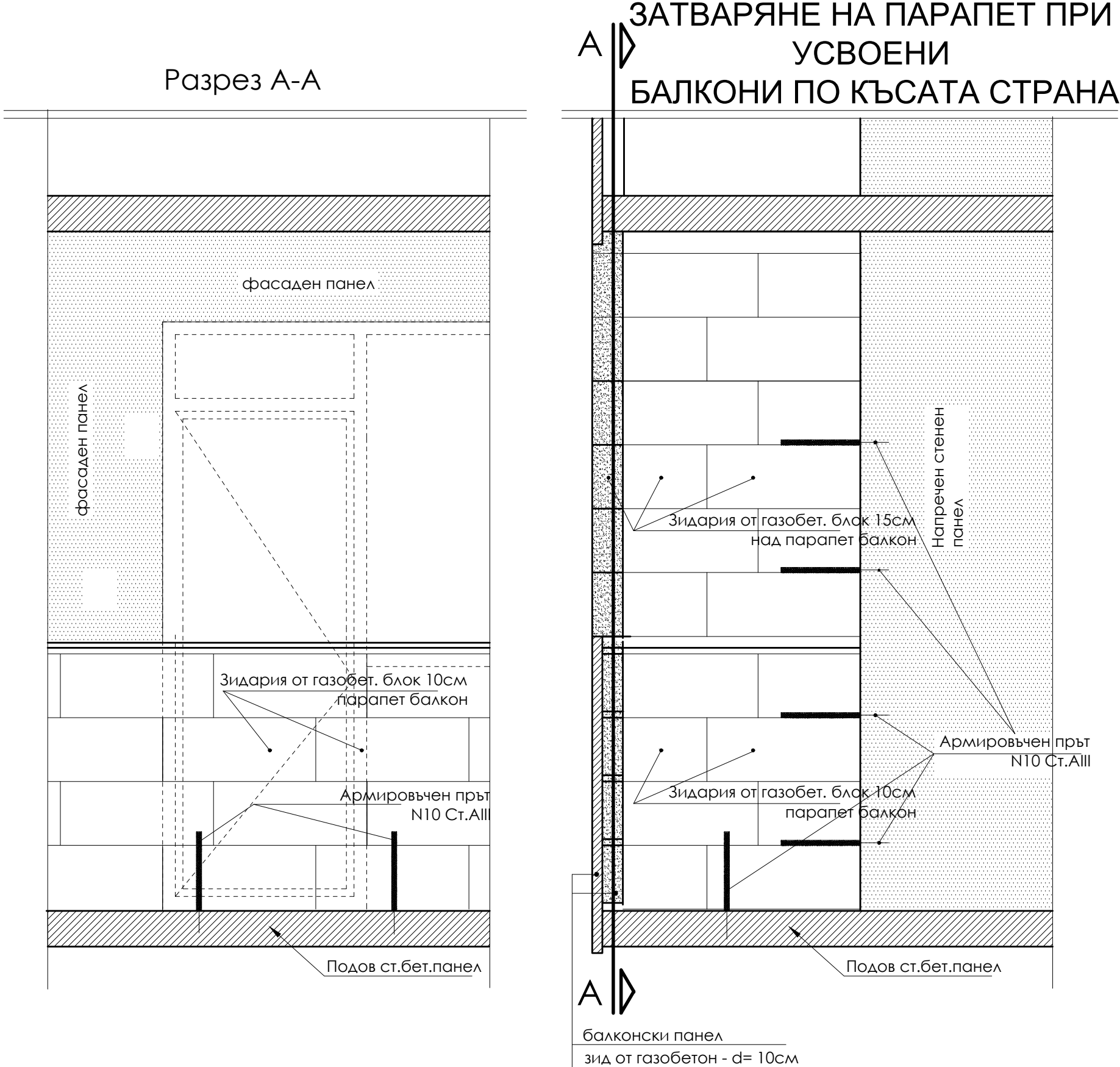


# Детайл - Изпълнение на зидария от газобетонни блокчета при усвоен балкон



- ЗАБЕЛЕЖКИ:**
- 1. Материали:
    - газобетонни блокчета с:
      - якост на натиск - 2,5 МРa
      - плътност - до 500kg/m3
      - коэф. на топлопроводимост - 0,16W/mK;
    - армировъчна стомана клас В500 (N) - R<sub>s</sub>=430MPa;
    - лепилен зидарски разтвор на съответния производител на газобетонните блокчета.
  - 2. Лепилния зидарски разтвор се нанася равномерно и в достатъчно количество по всички fugи - хоризонтални и вертикални. Повърхностите, по които се полага лепилото, трябва да са добре почистени от прах.
  - 3. Наличието на "светещи fugи 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 N10x35cm от стомана клас В500.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

СЪГЛАСУВАЛИ ПО ЧАСТИ:		
Архитектурна	арх. Антон Щерев	
Електрическа	инж. И. Иванов	
Енерг. ефект.	инж. М. Мерджанова	
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 - "Панда"-Свиленград, кв."Простор" бл №12	
ОБЕКТ: "ПРИЛАГАНЕ НА МЕРКИ ЗА ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ НА ЖИЛИЩЕН БЛОК №12, кв. Простор, Община Свиленград"	
ВЪЗЛОЖИТЕЛ: Община Свиленград	
МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: УПИ IV, 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