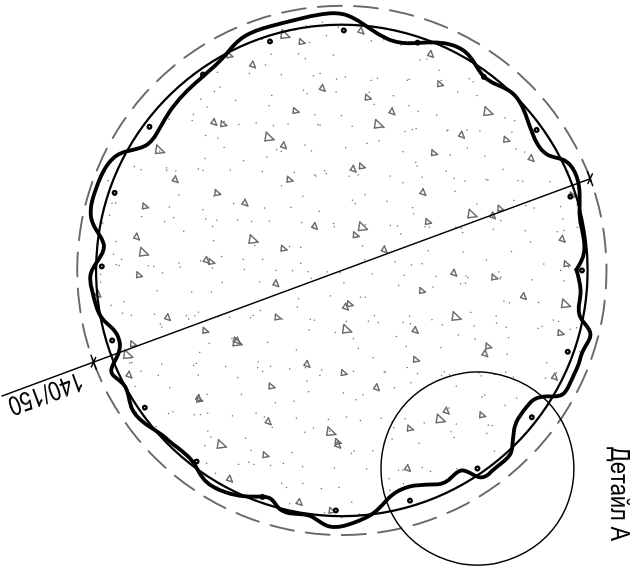
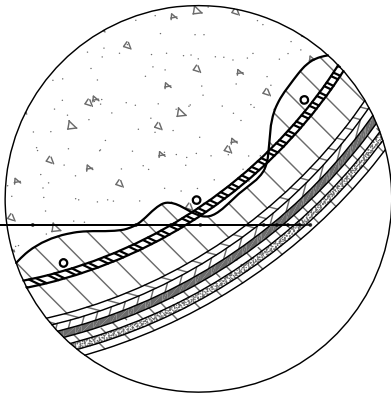


Детайл възстановяване на колона  
М 1:20

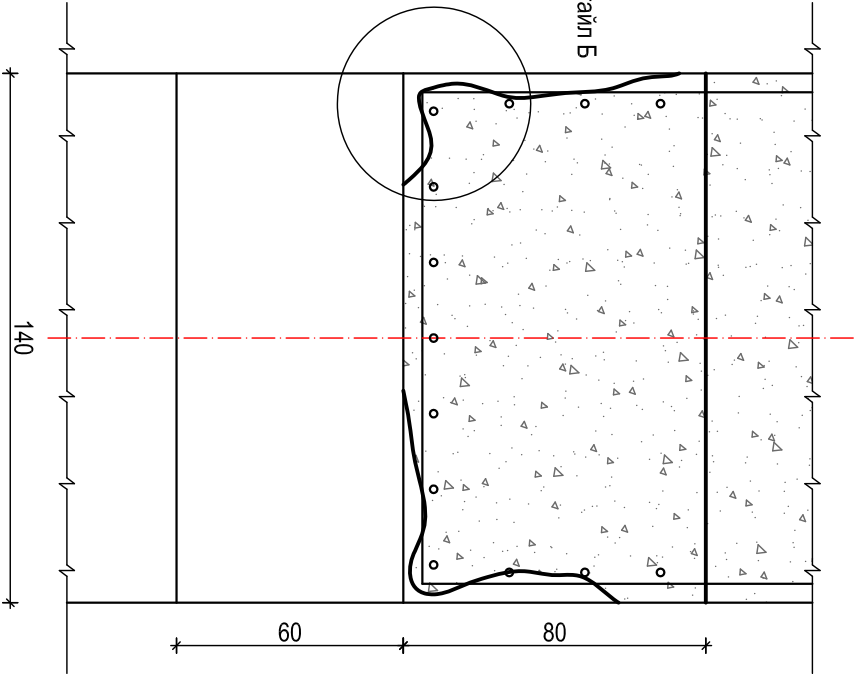


Детайл А  
М 1:10

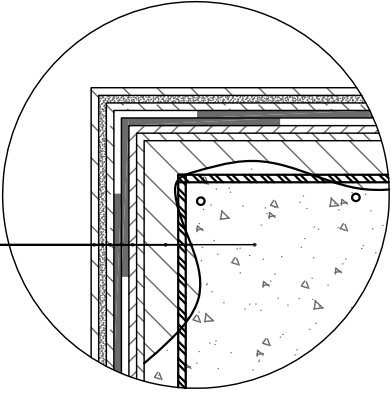


- Защитно покритие (боя) - 1 mm
- Сух кварцов пясък
- Ламинираща епоксидна смола
- Платно от въглеродни нишки
- Лепило
- Бетонозаместващ материал - средно 5 cm
- Антикорозионна защита
- Свързващ слой (грунд) - 2 mm
- Съществуваща конструкция

Детайл възстановяване на ръб на ригел  
М 1:20



Детайл Б  
М 1:10

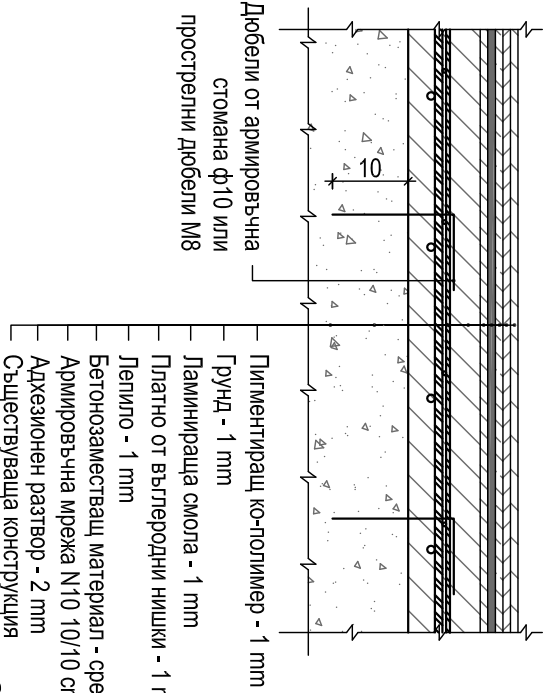


- Съществуваща конструкция
- Свързващ слой (грунд) - 2 mm
- Антикорозионна защита
- Бетонозаместващ материал - средно 5 cm
- Лепило
- Платно от въглеродни нишки
- Ламинираща епоксидна смола
- Сух кварцов пясък
- Защитно покритие (боя) - 1 mm

Детайли

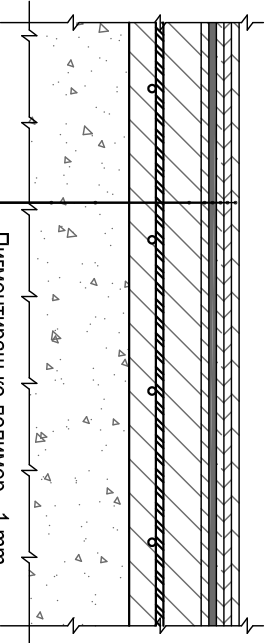
М 1:10

Площни нарушения с корозирали и скъсани стремена над 10%  
М 1:10



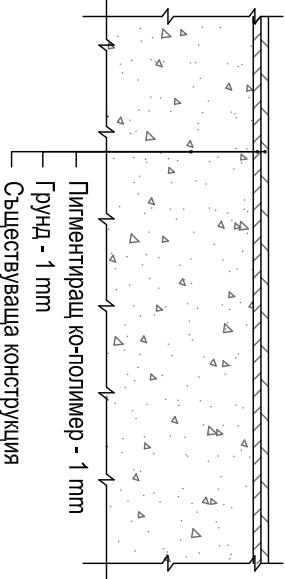
- Пигментиращ ко-полимер - 1 mm
- Грунд - 1 mm
- Ламинираща смола - 1 mm
- Платно от въглеродни нишки - 1 mm
- Лепило - 1 mm
- Бетонозаместващ материал - средно 5 cm
- Армировъчна мрежа N10 10/10 cm
- Адхезионен разтвор - 2 mm
- Съществуваща конструкция

Площни нарушения с корозирали стремена до 10% от диаметъра  
М 1:10

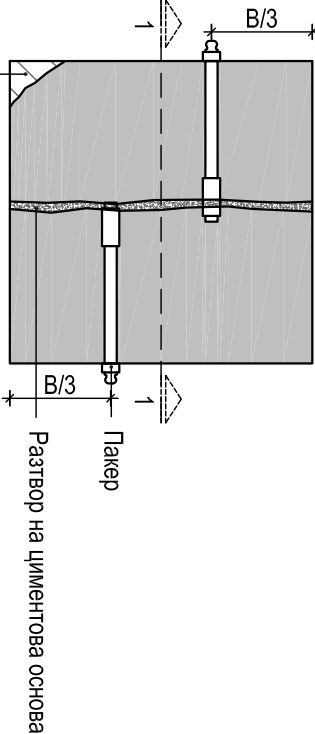


- Пигментиращ ко-полимер - 1 mm
- Грунд - 1 mm
- Ламинираща смола - 1 mm
- Платно от въглеродни нишки - 1 mm
- Лепило - 1 mm
- Бетонозаместващ материал - средно 5 cm
- Адхезионен разтвор - 2 mm
- Съществуваща конструкция

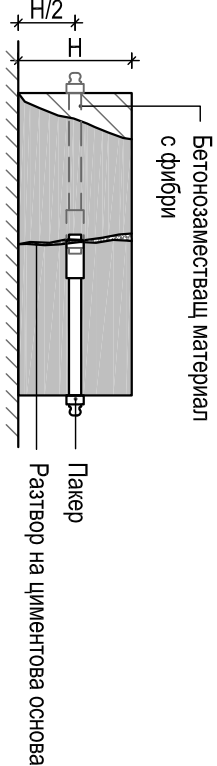
Обработка на повърхности без  
нарушение на армировката  
М 1:10



Пукнати квадрати  
М 1:10



Разрез 1-1  
М 1:10



ПРОЕКТАНТ: / ИНЖ. Б. ТАЧЕВ /	УПРАВИТЕЛ: / ИНЖ. БУРДА /	ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ДЪРЖАВНО ПРЕДПРИЯТИЕ „ПРИСТАНИЩНА ИНФРАСТРУКТУРА“ КЛОН - ТЕРИТОРИАЛНО ПОДЕЛЕНИЕ ПРИСТАНИЩЕ БУРГАС	ТЕХНИЧЕСКИ ПРОЕКТ	МАЩАБ 1:10;1:20	обект: РЕМОНТ НА ФУНДАМЕНТИТЕ, КОЛОНИТЕ И РИГЕЛИТЕ НА ЕСТАКАДА №1 НА ПРИСТАНИЩЕН ТЕРМИНАЛ БУРГАС - ЗАПАД	2019
Част: сдържане:					ЧЕРТЕЖ №	2-15
ISO обект No:221.1						

СЪГЛАСУВАЛИ						
ПОДПИС	ИМЕ	ИНЖЕНЕРНА ГЕОЛОГИЯ	ИНЖ. Б. ТАЧЕВ	ИНЖ. А. ЗАХАРИЕВ	ИНЖ. А. ЗАХАРИЕВ	ИНЖ. Н. ЖЕЛЕВА
ЧАСТ	ЧАСТ	ЧАСТ	ПЕЗ	ПБ	ПКО	КС и КСО