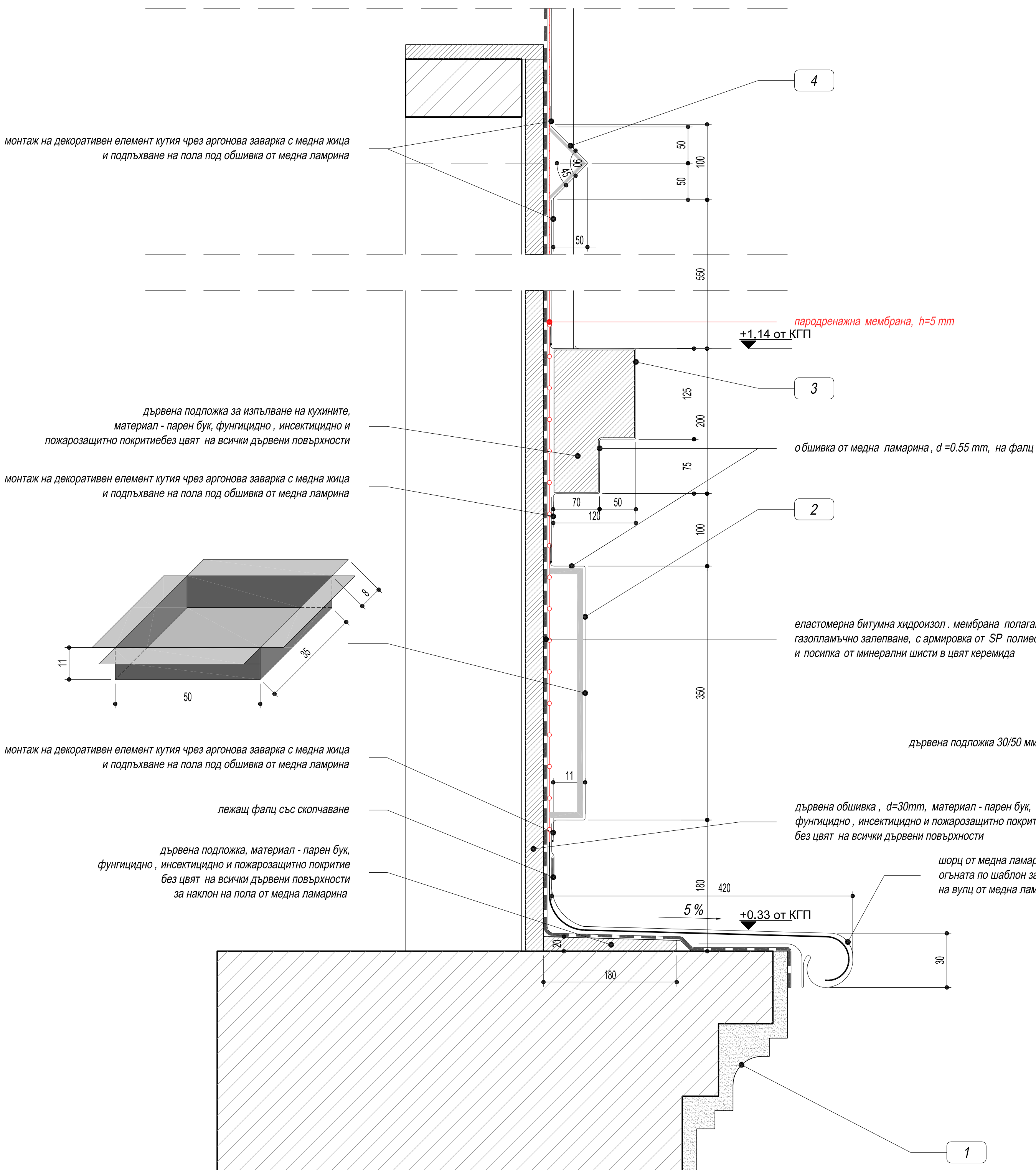
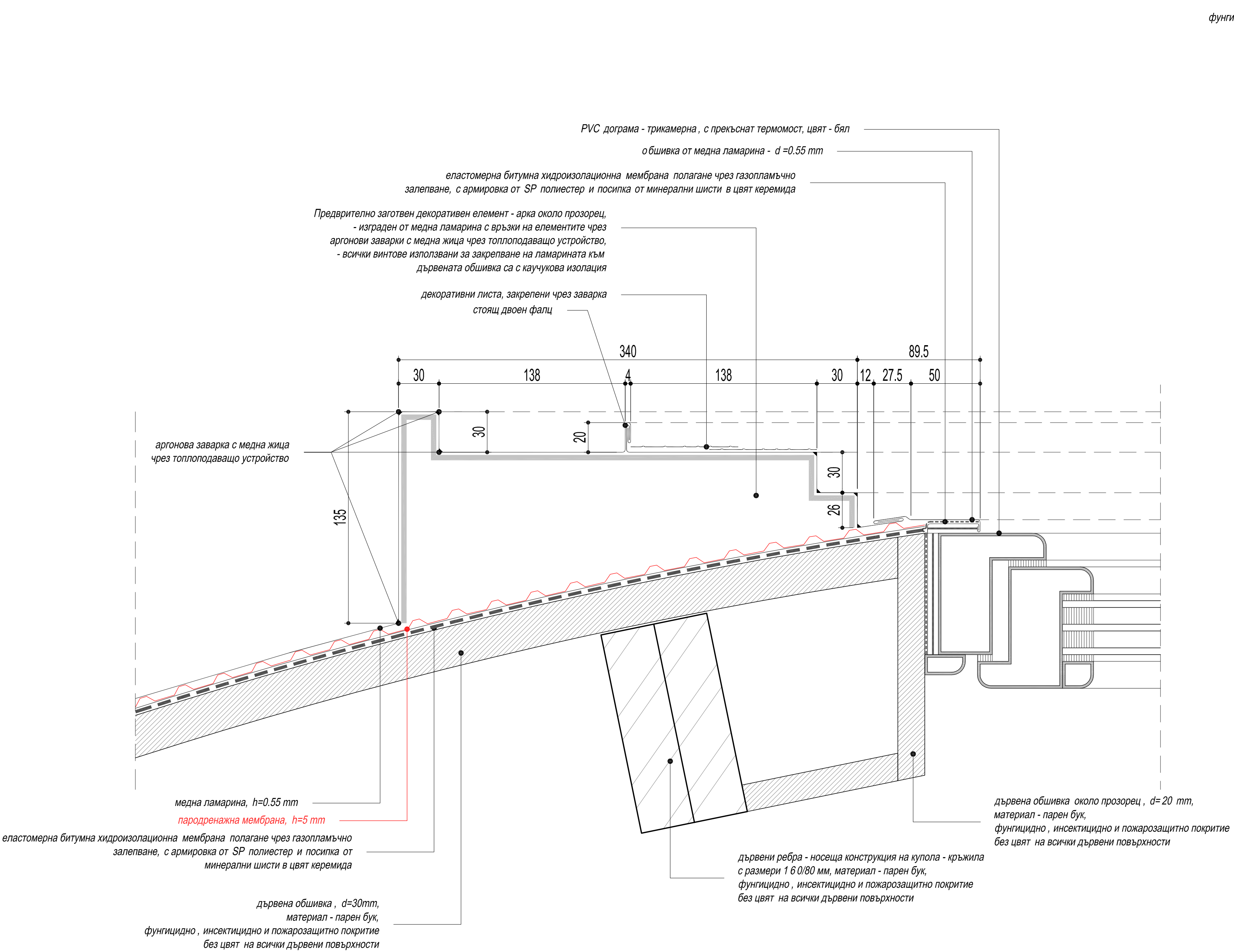


Легенда - архитектурни елементи:

- Тухлена фасадна стена овечена с тухлен корниз и централен тимпан с фасадно покритие от мазика.
- Детайл - кутия с размер 500/350/50 мм, материал - листов медна ламарина с дебелина 0,55 мм съгласно архитектурен детайл.
- Детайл - главен корниз с общи размери 200/110 мм, материал - листов медна ламарина с дебелина 0,55 мм съгласно архитектурен детайл.
- Детайл - второстепенен корниз с общи размери 50/100 мм, материал - листов медна ламарина с дебелина 0,55 мм съгласно архитектурен детайл.



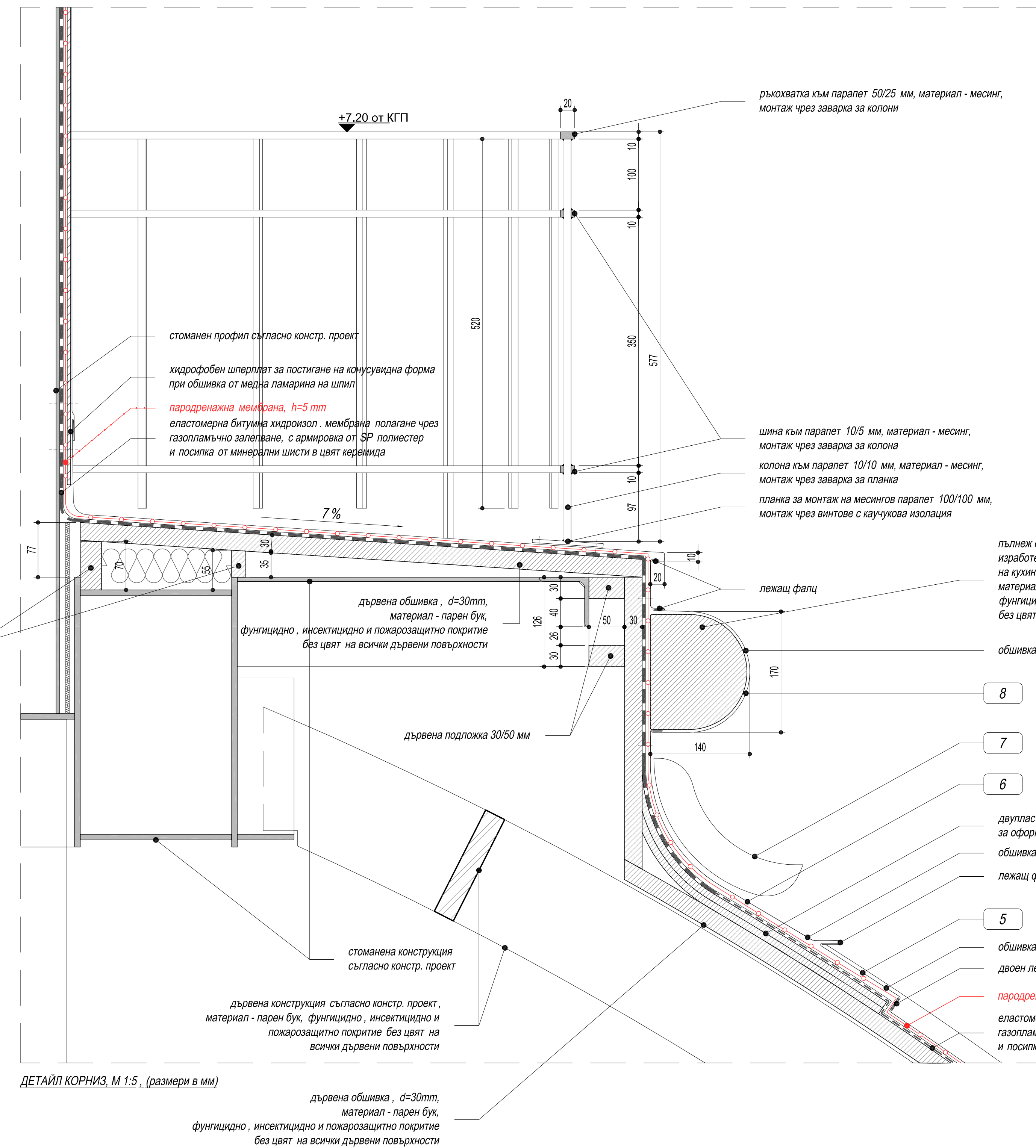
ДЕТАЙЛ КОРНИЗ, М 1:5, (размери в мм)



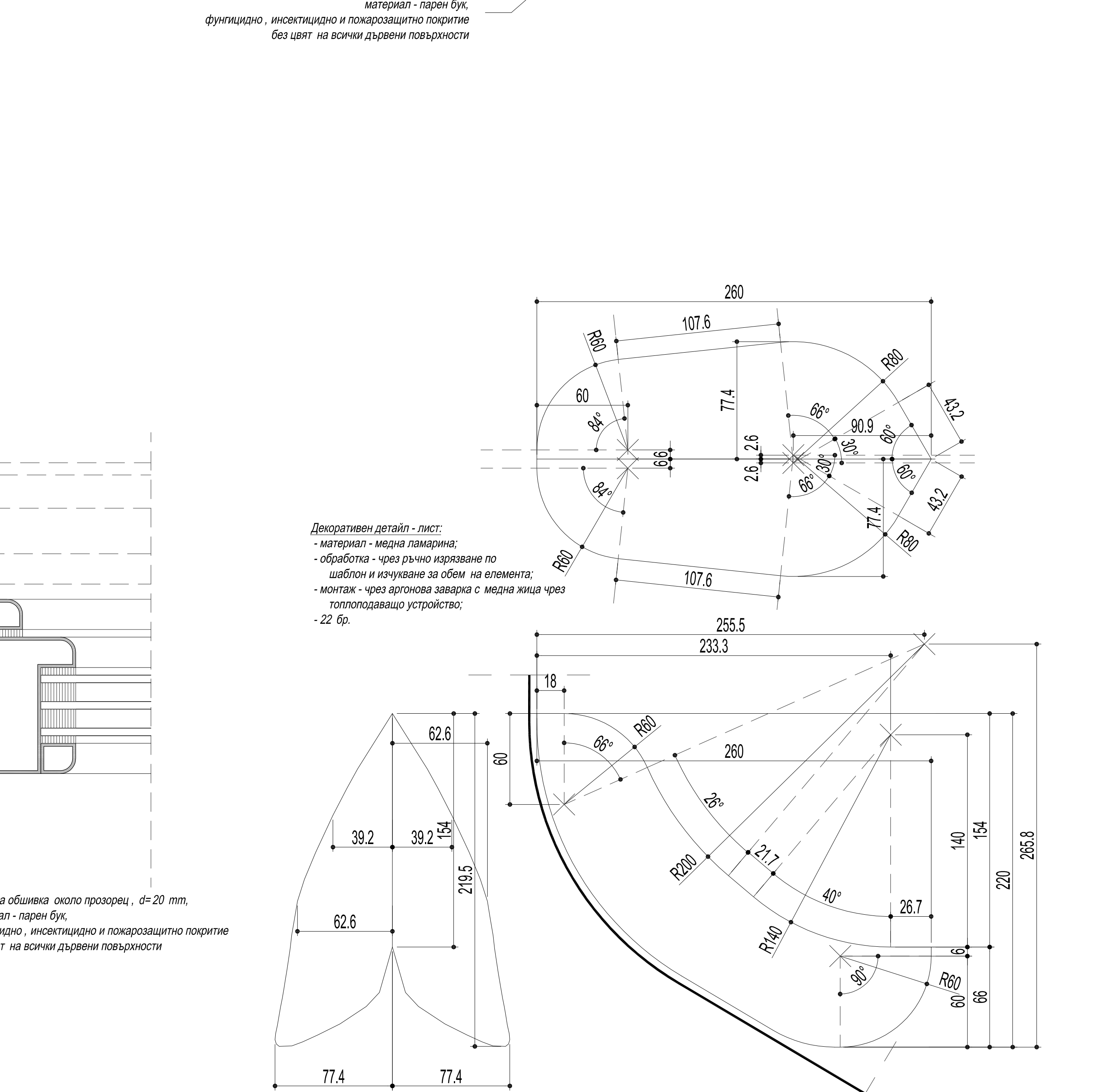
ДЕТАЙЛ АРКА ОКОЛО ПРОЗОРЕЦ, М 1:5, (размери в мм)

Легенда - архитектурни елементи:

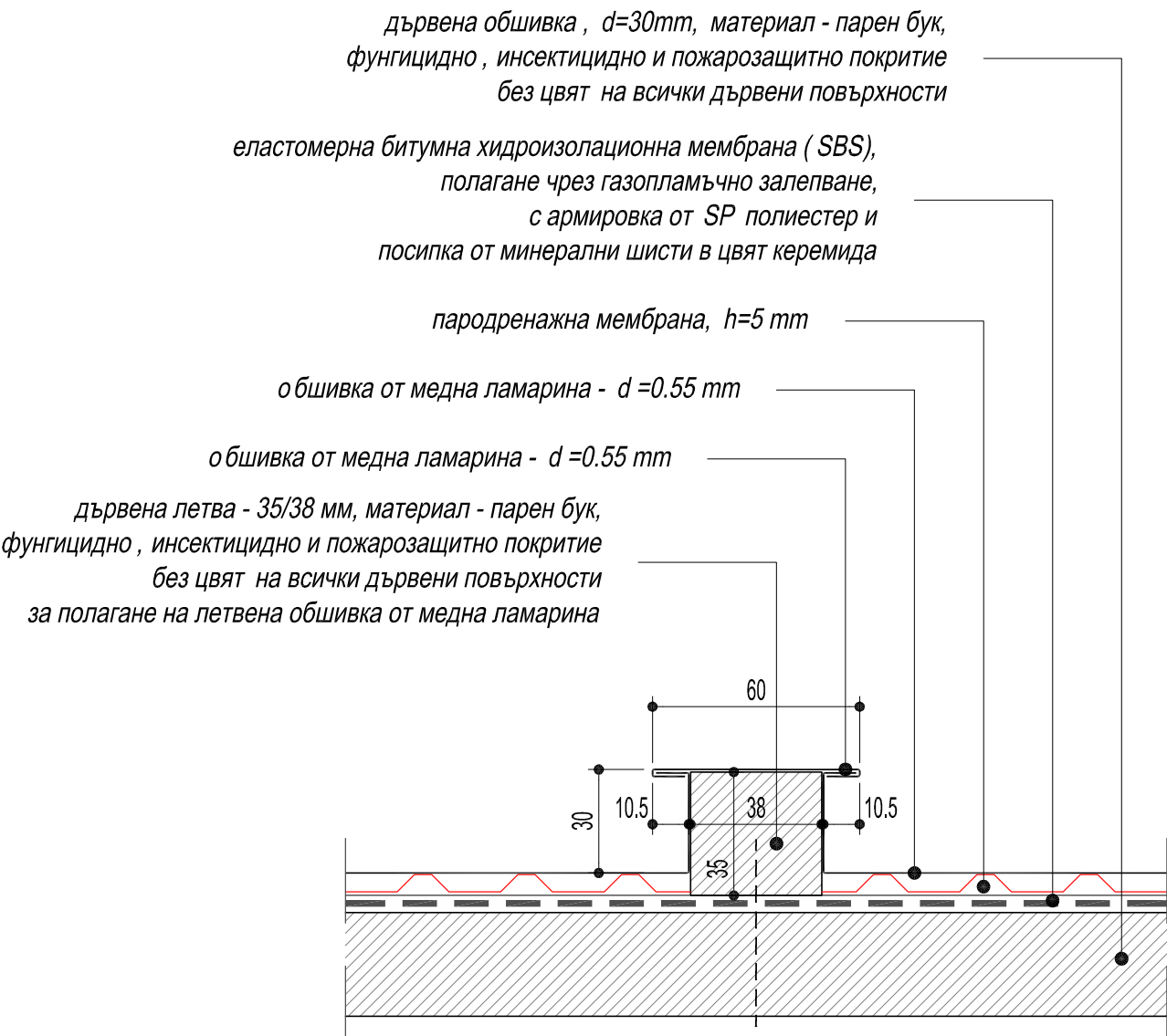
- Обшивка от медна ламарина по дъга - проход между летвена обшивка на купол и коронни декоративни елементи.
- Обшивка от медна ламарина по дъга - за монтаж на декоративни листа, материал - медна ламарина с дебелина 0,55мм.
- Декоративни детайли - листа, материал - медна ламарина с дебелина 0,55мм, монтаж чрез аргонова заварка с медна жица върху обшивка от медна ламарина, изработване съгласно архитектурен детайл;
- Декоративен детайл - торус, материал - медна ламарина с дебелина 0,55 мм, монтаж чрез аргонова заварка с медна жица с помощни винтове с каучукова изолация, пылеик от естествена дървесина изработен по шаблон за постигане на твърдост в кривините на обема, материал - парен бук, фунгицидно, инсектицидно и пожарозащитно покритие без цвят на всички дървени повърхности.



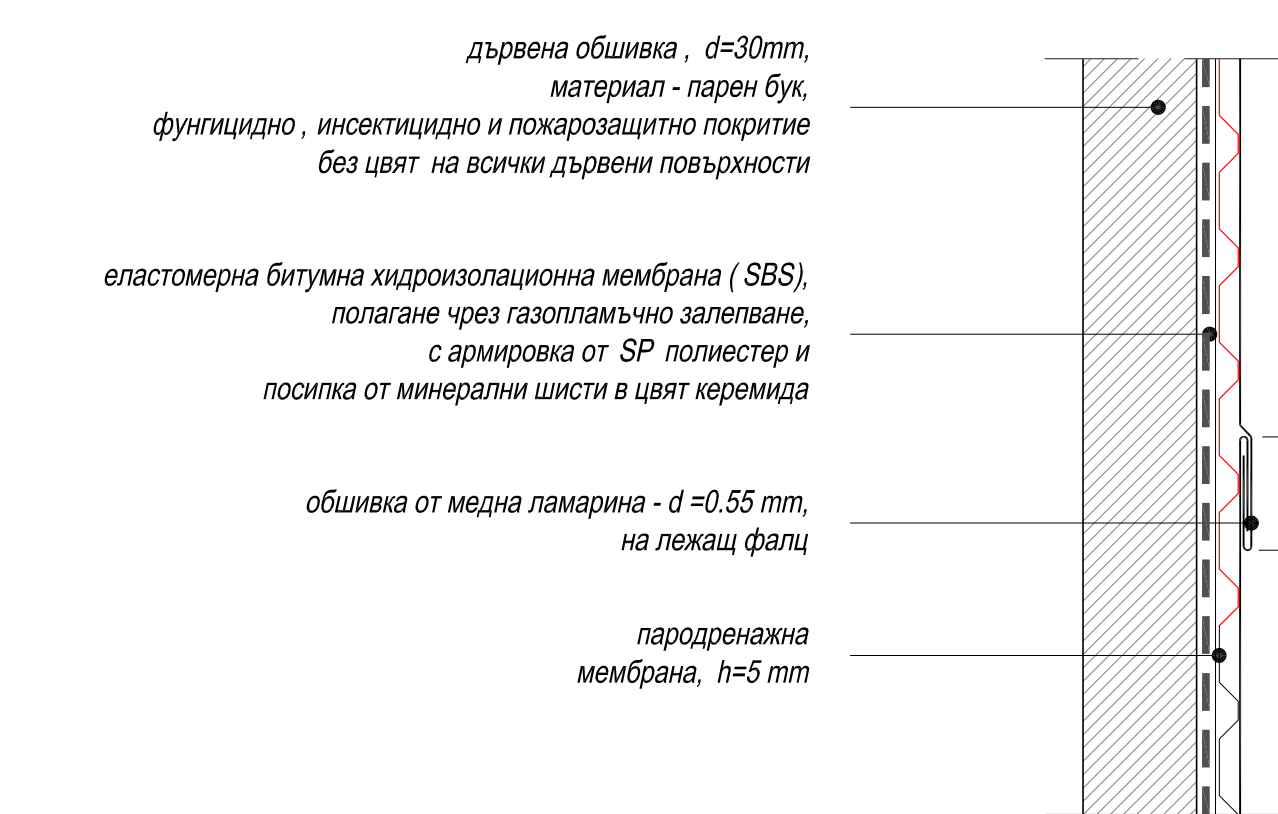
ДЕТАЙЛ КОРНИЗ, М 1:5, (размери в мм)



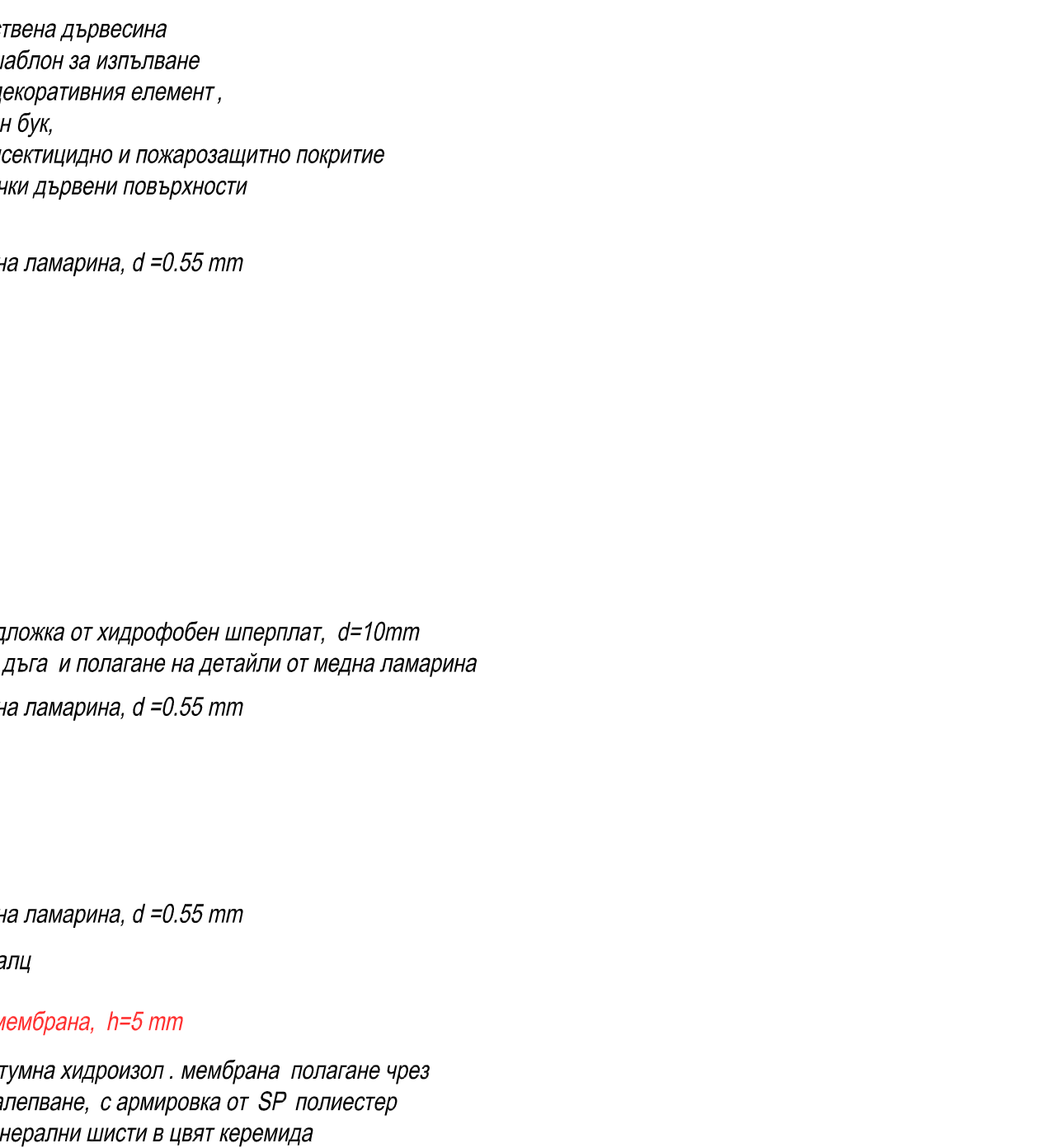
СПЕЦИФИКАЦИЯ-ДЕКОРАТИВНО ЛИСТО (размери в мм), М 1:5



ДЕТАЙЛ ЛЕТВЕНА ОБШИВКА - НАПРЕЧЕН РАЗРЕЗ, М 1:5, (размери в мм)



ДЕТАЙЛ ЛЕЖАЩ ФАЛЦ - НАДЪЛЪЖЕН РАЗРЕЗ, М 1:5, (размери в мм)



Забележки:

- Всички размери са в сантиметри, освен означите по различен начин.
- Всички конструктивни елементи да се гледат от проекта по част Конструктивна.
- Преди извършването на всички материали в обекта да се съгласува с проектанта по съответната част или с главния проектант на обекта.
- При изпълнение на всички детайли и елементи да се съблюдава част Технология на КРРР.
- При възникване на въпроси относно детайли и начин на изпълнение на елементите да се комуникира с проектанта по съответната част или с главния проектант на обекта.
- При монтаж на елементи от медна ламарина да се спазва следното:
 - всички винтове да са с каучукова изолация;
 - всички заварки да са аргонови с медна жица, чрез топлоподаващо устройство;
 - изпълнението на медната обшивка да бъде съгласно приложените в част Архитектура детайли;
- При всички КРРР да се съгласува автентичността на елементи преди плаването им в обекта с проектанта по част Архитектура и проектанта по част Технология на КРРР.

СЪГЛАСУВАЛ ВЪЗЛОЖИТЕЛ: БЪЛГАРСКА НАРОДНА БАНКА	
ПРОЕКТАНТИ:	
ГЛ. ПРОЕКТАНТ	арх. Николай Симеонов
печат на проектанта с ППГ	
СЪГЛАСУВАЛИ ПРОЕКТАНТИ:	
Конструктивна	инж. Димитър Костов
Помощи за безопасност и здраве	инж. Димитър Костов
Дизайн Безопасност	инж. Гаспар Грозданов
Електро	инж. Паулина Ничева
Технология	проф. Тодоров
ВЪЗЛОЖИТЕЛ	БЪЛГАРСКА НАРОДНА БАНКА
ЧАСТ	АРХИТЕКТУРА
СЪДЪРЖАНИЕ	ДЕТАЙЛИ - СЕЧЕНИЯ НА ЛАМАРИНИ
ОБЕКТ	РАБОТЕН ПРОЕКТ ЗА Консервационно – реставрационни и ремонтни работи на купата към покрива за обект „Административна сграда на БНБ“, ул.„Васил Левски“ 153, гр. Плевен
находящ се гр. Плевен,общ. Плевен, област Плевен, поземлен имот I в стр. кв. 347 по плана на гр. Плевен, № на кадастрален район: 56722, № на поземлен имот: 56722.859.738	
vamos	
гр. София,	бул. "Черни връх" 57, office@vamosbg.com
ДАТА	XI. 2013 г.
ЛИСТ	10
МАЩАБ	1:5