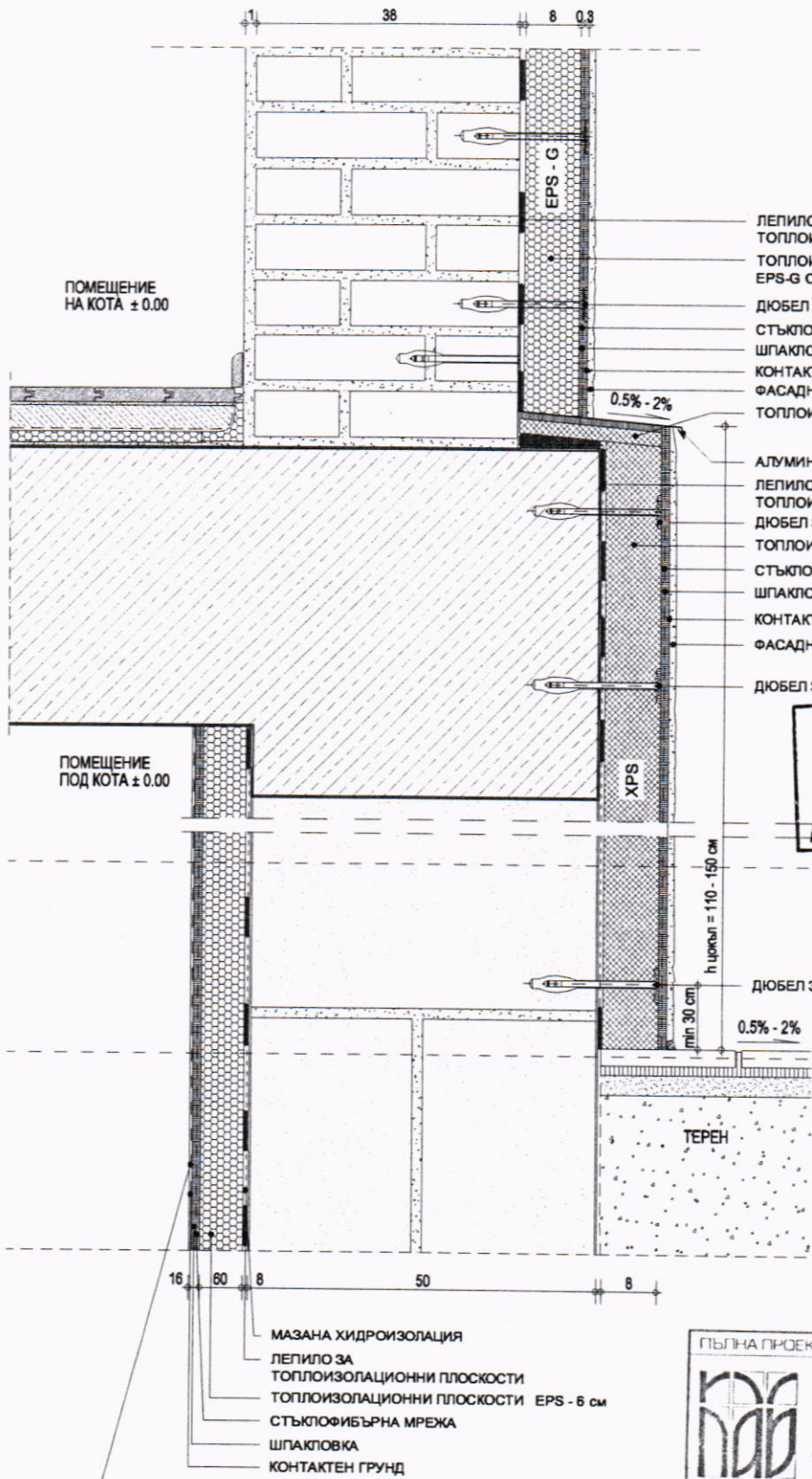


ДЕТАЙЛ ПРИ ЦОКЪЛ М 1:10

КОНСТРУКТИВЕН ДЕТАЙЛ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ ВЪНШНА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА ИНТЕГРИРАНА СИСТЕМА



Възстановител

Мария Кирчева
кмет на община Харманци

СТЕНА ТИП 1

ЛЕПИЛО ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
EPS-G С ГРАФИТНА ВЛОЖКА - 8 см

ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
СТЪКЛОФИБъРНА МРЕЖА
ШПАКОВКА
КОНТАКТЕН ГРУНД
ФАСАДНА МИНЕРЛНА МАЗИЛКА
ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ XPS - 2 см

АЛУМИНИЕВ ПРОФИЛ ЗА ОФОРМЯНЕ НА ЦОКЪЛ
ЛЕПИЛО ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ XPS - 8 см
СТЪКЛОФИБъРНА МРЕЖА
ШПАКОВКА
КОНТАКТЕН ГРУНД
ФАСАДНА МИНЕРЛНА МАЗИЛКА

ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

ОЦЕНКА:

ПРОТОКОЛ № 25.1.115.01.14

СТЕНА ТИП 2

ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

0.5% - 2%

min 30 cm

h цокъл = 110 - 150 см

ТЕРЕН

СТЕНА ТИП 3

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТКА АДРЕС: 1000 София

ПОДАРУВАЧ: КРАСИМИРСВ СИЛЯНСКИ

Ref. N: 037/20

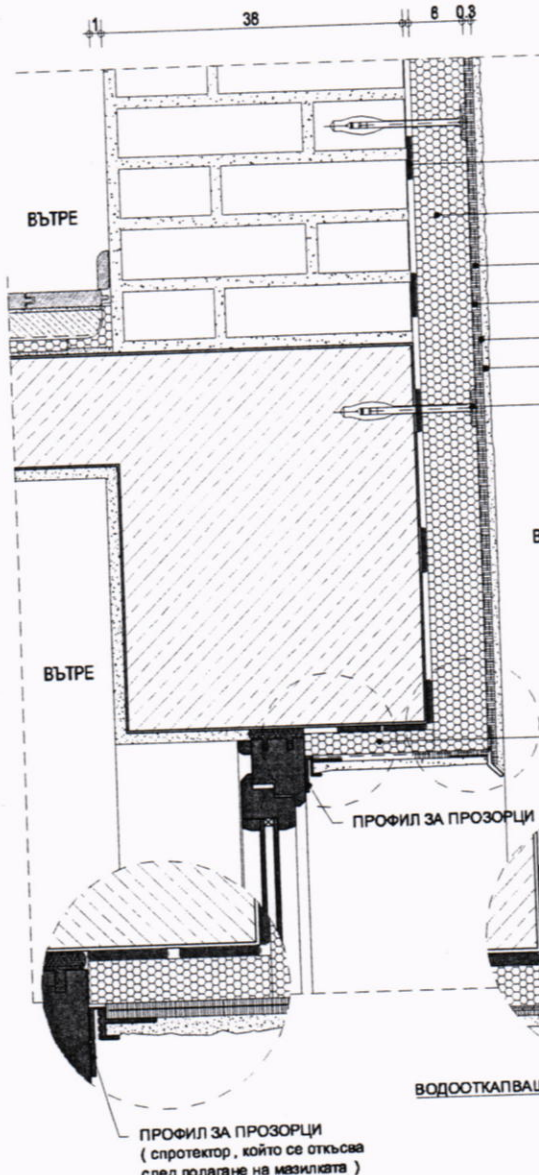
дата 12.10.13 подпись *Анна*

Ref. N: 037/20 подпись *Анна*

ДЕТАЙЛ НАД ПРОЗОРЕЦ М 1:10

КОНСТРУКТИВЕН ДЕТАЙЛ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
ВЪНШНА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА ИНТЕГРИРАНА СИСТЕМА

Безконтакт
Мария Краскова
Изпълнител
Харманли



СТЕНА ТИП 1

- ЛЕПИЛО ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
- ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ EPS-G С ГРАФИТНА ВЛОЖКА - 8 см
- СТЪКЛОФИБъРНА МРЕЖА
- ШПАКОВКА
- КОНТАКТЕН ГРУНД
- ФАСАДНА МИНЕРЛНА МАЗИЛКА
- ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

ОЦЕНКА:

ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
EPS-G С ГРАФИТНА ВЛОЖКА

ПРОТОКОЛ № 25.1.115.01/11

15.01.2014

м. арх. Я. Николов

ПЕРНАДОКТАНСКА ГРАФИКА

БДК-БДА

КРАСИМИРОВ СП.Д.О.

Ref. N. 03/20

дата 12.02.13 подпись *СИ*

**ДЕТАЙЛА СЕ ПРИЛАГА ЗА ЗИДОВЕ ТИП 1 (38 см) И ЗИДОВЕ ТИП 2 (50 см),
КАТО ПРИ ЗИДОВЕ ТИП 2 СЕ ВЗИМА ПРЕДВИД ВИДА НА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННАТА
ПЛОСКОСТ ПОКАЗАНА ПРИ ДЕТАЙЛА НА ЦОКЪЛА !!!**

ДЕТАЙЛ ПОД ПРОЗОРЕЦ М 1:10

КОНСТРУКТИВЕН ДЕТАЙЛ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
ВЪНШНА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА ИНТЕГРИРАНА СИСТЕМА

Ръководител:

Мария Кирилова

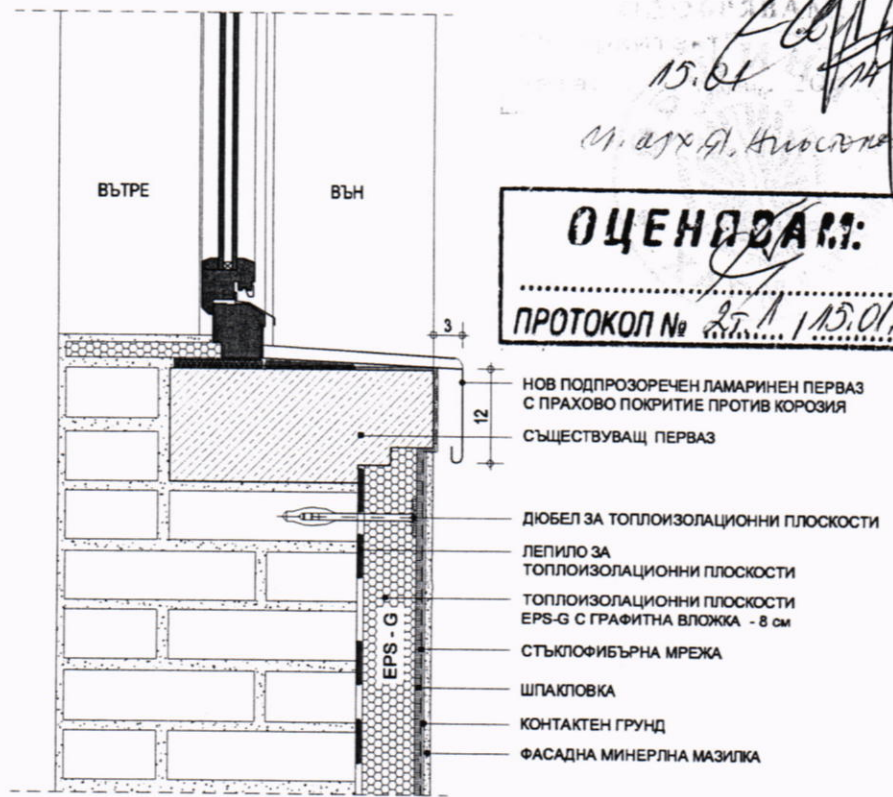
Сместен в градината Харманли

15.04.2014 г.

г. азх. 91, Никопол

ОЦЕНКА:

ПРОТОКОЛ № 2 Г. 1 / 15.04.14



**ДЕТАЙЛА СЕ ПРИЛАГА ЗА ЗИДОВЕ ТИП 1 (38 см) И ЗИДОВЕ ТИП 2 (50 см),
КАТО ПРИ ЗИДОВЕ ТИП 2 СЕ ВЗИМА ПРЕДВИД ВИДА НА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННАТА
ПЛОСКОСТ ПОКАЗАНА ПРИ ДЕТАЙЛА НА ЦОКЪЛА !!!**

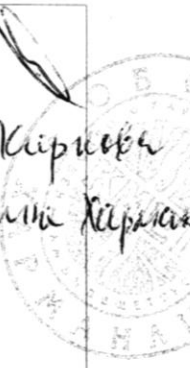
ХОРИЗОНТАЛЕН ДЕТАЙЛ ПРИ ПРОЗОРЕЦ М 1:10

КОНСТРУКТИВЕН ДЕТАЙЛ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
ВЪНШНА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННА ИНТЕГРИРАНА СИСТЕМА

България:

Мария Киркова

Сметка одобрена

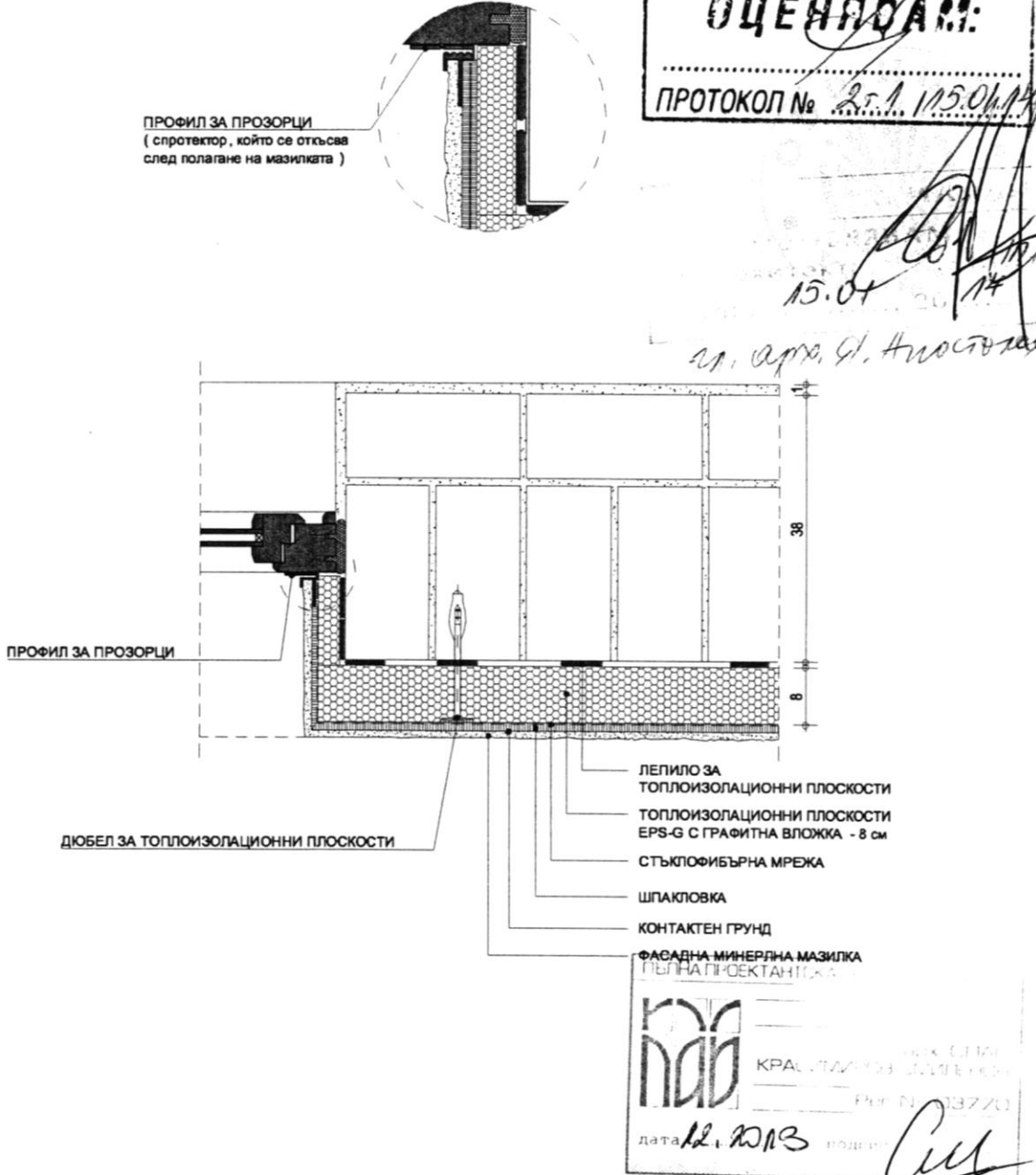


ОЦЕНДА:

ПРОТОКОЛ № 25.1.115.04/14

15.04.2014 г.

г. арх. д. Апостолов



ДЕТАЙЛА СЕ ПРИЛАГА ЗА ЗИДОВЕ ТИП 1 (38 см) И ЗИДОВЕ ТИП 2 (50 см),
КАТО ПРИ ЗИДОВЕ ТИП 2 СЕ ВЗИМА ПРЕДВИД ВИДА НА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННАТА
ПЛОСКОСТ ПОКАЗАНА ПРИ ДЕТАЙЛА НА ЦОКЪЛА !!!

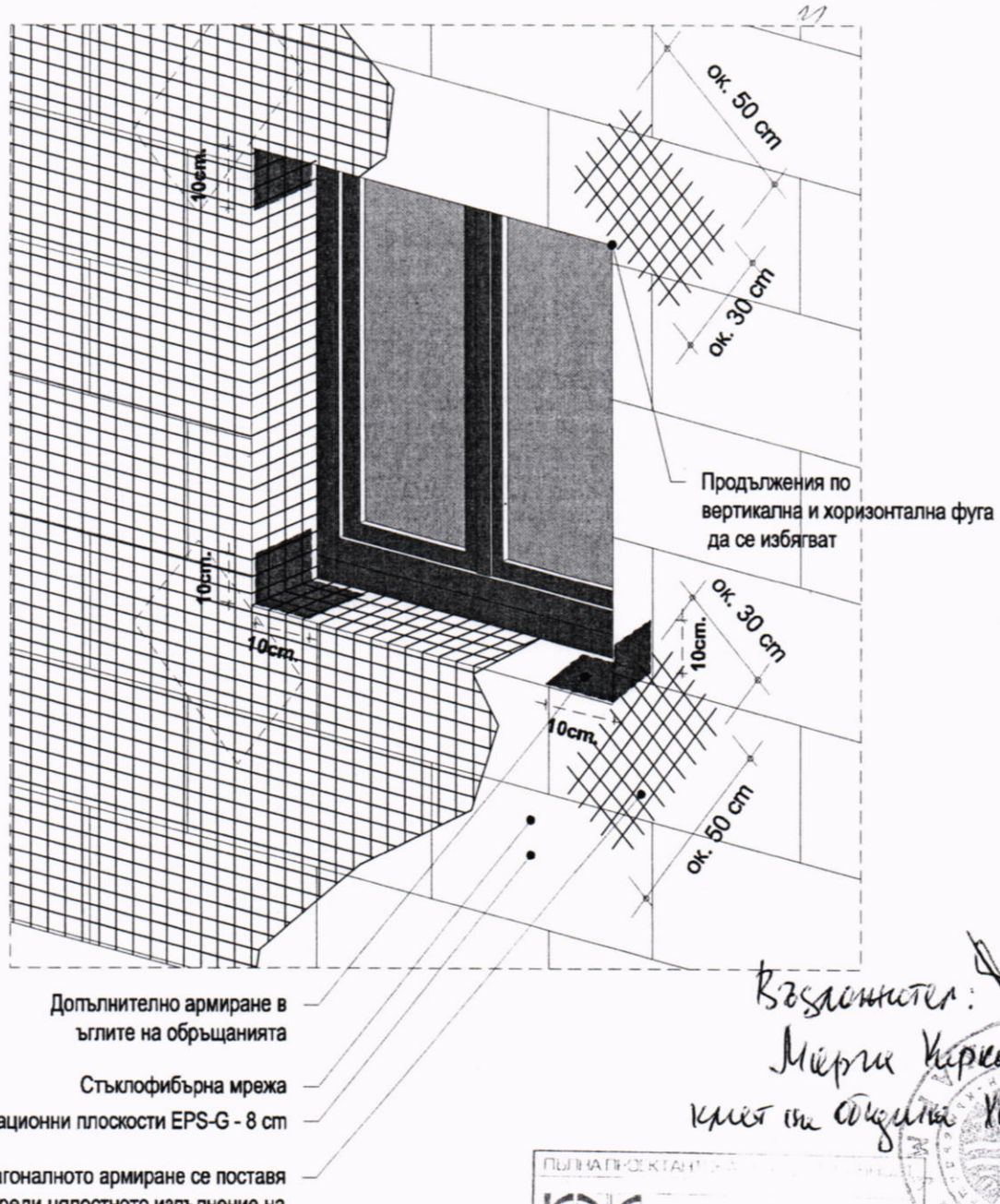
**ДЕТАЙЛ ПРИ ПРОЗОРЕЦ - ДИАГОНАЛНО АРМИРАНЕ
ЗА ПОЕМАНЕ НА РЪБОВИ НАПРЕЖЕНИЯ**

15.04

22. април 2014 г. Асеновград

ОЦЕНЯВА:

ПРОТОКОЛ № 25.1. 115.01.14



Възглавникът:

Мария Кирчева

Кмет на община Харманли

ПЪЛНА ПРОЕКТАНТУРА

БИУ СПАС

КРАСИМИРОВ СПАСЕНКОВ

Ред. № 03770

дата 12.2013 подпись

Син



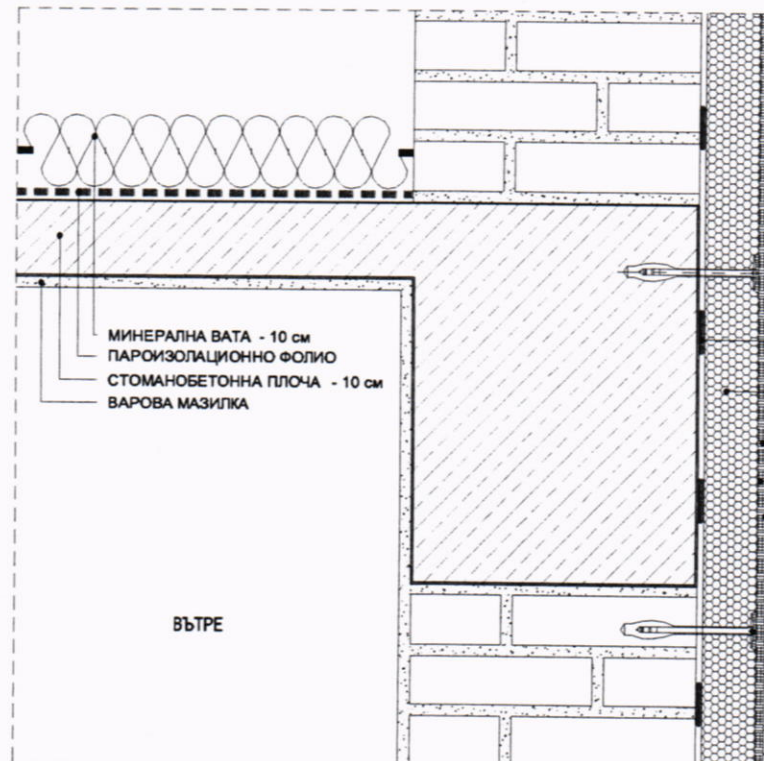
**ДЕТАЙЛ НА ТОПЛОИЗОЛАЦИЯ ПОД ДЪРВЕН ПОКРИВ ВЪРХУ
СТОМАНОБЕТОНОВА ПЛОЧА М 1:10**

ОЦЕНДВАЩ:

ПРОТОКОЛ № 27.1.15.01/14

15.01

21. април, 2015 г., София



СТЕНА ТИП 1

- ЛЕПИЛО ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ
- ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ EPS-G С ГРАФИТНА ВЛОЖКА - 8 см
- СТЬКЛОФИБъРНА МРЕЖА
- ШПАКЛОВКА
- КОНТАКТЕН ГРУНД
- ФАСАДНА МИНЕРЛНА МАЗИЛКА
- ДЮБЕЛ ЗА ТОПЛОИЗОЛАЦИОННИ ПЛОСКОСТИ

Възглагател:

Мария Кирилова

Екип (не обектът Хартия)

