

Edw. J. Kane

Ведомость ссылочных документов

Cosmopolitano:			

ПРОЕКТ

разработан в соответствии с нормами, правилами, инструкциями и государственными

Главный инженер проекта

А.И. Морев

1. Проект разработан по заданию ГИПа от июля 2016 и акту осмотра местности (ИСТ, май 2016).
ИСТ 423/002-0104 от 29.06. 2016.

2. В комплексе разработана чертёжная работа по одной лестнице.

3. Предметы:
- 1) крепление наружной клепки к ж/б. колонне,
 - 2) установка стоек и распорок,
 - 3) крепление плиты к стойкам,
 - 4) ремонт рустов плит,
 - 5) выполнение швов в кладке и штукатурке,
 - 6) демонтаж перегородки на кровле (см. прим. 6)
 - 7) разборка кладки от отм. 22,510 (из плит),
 - 8) разборка кровли,
 - 9) выполнение нового парапета,
 - 10) устройство новой кровли.
 - 11) шов между колонной и стеной.

Ремонт пола, площадок, ступеней, забетонный мостик, окно дымоудаления, смонтировать опалубочный проеент.

В проекте нет решений по финишной окраске оштукатуренных стен и оштукатуренному потолку — рекомендуется экспликация решения по финишной окраске трапециевидно-двухъярусным подразделением группы "ГЗ"; способам обеспечить техническую эстетику принятых опделочных решения.

Объем окислов: $Ш1+Ш2+0mq.ш. + П1 + \Phi_{окисл} = 0,5 + 11,5 + 4,4 + 0,4 + 172 = 188,8 \text{ м}^2$.

Швы Ш1, Ш2 и отдельный участок являются решениями по ремонту отдельных мест местной клетки имевшихся повреждения.

Примечание: неограниченно расширяющийся рынок

Зачемя клеветы в веру выгода на клеветы трещин по клеветы и отклонения поклеветы.

Ремонтные материалы компании "Малеи" и ТенноМЮЛ® приняты в качестве изобретения в промышленных проектах.

4. Детальные решения по выполнению ремонта разрабатывает строительная организация и согласовывает с заказчиком (ПСТ)

5. Ремонт руля и выполнение швов производится после выполнения креплений обестрахованных устойчивых конструкций.

С.В. 07.56.13390.2011

*5.16. В зданиях с внутренними водостоками в качестве саргидения на кровле

Указано, что при высоте парашюта 600 мм и более допускается не выполнять сражения.

В местах перепадов высот кровли ставятся дополнительные лестницы, дополнительные соединения не требуются

Проектный паркет = 620 мм.

7. Выполнение швов, рустов и оштукатуривание произвести в соответствии с технологическими картами по производству материалов компании "НАТЕУ".

8. Работы по устройству кровли произвести в соответствии руководства по применению материалов

9. Проектные решения приняты по основному дефектов конструкции Л.К.

Перечень решений и просятые решения:

Установлено:

- 9.1. Операционный швы берной кожи и колени зрелых;
 - в данном пункте предусмотрено утолщение краплений (№2, вкл. PC-343).
- 9.2. Прессование на призматический швы с колоннами;
 - по уму 3 (PC-343) предусмотрено ремонт притира и зеркале шва герметиком.
- 9.3. Трещины по призматический швы толщ.510 с краевой толщ.380 берной выкрои на кройку;
 - запрограммировано на детали "Б" (PC-343) ремонт притира и зеркале шва герметиком;
- 9.4. Нет конструктивной связи между колоннами в вертикальной кромке по берному рубчик;
 - запрограммировано наращивание колонн столбами ГТ и утолщение раскрай Р1.
- Опосле ГТ осуществлено плаве берной выкрои шва берной кожи с ж/б. колонной и предложено для увеличения жесткости берной выкрои.
- 9.5. Подрезание рукои лавки покрытия и неровностьность связи покрытия с колоннами;
 - выделение швы лавк покрытия с колоннами (со столбами ГТ) по уму 1 и заложене рукои по детали "А" (см. PC-343).
- 9.6. Большая погрешность (прецизионность) берной кривичной выкрои выкрои на кройку;
 - предусмотрено работы поперечной кромки и выделение нового паритета, запрограммировано утолщение выкрои выкрои на кройку (столбы разбираются).

127

10. Материалы для ремонта были подобраны по каталогу Mapei "Продукция строительной компании". 27.06.2011

При выполнении сметной части проекта и работе с дилерами уточнили марку ремонтных материалов:

Покрытые Plator 207 заменено на покрытие составом Monofinish.

Покрытуме Planitop Fast 330 заменено на покрытуме Nivoplan Plus.

[illegible]