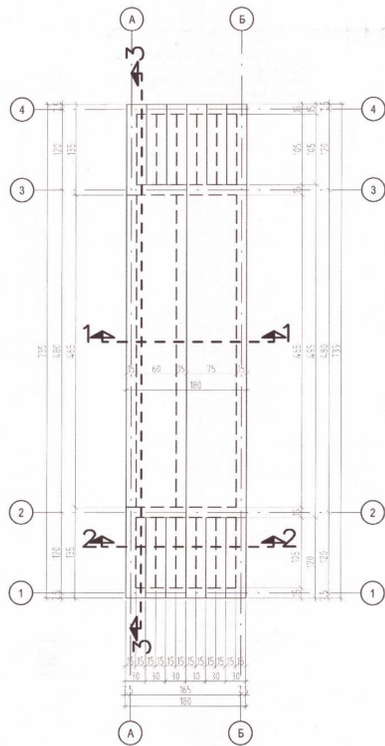


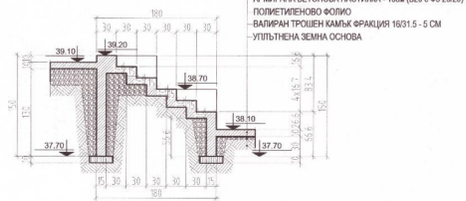
КОФРАЖЕН ПЛАН ТРИБУНИ 1 М1:50



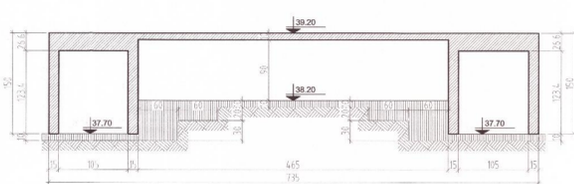
РАЗРЕЗ 1-1



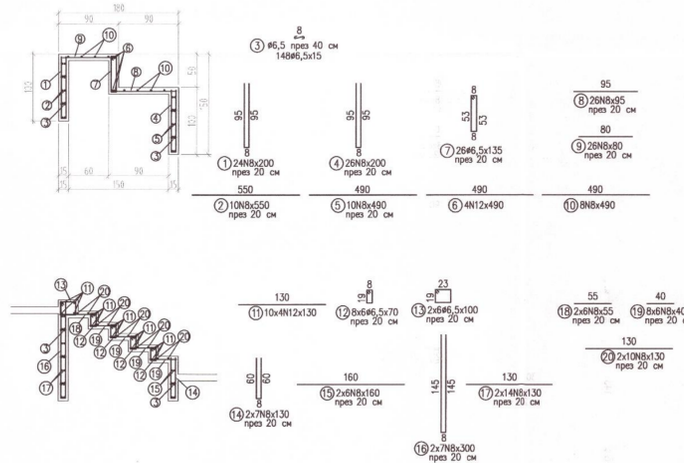
РАЗРЕЗ 2-2



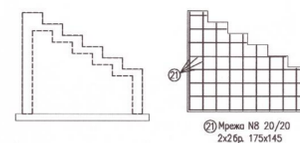
РАЗРЕЗ 3-3



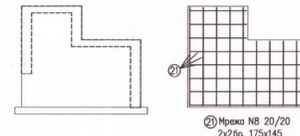
АРМИРАНЕ ТРИБУНИ 1 М1:50



по оси 1 и 4



по оси 2 и 3



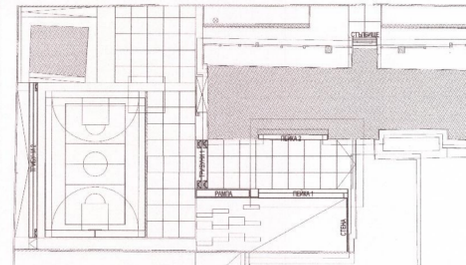
Спецификация на материалите

диам. Ф/л	Ø 6,5	N8	N12	заварена мрежа N8 20/20
дълж. м	103	457	33	21 m ²
тегло кг.	27	181	30	83
общо кг.	321			

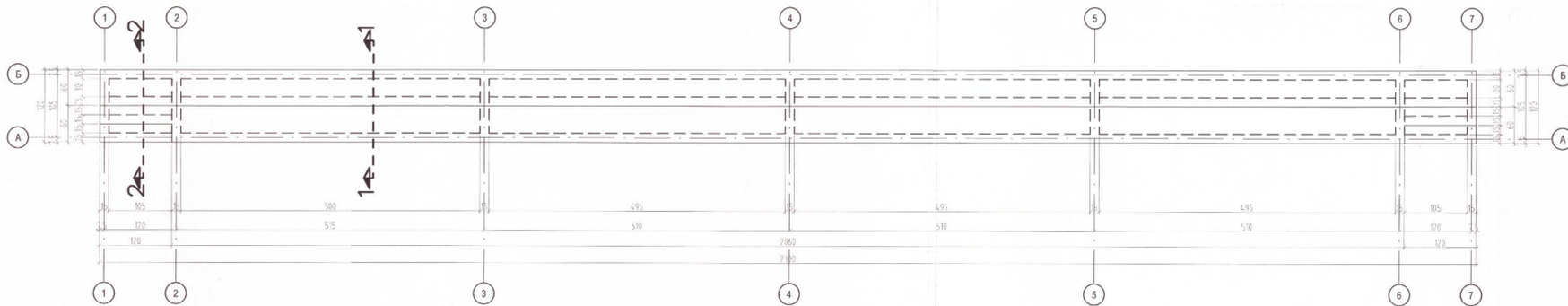
ПОДЛОЖЕН БЕТОН В15 - 1 м³
БЕТОН В30 - 6 м³

- ЗАБЕЛЕЖКИ
1. Материали
 - бетон В30 - R_c=17,0 МПа
 - стомана: А-1 (Ø) - R_s=225 МПа
 - стомана: А-III (N) - R_s=375 МПа
 - Бетонено покритие на арматурата - 35 mm
 - Не се допуска замяна на материалите без съгласието на проектанта
 - Бетонирането да се извършва след предварително приемане на арматурата от проектанта или от упълномощено от него лице
 - Да се работи съвместно с проекта по част "Архитектура"
 - Всички видове работи да се извършват съгласно ПИПГСМР

СХЕМА



КОФРАЖЕН ПЛАН ТРИБУНИ 2 М1:50



РАЗРЕЗ 1-1

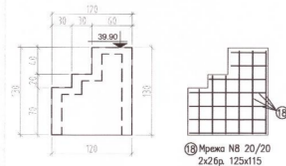


РАЗРЕЗ 2-2

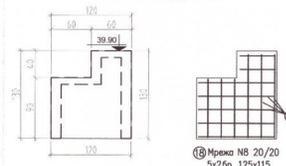


АРМИРАНЕ ТРИБУНИ 2 М1:50

по оси 1 и 7



по оси 2 до 6



Спецификация на материалите

диам. Ф/л	Ø 6,5	N8	N12	заварена мрежа N8 20/20
дълж. м	198	1334	107	21 m ²
тегло кг.	52	527	95	83
общо кг.	757			

ПОДЛОЖЕН БЕТОН В15 - 2 м³
БЕТОН В30 - 13 м³



СЪГЛАСУВАИ ВЪЗПОЖИТЕЛ:
Гл. инж. Л.

ЗOOM
Архитектурно-строително дружество

МАГАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННАТА ЧАСТ
ИТЛНА ПРОЕКТАНТСКА ТРАВО
РЕГИСТРАЦИЯ
КСС
Част от проекта по удостоверение № 0001
Пазар: 20... г.

СЪГЛАСУВАИ
Община Царево
строител
Подготвено на образователната мрежа
гр. Царево - начален курс
адрес
П/И 46619 503.176
гр. Царево

обект № 212
част КОНСТРУКТИВ
управител арх. Теодор Тодев
въвежда проект арх. Теодор Тодев
проектант инж. Любомир Ив.
чертеж № фаза
02/03 ТП

съдържание
ТРИБУНИ И АРМИРОВ
КОФРАЖНИ