



ПРИМЕЧАНИЯ:

- Из-за отклонения по вертикали существующих оснований скамеек выполнить демонтаж существующей облицовки из кирпича «Besser» (размером 400x90x90мм) общей площадью - 10,42 м². Разборку существующей облицовки производить, механическим инструментом средней мощности (до 1500 Вт) ударно-вращательного и ударного действия, без разрушения существующего бетонного основания. Выполнить восстановление облицовки из кирпича «Besser» (размером 400x90x90мм - 29 шт.) на цементно-песчаном растворе М100, Пк3 ГОСТ 28013-98, общей площадью - 10,42 м² с анкерровкой в существующее бетонное основание с шагом 400мм.
- Из-за разрушения части основания скамейки срезать остатки разрушенной кладки

- (h=100мм, длиной 800мм, шириной 390мм) и по вертикали срезать на 100 мм бетонное основание h=400мм, площадью - 0,11 м², с восстановление облицовки из кирпича «Besser» (размером 400x90x90мм - 15шт.) общей площадью - 0,6 м². Разборку существующей облицовки и срезу бетонного основания производить, механическим инструментом средней мощности (до 1500 Вт) ударно-вращательного и ударного действия.
- Очистка от биологических поражений кладки (зачистить металлическими щетками, тщательно промыть водой под давлением и хорошо просушить, обработать антигрибковыми составами) - 200,6 м².
- Демонтаж дощатого настила (доска h20мм) в объеме - 1,7 м³, площадью - 84,8 м².
- Демонтаж металлического профиля 20x10x2 - 70,3 м.п. (53,4 кг.)

- Восстановление разрушенной кладки (кирпич бессиер 390x90x90 - 4 шт.) на цементно-песчаном растворе М100, Пк3 ГОСТ 28013-98, площадью - 0,16 м².
- Очистить разрушенные швы облицовки, с последующей промывкой, и заполнить очищенный шов цементно-песчаным раствором на портландцементе марки М400 с добавкой пластификаторов (инъецировать под давлением 3 атм.) L=1640мм.
- До установки новых деревянных настилов поверхность всех оснований скамеек сверху залить бетоном В20 F150 W8, с анкерровкой (арматура 4 Вр-1 длиной 150мм, 2 ряда с шагом 400мм, общая длина 68,25 м.п. (6,757кг)) в существующие швы, толщиной 20мм, отшлифовать и покрыть водоотталкивающей (гидрофобизирующей) пропиткой, площадью - 84,8 м².
- Если после демонтажа облицовки бетонное основание будет с трещинами, то необходимо

- вызвать представителя МБУ «Кстовопроект».
- Перед производством земляных работ вызвать представителей эксплуатирующих инженерные сети организации.
- Укладку резинового покрытия на площадке производить после монтажа оборудования и МАФ.
- Описание и технические характеристики малых архитектурных форм даны в приложении А.
- Объемы работ по благоустройству даны на листе 3-ГП.
- Схемы настилов даны на листе 4-ГП.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница благоустройства
- Охранная зона ливневой канализации
- Охранная зона водопровода
- Охранная зона подземного электрического кабеля

					31/25-00-ГП		
1	1	-	373-26	01.26	Благоустройство общественной территории на бульваре Нефтепереработчиков по адресу: городской округ город Нижний Новгород, г. Кстово.		
Разработал	Деминова			11.25	Стадия	Лист	Листов
Нач. отдела	Гурьянова			11.25			
Н.контр.					План благоустройства территории. М 1:500		МБУ «Кстовопроект»
Директор	Спирина			11.25			

Видовая точка 1



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Описание и технические характеристики МАФ (малых архитектурных форм) см. приложение А.
2. Смотреть совместно с разделом ГП.

						31/25-00-AP			
						Благоустройство общественной территории на бульваре Нефтепереработчиков по адресу: городской округ город Нижний Новгород, г. Кстово. Заказчик: Администрация Кстовского муниципального округа			
Изм.	Колуч.	Лист	Иподл.	Подп.	Дата		Стадия	Лист	Листов
Разработал		Гурьянова					Р	1Ц	
Разработал									
Нач.отдела		Богданова							
Н.Контр.									
Директор		Спирина				Видовая точка 1	МБУ "Кстовопроект"		

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись, Дата.

Инв. Nподл.

Видовая точка 2



Видовая точка 3



Видовая точка 4



Видовая точка 5



Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись, Дата.

Инв. Nподл.

1. Описание и технические характеристики МАФ (малых архитектурных форм) см. приложение А.
2. Смотреть совместно с разделом ГП.

31/25-00-AP

Благоустройство общественной территории на бульваре Нефтепереработчиков по адресу: городской округ город Нижний Новгород, г. Кстово.
Заказчик: Администрация Кстовского муниципального округа

Изм.	Кол.уч.	Лист	№подл.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Гурьянова				Р	2Ц	
Разработал								
Нач.отдела		Богданова						
Н.Контр.						Видовые точки 2, 3, 4, 5		МБУ "Кстовопроект"
Директор		Спирина						

Видовая точка 6



Видовая точка 7



Видовая точка 8



Видовая точка 9



ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Описание и технические характеристики МАФ (малых архитектурных форм) см. приложение А.
2. Смотреть совместно с разделом ГП.

31/25-00-AP

Благоустройство общественной территории на бульваре Нефтепереработчиков по адресу: городской округ город Нижний Новгород, г. Кстово.
Заказчик: Администрация Кстовского муниципального округа

Изм.	Колуч.	Лист	Иподл.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Гурьянова				Р	ЗЦ	
Разработал								
Нач.отдела		Богданова						
Н.Контр.						Видовые точки 6, 7, 8, 9		МБУ "Кстовопроект"
Директор		Спирина						

Согласовано:

Взам. инв. N

Подпись, Дата.

Инв. Nподл.