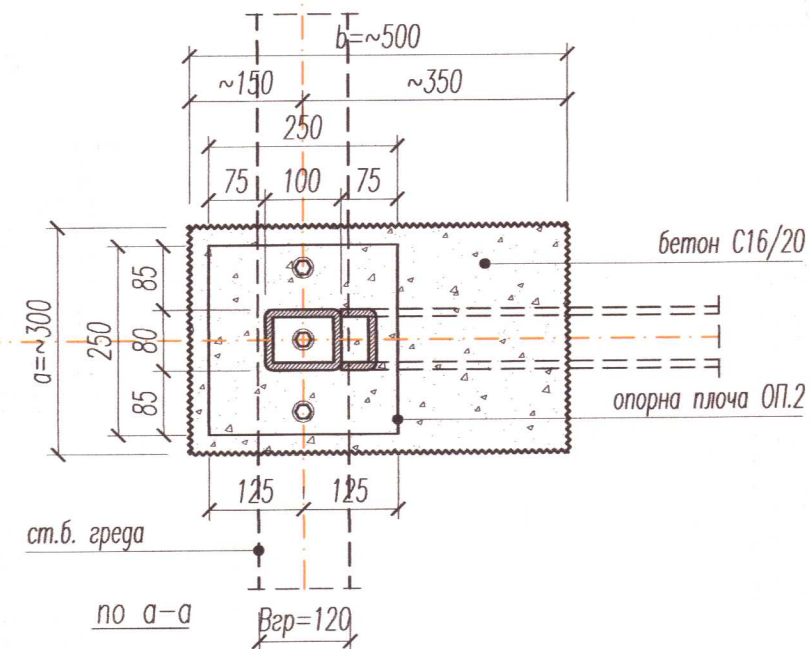
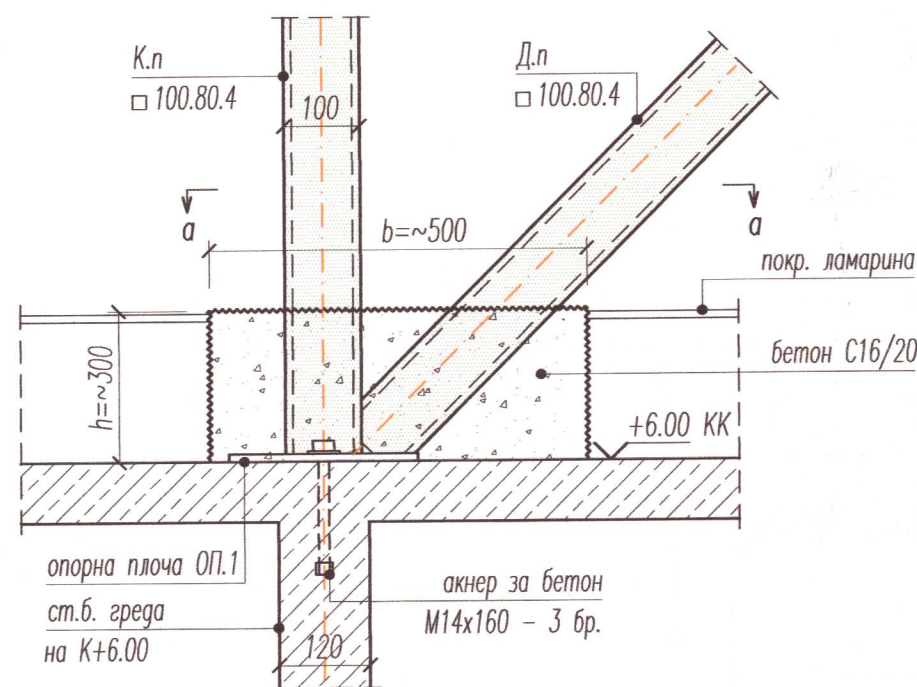


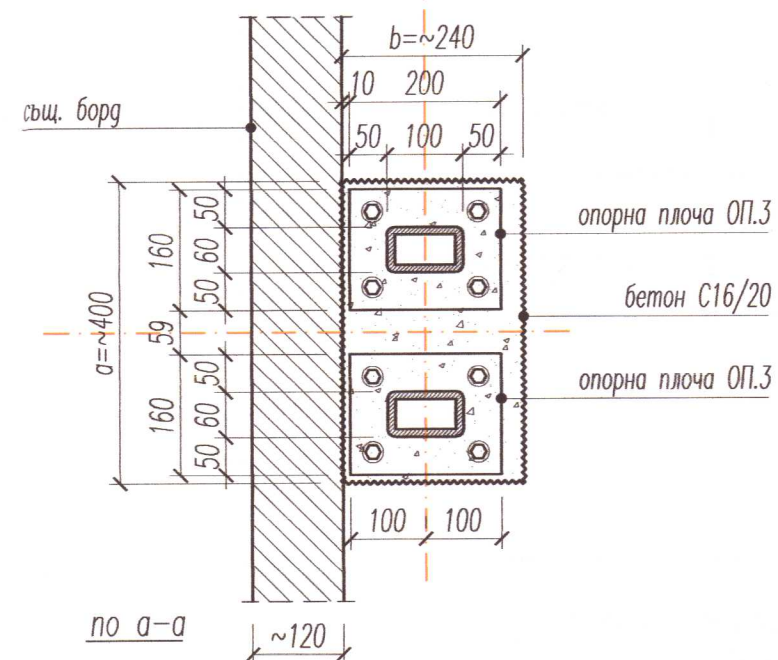
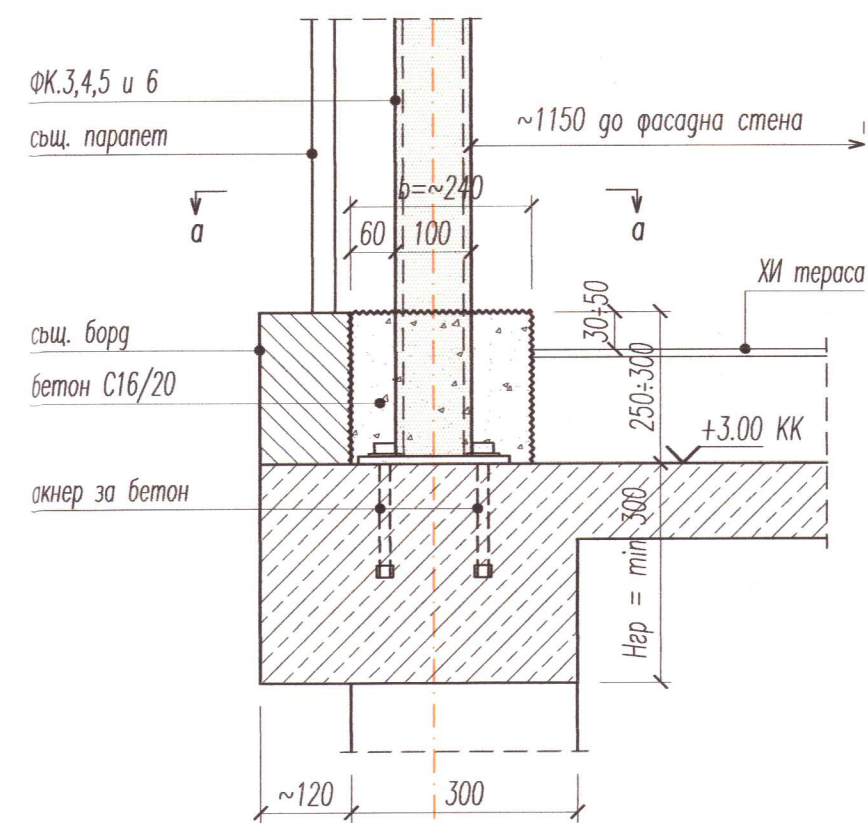
ВРЪЗКА ВЪТРЕШНИ КОЛОНИ-СТ.Б. ПЛОЧА НА К+6.00 (... бр.) М1:10



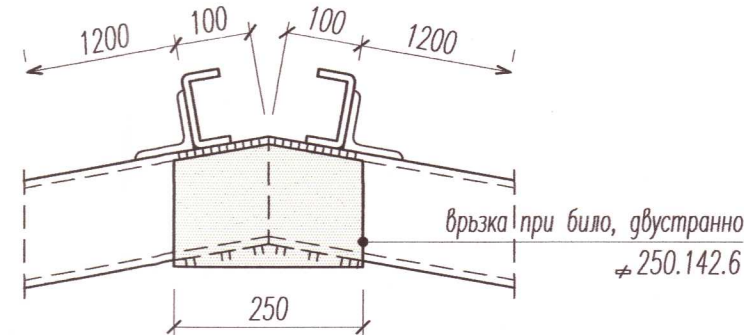
Последователност на изпълнение:

1. Трасиране на осите, точно над средата на ст.б. греда;
2. Направа отвор в гладка покр. ламарина;
3. Премахване топлоизолационен слой + замазка и достигане до покривна ст.бет. плоча;
4. Анкерирание на опорна плоча;
5. Монтаж стоманени колони и диагонали;
6. Грундиране и боядисване стом. елементи;
7. Забетониране на отвора.

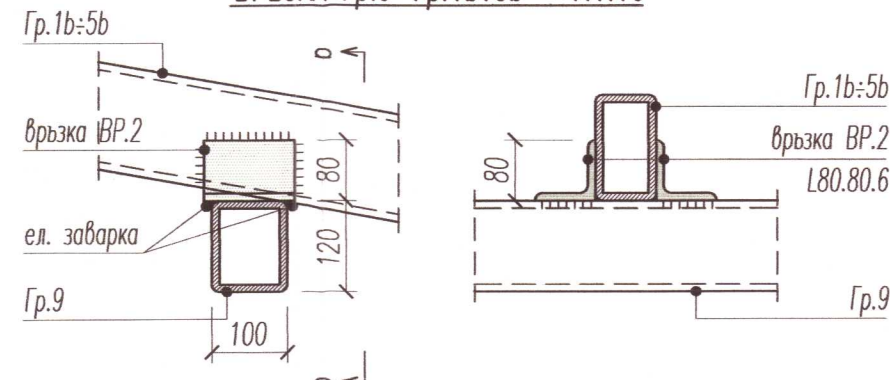
ВРЪЗКА КОЛОНИ ФК3,4,5,6-СТ.Б. ПЛОЧА НА К+3.00 М1:10



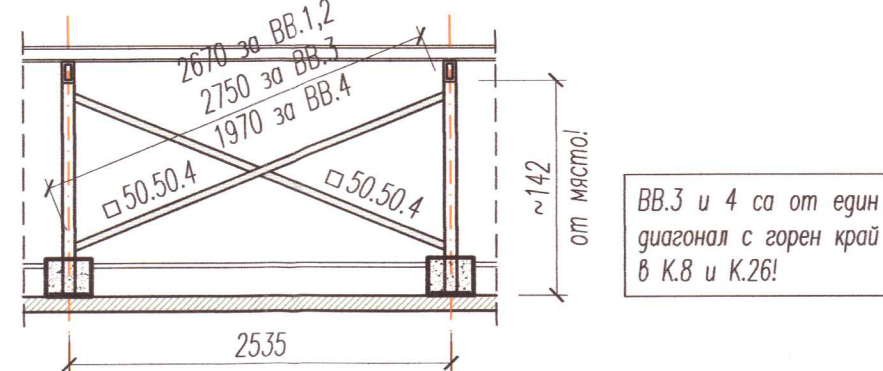
ВРЪЗКА ГРЕДИ ПРИ БИЛО (8 бр.) М1:10



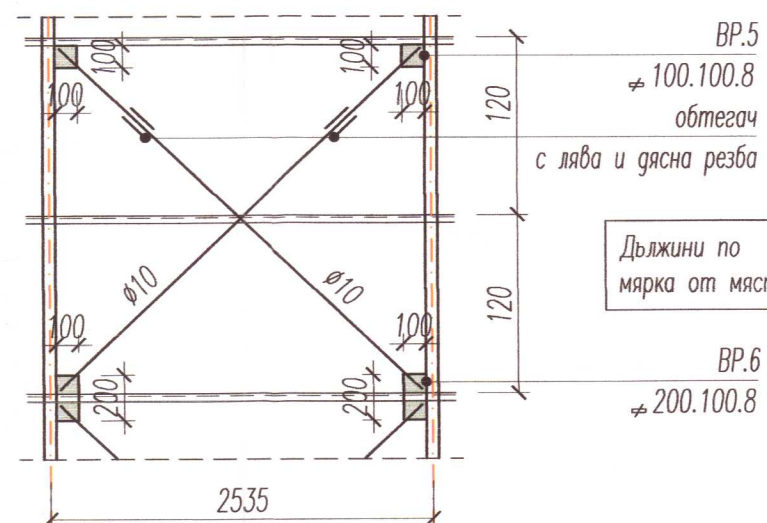
ВРЪЗКА Гр.9-Гр.1б:5б М1:10



ВЕРТИКАЛНА ВРЪЗКА ВВ.1:4 (4 бр.) М1:50



ХОРИЗОНТАЛНА ВРЪЗКА ВВ 1:5 (5 бр.) М1:50



ЗАБЕЛЕЖКИ

1. Материали:
    - бетон C16/20 (B20) по БДС EN 206-1/NA;
    - арм. стомана В235/AI(σ) и В420/AIII (N) по БДС 4758:2008;
    - затворени заварени студенообработени профили (квадратен и правоъгълен кул профил) от стомана S235JR по БДС EN 10219-2:2006;
    - U-профил студеногънат от стомана S235 по БДС EN 10162:2003;
    - горещовалцувана листовка стомана марка S235JR по БДС EN 10025:2005;
    - електроди E38 3 R(B) 12 по ISO EN 2560-A:2010.
- Заварки с катет 4 mm освен означените!



Лъчезар Лалев	Арх./ПБ
Бойко Николов	Електро
Ганка Димитрова	ВиК
Иван Николов	Ен. ефект.
Община Лясковец	Възложител

