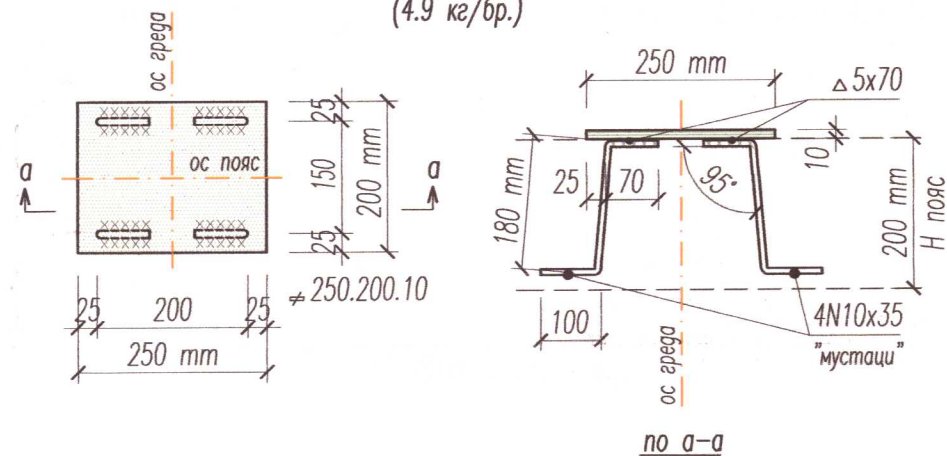
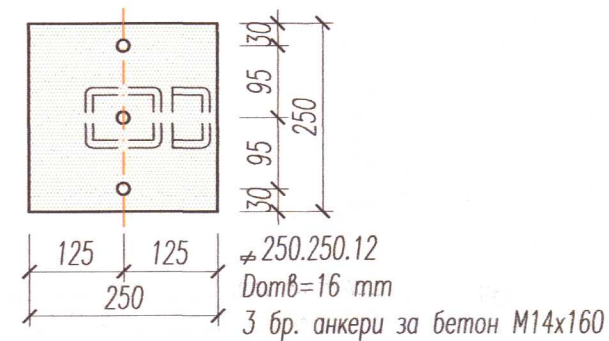


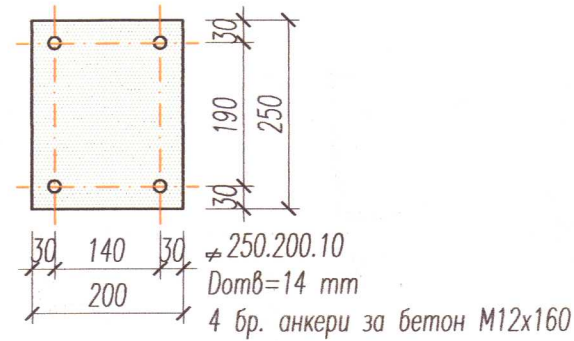
ЗАКЛАДНА ЧАСТ ЗЧ.1 – 2 бр. М1:10
(4.9 кг/бр.)



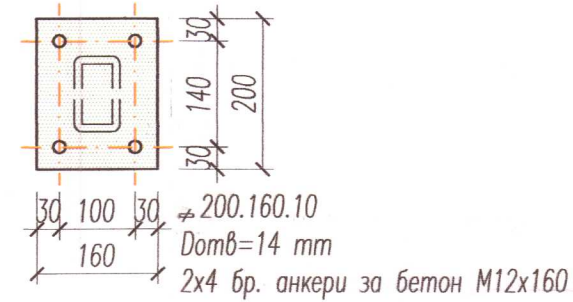
ОПОРНА ПЛОЧА ОП.1 – 13 бр.
(за К.6,7,8,10,11,12,13,14,16,17,18,19,20)



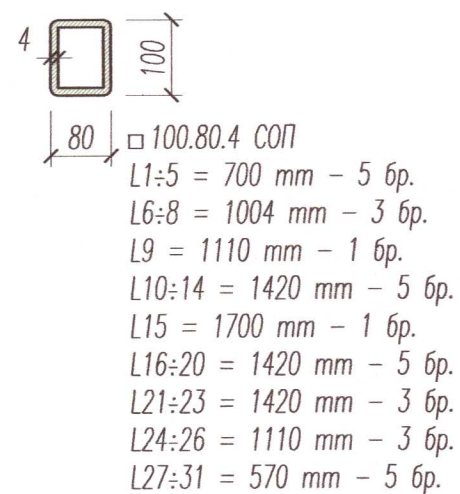
ОПОРНА ПЛОЧА ОП.2 – 20 бр.
(за К.1,2,3,4,5,9,15,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 и ФК.1,2)



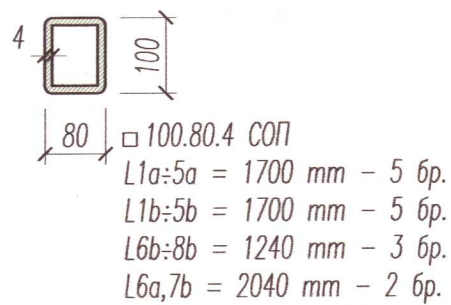
ОПОРНИ ПЛОЧИ ОП.3 – 4x2 бр.
(за ФК.3,4,5,6)



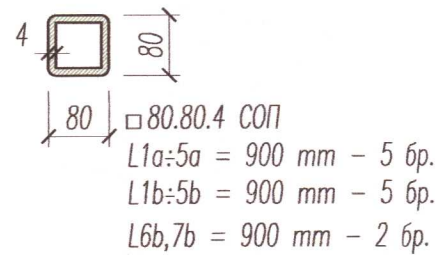
КОЛОНИ К.1:31



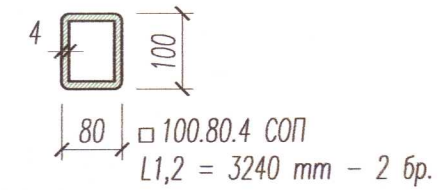
ДИАГОНАЛИ Д.1:5



УКРЕПВАЩИ ДИАГОНАЛИ УД.1:5

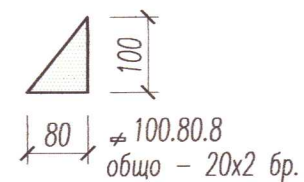


КОЛОНИ ФК.1,2 НА К+3.00

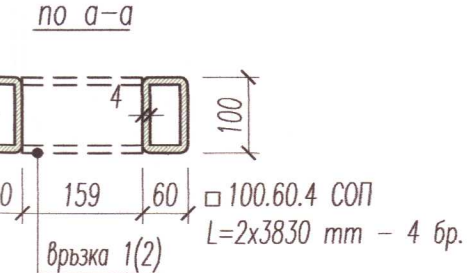
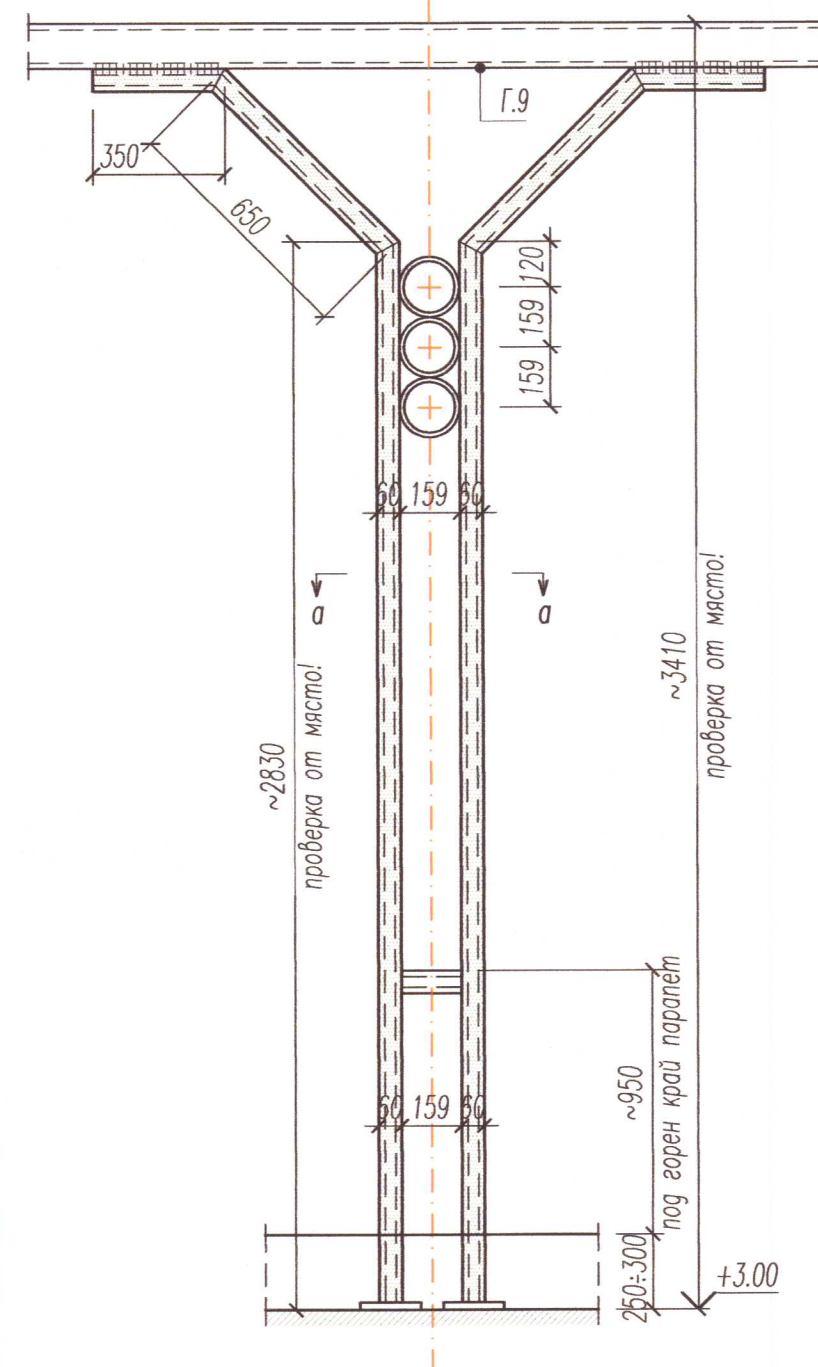


ОПОРНИ РЕБРА Р.1

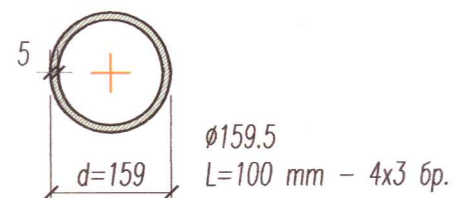
(за К.1,2,3,4,5,9,15,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31 и ФК.1,2)



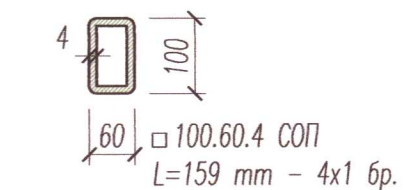
КОЛОНИ ФК.3,4,5,6 НА К+3.00 М1:20



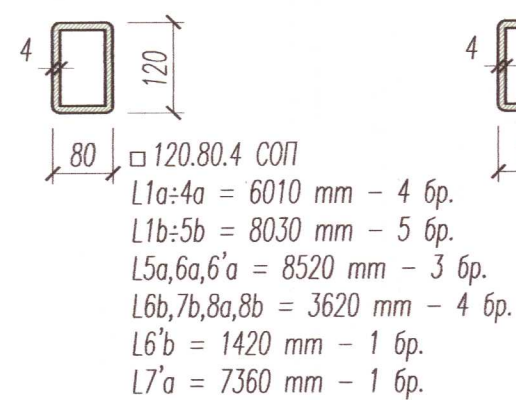
ВРЪЗКА ВР.3



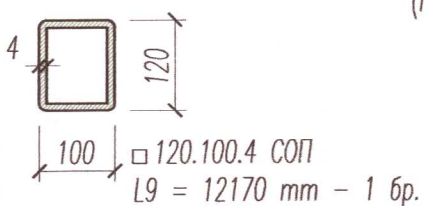
ВРЪЗКА ВР.4



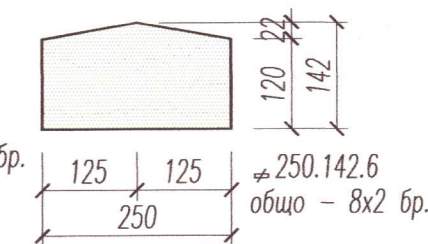
ГРЕДИ Г.1:8



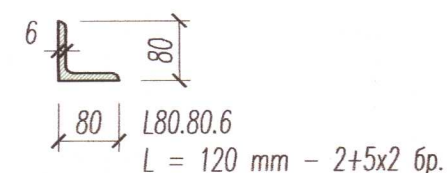
ГРЕДА Г.9



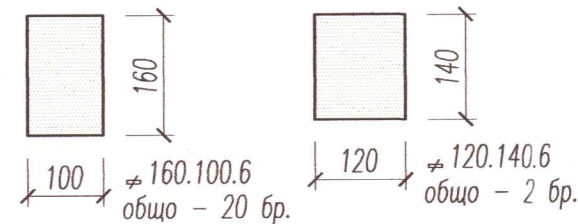
ВРЪЗКА ВР.1
(при било, двустранно)



ВРЪЗКА ВР.2
(м/у Г.6'а,7'а-П.1 и Г.9-Г.1б:5б)

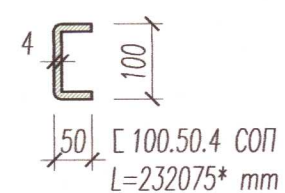


ТАПИ ГРЕДИ

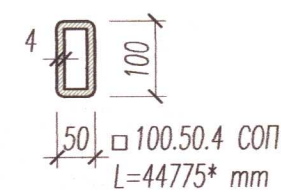


Греди Г.1:8 не се снаждат чрез заварки!

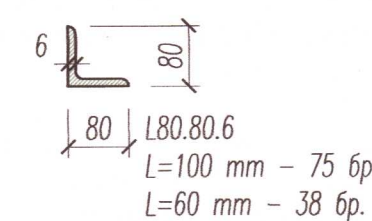
СТОЛИЦИ (МЕЖДИННИ) ТИП С.1



СТОЛИЦИ (КРАЙНИ) ТИП С.2

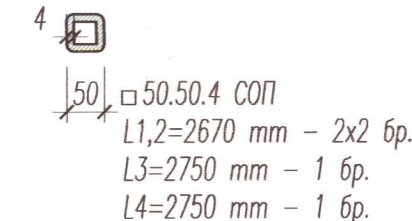


"СТОЛЧЕТА" ЗА СТОЛИЦИ

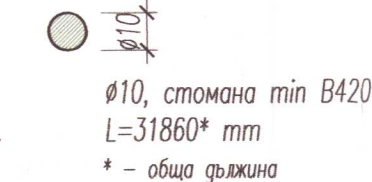


Статическата схема на столците – греда на две опори за вътрешните и греда на две опори с конзолна част за външните (при стрехите).
Евентуална промяна на статическата схема в непрекъснатата греда на тип 3 опори и местата на евентуални снаждания да се съгласуват на място преди заготовка и монтаж!

ВВ.1,2,3,4



ХВ.1:5



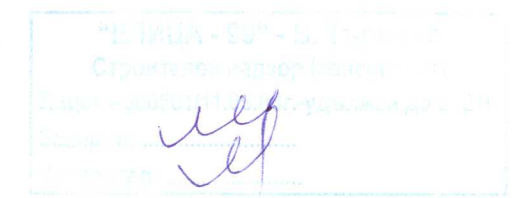
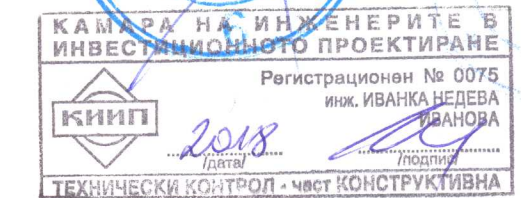
ЗАБЕЛЕЖКИ

- Материали:
 - затворени заварени студенообработени профили (квадратен и правоъгълен кух 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!
- Дължините на елементите се сверяват по мярка от място преди заготовка и монтаж!
- Стоманените елементи да се обработят с антикорозионен грунд и боядисат двукратно след приемане на монтажа и заваръчните работи.
- При изпълнение на всички СМР стриктно да се спазват ПИПСМР и проекта по част ПБЗ.

Кирил Дишлев Проектант



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



гр. Лясковец
кв. 82, УПИ ХХ

Основен ремонт на обслужваща сграда
към спортен комплекс в град Лясковец

Конструкции
Технически проект

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЕЛЕМЕНТИ

1:10(20)
3/5