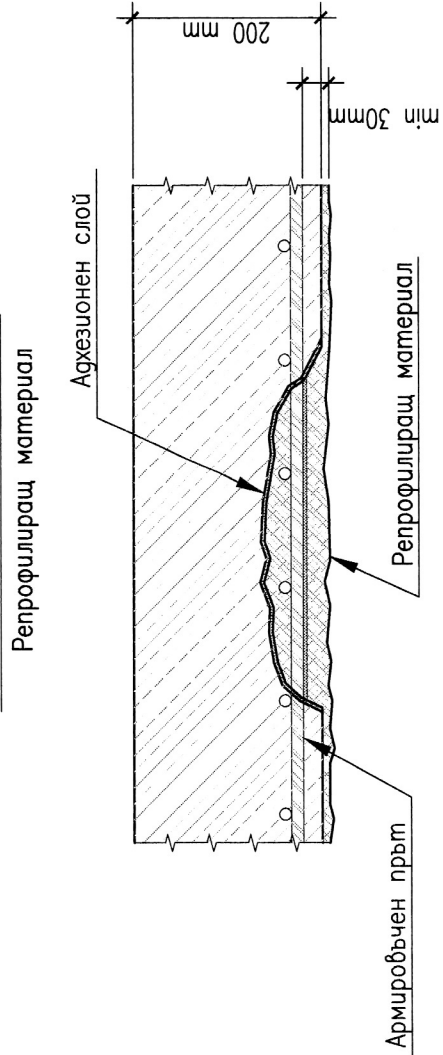
СТЪПКА 3



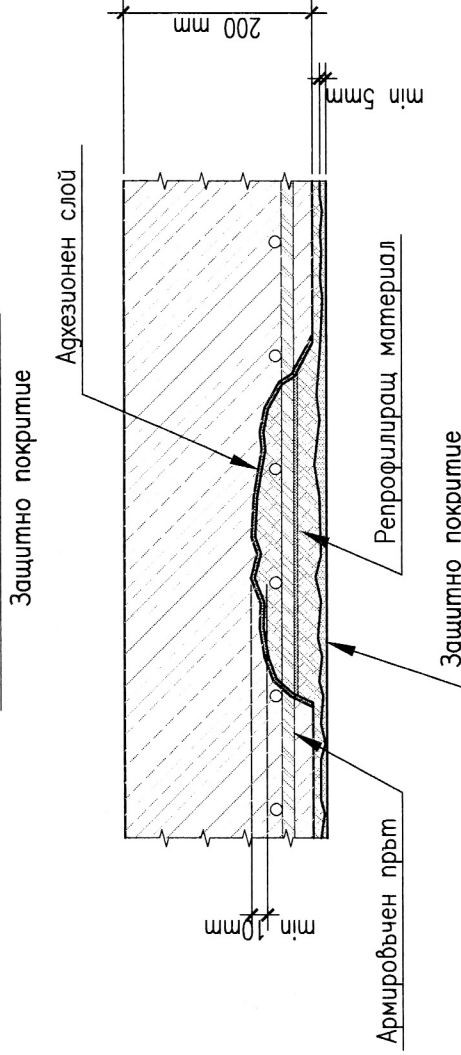
СТЪПКА 4



СТЪПКА 5



СТЪПКА 6

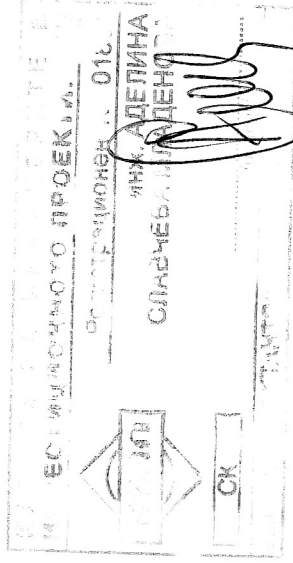
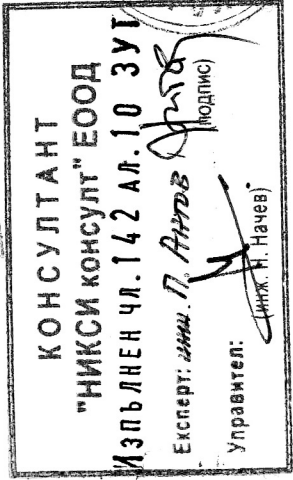
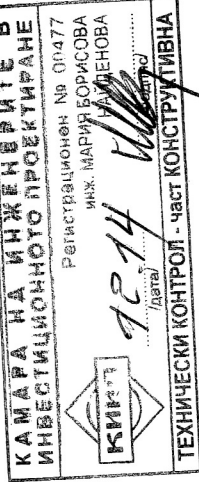


МАТЕРИАЛИ:

1. БЕТОН КЛАС B25 B8=0.6 БДС EN 206-1 /НА2008
2. Армировъчна стомана: – клас B420 (N) – БДС 4758:2008
3. Системи за адхезионен състав – БДС EN 1504-3:2005
4. Материали за репрофилиране – БДС EN 1504-3:2005
5. Системи за импрегниране – БДС EN 1504-2:2005

Да се работи съвместно със следните чертежи:		
ИМЕ НА ЧЕРТЕЖА	ЧЕРТЕЖ №	
Карта на детайлите за покрив – План	ТЕ-208-ДР-202-00	
Карта на детайлите – Разрези	ТЕ-208-ДР-203-00	

ЧЕРТЕЖ НА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СЕЧЕНИЕТО НА ПОКРИВА
ПРОЕКТИРАНА ОТ: **Д. ДИМИТРОВ**
ПРОЕКТИРАНА ОТ: **Д. ДИМИТРОВ**
ПРОЕКТИРАНА ОТ: **Д. ДИМИТРОВ**



СПЕЦИФИКАЦИЯ НА МАТЕРИАЛИТЕ

МАТЕРИАЛ	КОЛИЧЕСТВО ЗА "СТАРА ЧАСТ"
Демонтаж на съществуващи закладни части	6 m ²
Подготовка на бетонната повърхност – водно бластиране около сечението, което се възстановява	52 m ²
Ръчна обработка на компретираните слоеве от бетона и армировката	52 m ²
Подготовка на армировката – по повърхността на армировъчните пръти	18 m ²
Нанасяне на грун и АК върху армировъчните пръти	3.75 m ²
Добавяне на пресяната армировка	90 kg
Нанасяне на адхезионен слой	30 m ²
Нанасяне на репрофилиращ материал	30 m ²
Нанасяне на защитно покритие	30 m ²

ТЕХНОЛОГИЯ НА ИЗПЪЛНЕНИЕ


1. Отстраняване на всички закладни детайли.
2. Подготовка на бетонната повърхност до здрав бетон.
3. Разчистване на армировката.
4. Да се направи оценка на армировката.
5. Почистване на разкритите бетонни повърхности.
6. Почистване на армировката от продуктите на корозия.
7. Полагане на антикорозионно покритие по армировката.
8. Обработка на стената с адхезионен състав.
9. Полагане на репрофилиращ материал.
10. Изпълняване на защитна минерална система.

ЛЕГЕНДА

- Съществуващ бетон
- Съществуваща армировка
- Адхезионен слой
- Репрофилиращ материал
- Защитно покритие

ТИА ИНЖЕНЕРИНГ ООД

София 1505, ул. „Драговци“ №8, ет.4, ап.9
тел. +359 02 489 12 26; факс +359 02 944 76 53
e-mail: tia_eng@abv.bg

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:	„УОТЪР ИНДЪСТРИ СЪПОРТ ЕНД ЕДЮКЕЙШЪН“ ЕООД			
ОБЕКТ:	Изготвяне на Технически проект за усилване и рехабилитация на стоманобетонната конструкция на водните камери на резервоар „Лозенец“			
ПОДОБЕКТ:	"НОВА ЧАСТ"			
ЧЕРТЕЖ:	ДЕТАЙЛ - Д212 ЗА ВЪЗСТАНОВЯВАНЕ НА СЕЧЕНИЕТО НА ПОКРИВА			
ПРОЕКТАНТИ:	инж. А. Ямболиев инж. А. Младенова			ЧАСТ: КОНСТРУКТИВНА РП
МАЩАБ:	1:10	ДАТА:	11/2014	Чертеж N: ТЕ-208-ДР-206-00