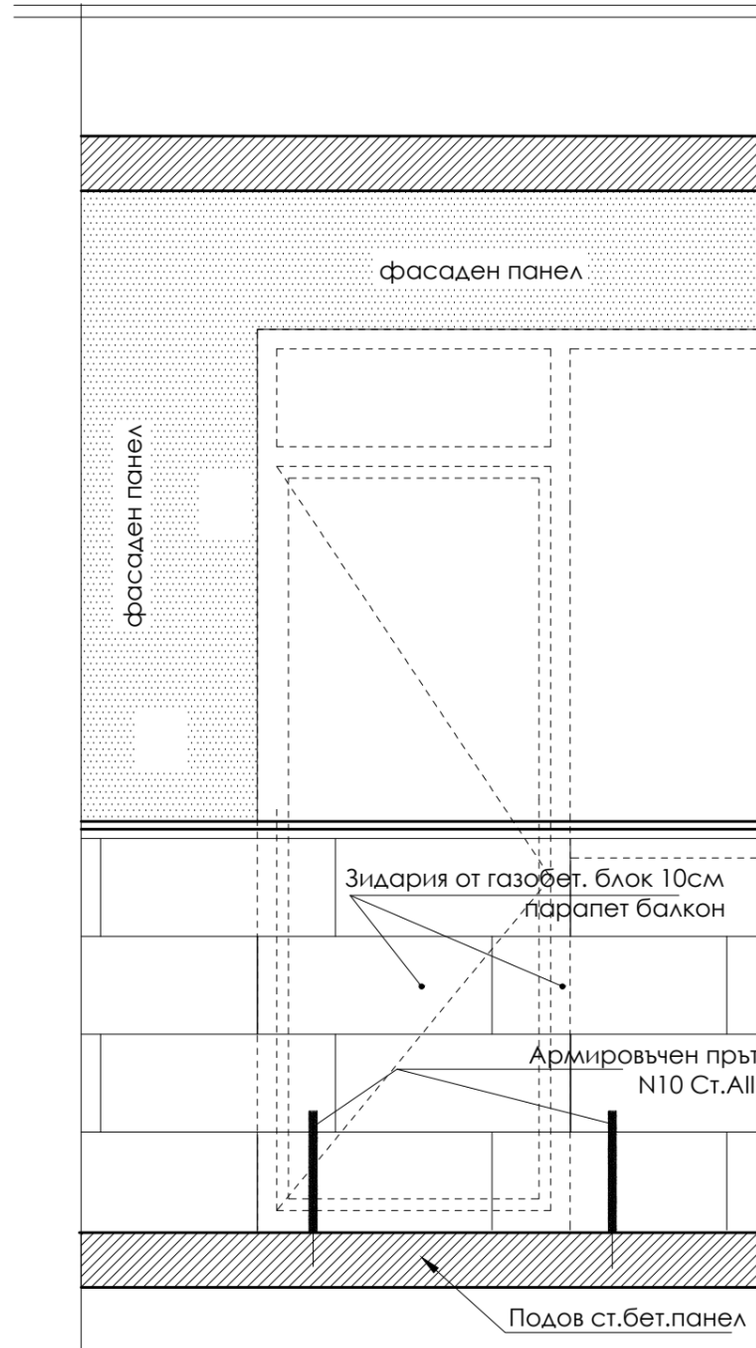
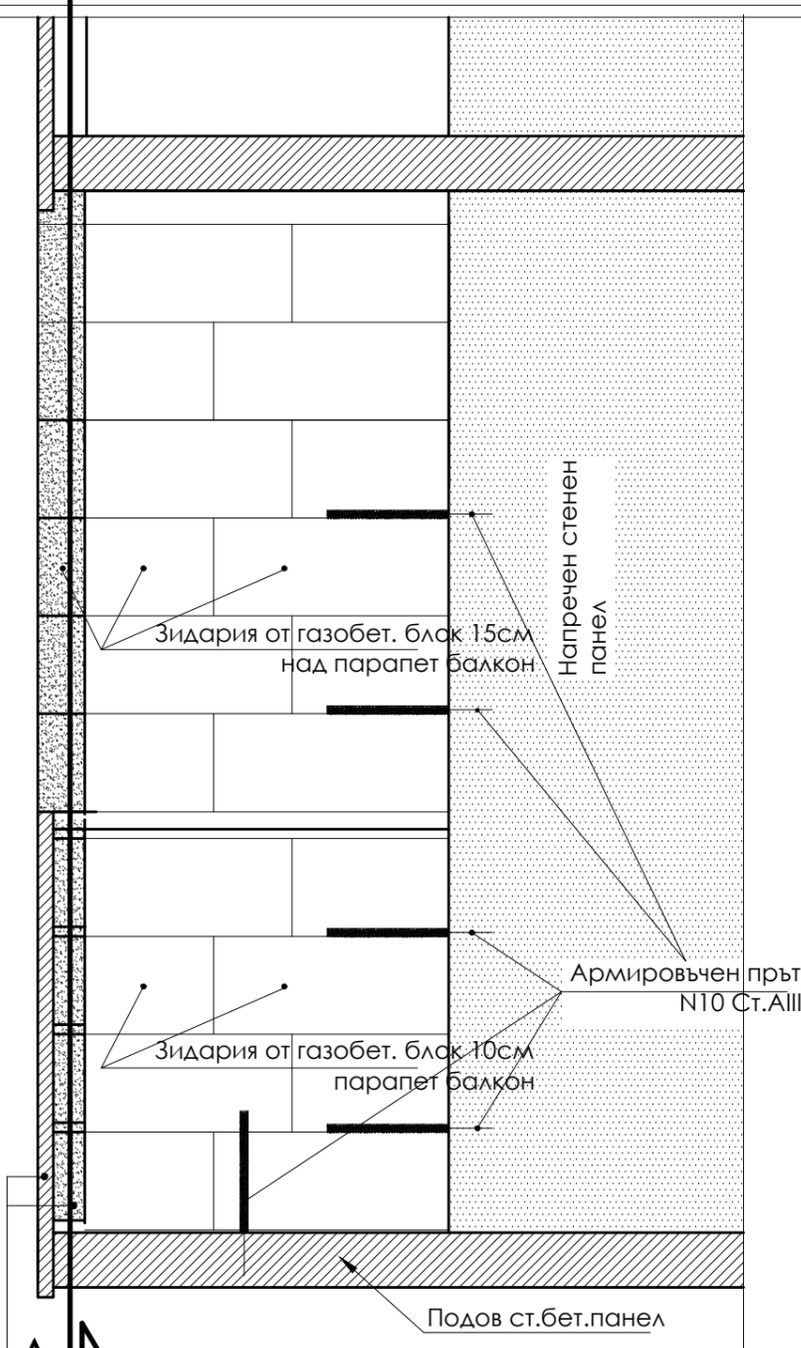


# Детайл - Изпълнение на зидария от газобетонни блокчета при усвоен балкон

Разрез А-А



## ЗАТВАРЯНЕ НА ПАРАПЕТ ПРИ УСВОЕНИ БАЛКОНИ ПО КЪСАТА СТРАНА



балконски панел  
зид от газобетон - d= 10см

### ЗАБЕЛЕЖКИ:

#### 1. Материали:

- газобетонни блокчета с:  
якост на натиск - 2,5 МРа  
плътност - до 500kg/m<sup>3</sup>  
коэф. на топлопроводимост - 0,16W/mK;
- армировъчна стомана клас В500 (N) - R<sub>s</sub>=430МРа;
- лепилен зидарски разтвор на съответния производител на газобетонните блокчета.

2. Лепилния зидарски разтвор се нанася равномерно и в достатъчно количество по всички фуги - хоризонтални и вертикални. Повърхностите, по които се полага лепилото, трябва да са добре почистени от прах.
3. Наличието на "светещи фуги в зидарията е недопустимо.
4. Минималното застъпване на блокчетата при зидарската превръзка е 10см, а препоръчителното е 30см (1/2 блокче).
5. "Новите" стени от газобетонни блокчета се закрепват към подовите и фасадни панели на сградата посредством стоманени дюбели, със сечение N10x35см от стомана клас В500.

### ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

#### СЪГЛАСУВАЛИ ПО ЧАСТИ:

Архитектурна	арх. Антон Щерев	
Електрическа	инж. И. Иванов	
Енерг. ефект.	инж. М. Мерджанова	<i>[Signature]</i>
ПБЗ	инж. Н. Щерев	
ПУСО	арх. Антон Щерев	
ПБ	арх. Антон Щерев	

гр. Хасково, тел:088/9638391  
088/8981631  
e-mail: shterev\_a\_l@abv.bg  
shterev\_n\_l@abv.bg

"АРТ ВИЖЪН - 2015" ЕООД  
"ART VISION - 2015" Ltd.

### ДЕТАЙЛ

Сдружение - "гр.Свиленград, кв.Простор бл №9"

ОБЕКТ: "ПРИЛАГАНЕ НА МЕРКИ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЖИЛИЩЕН БЛОК №9, кв. Простор, Община Свиленград"

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Свиленград

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: УПИ I, кв. 315 по плана за регулация и застрояване на гр. Свиленград, общ. Свиленград

ЧАСТ: КОНСТРУКТИВНА

ФАЗА: Технически проект

ПРОЕКТАНТ:

М 1:10

инж. Николай Щерев

ЛИСТ №

1/1