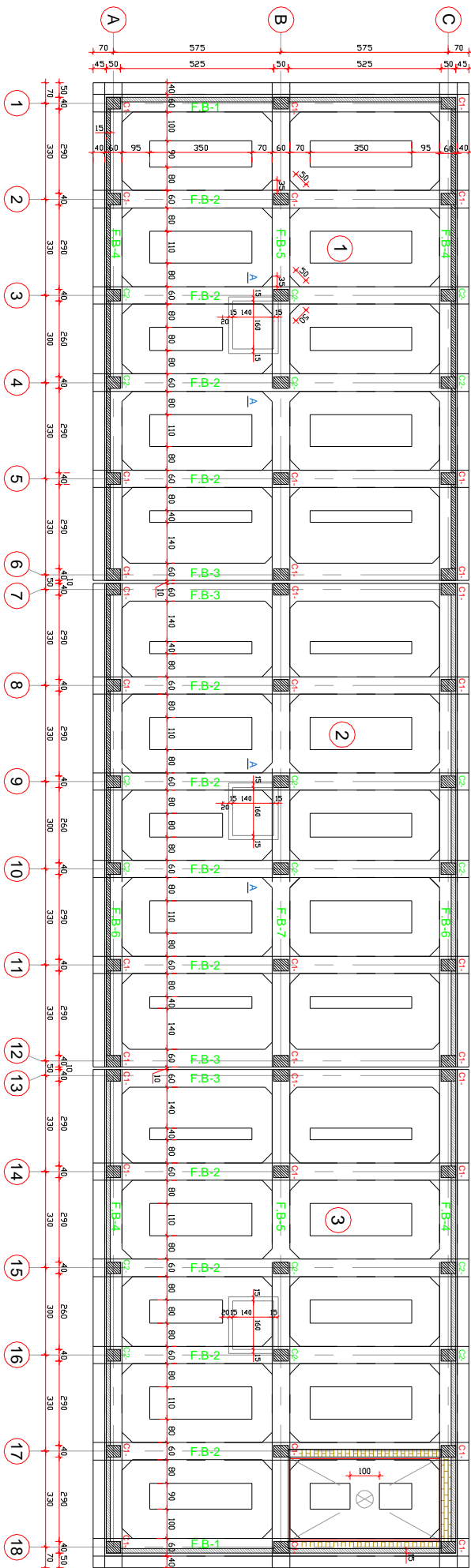


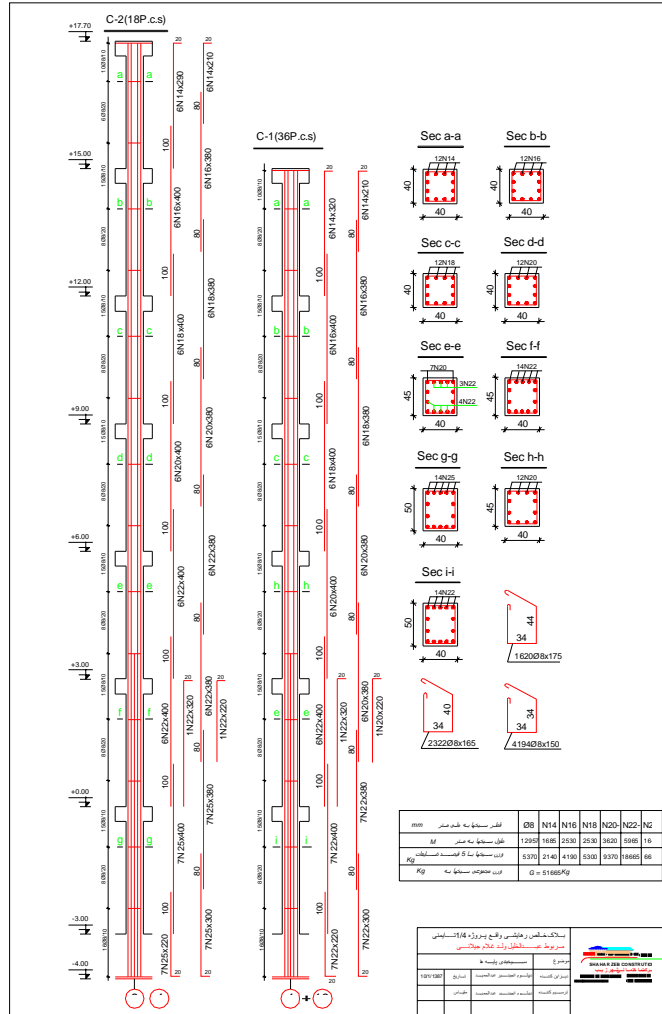
پلان تهاداب ۵

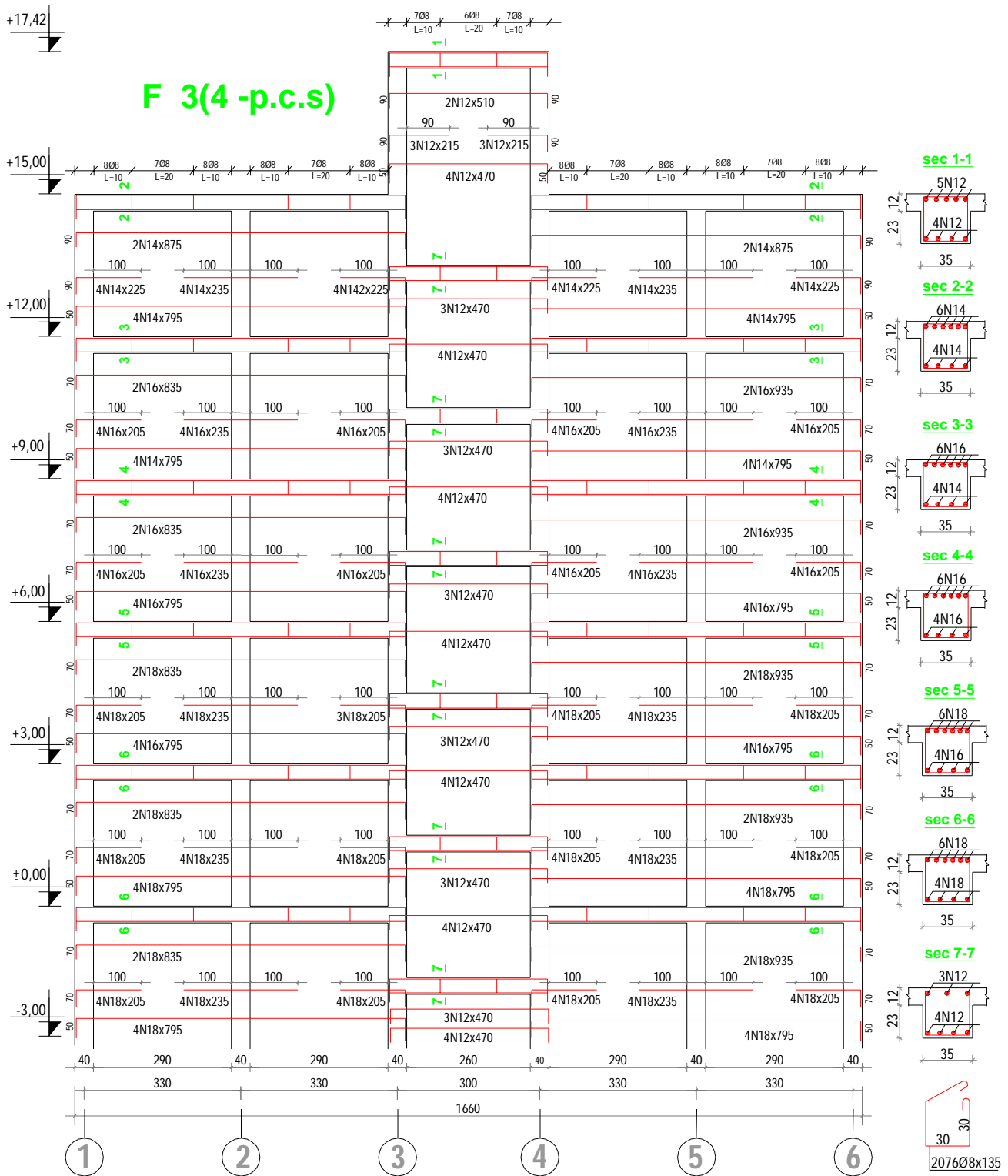


توضیحات :

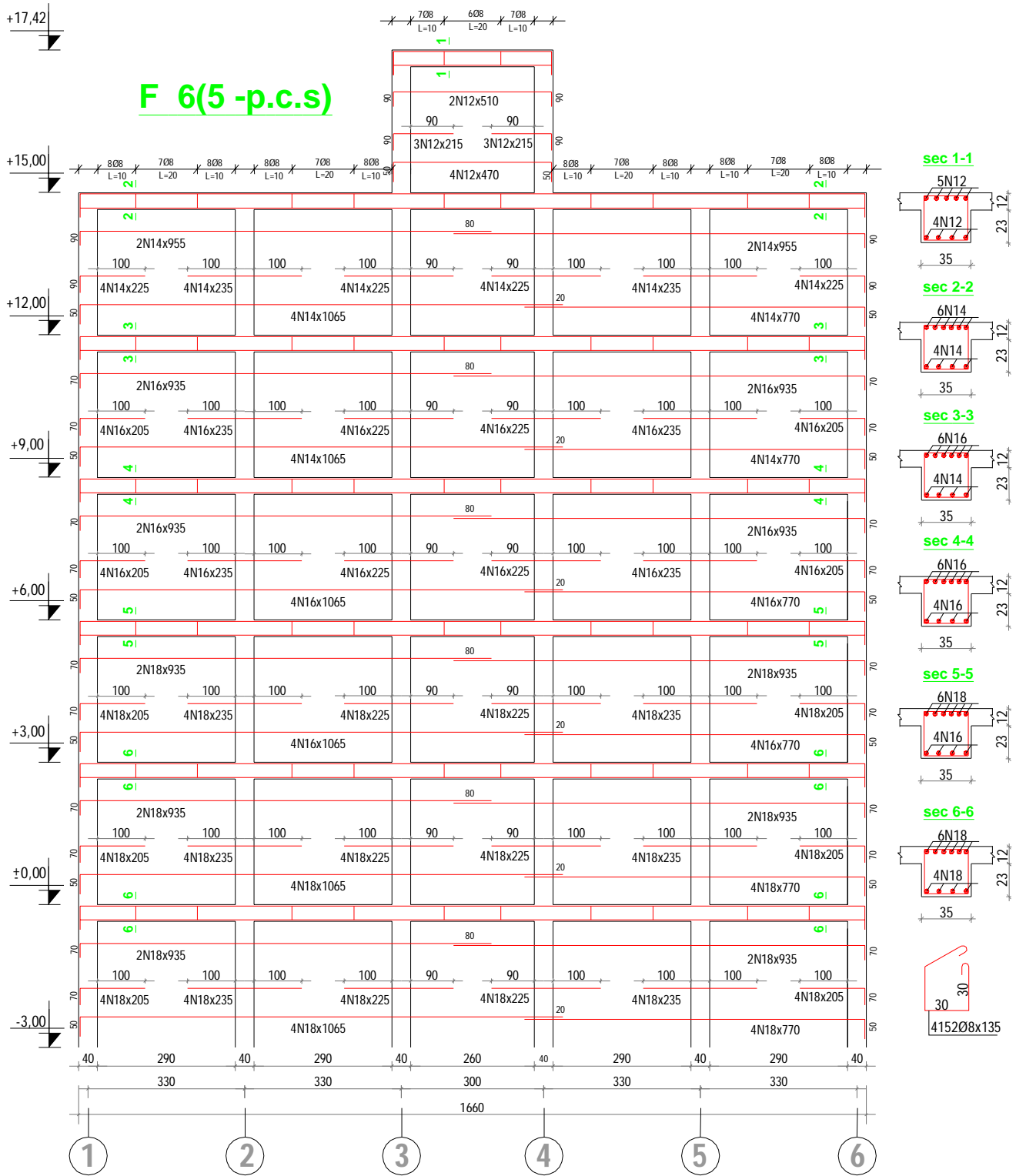
- 1- در تعمیرات سطوحه حداقلم عناصر ساختاریمی آن دارای بارک 200 پیوده وکنها ششپنجه آن دارای کانیزیست بارک 100 میباشند
- 2-عناصر ساختاریمی تعمیر ازسختیهای کلاس A-II با مقاومت منجمدی $Ra=2700=Kg/cm^2$ سنجش گردیده است
- 3- بارک حقیقت 75 پیوده وکیل از استفاده باید پاک باشد وکیل از استفاده باید شمشسو گردد
- 4- ریگ و چهل مورد تعمیر استفاده باید خوب مرطوب گردد
- 5- چون خاک ساخته تعمیر ضعیف بوده بشا قبل از گذاشتن تیرداپها بالای این قسمریک قشر مسمومی دیگر از اعمار طبیعی تثبیتگیل گردد وعلیه نوسک کاری بالای آن صورت گنورد تا از نشست های اسی بیلک متکون جلوگیری به عمل آید
- 6- سبخی مورد استفاده باید برون رنگ خوردگی باشد
- 7- قبل از اجرای امور کانیزیست ریزی قابلیزیست عناصر جزاوه ها و غیره باید توسط انجمنسور مراقبت ککننده چک و درج زورنال گردد
- 8- امور کانیزیست ریزی باید مطابق به بارک آن صورت گنورد و سبویالت آن نظر به تناسب باشد
- 9- در هنگام ریختن کانیزیست باید از ویسبراتور استفاده گردد
- 10- مراقبت تعمیر باید توسط انجمنسور نیز این ککننده صورت گنورد در غیر آن مسویالت بدویش مالک خواهد بود

بلاک خانگی رفاهی واقع پروژه ۵/۱۱۱/۱۱۱	
موضوع : تعمیرات اساسی و رنگ آمیزی نمای خارجی	
تاریخ قرارداد	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ اتمام کار	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ تحویل کار	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ پرداخت	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ تسویه حساب	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ امضاء	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ مهر	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ ثبت	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ مهر	۱۳۹۸/۰۵/۰۵
تاریخ ثبت	۱۳۹۸/۰۵/۰۵



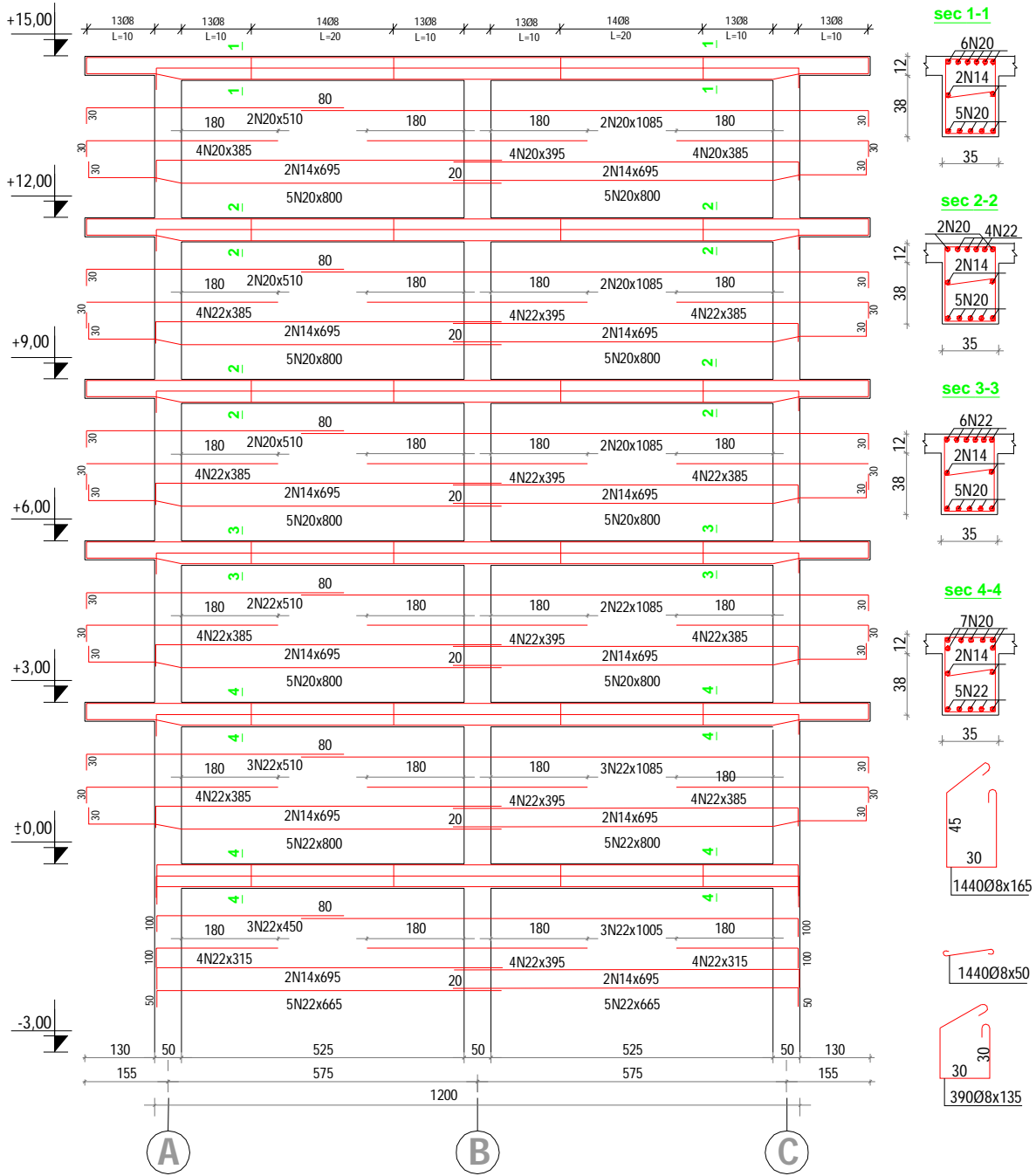


قطر سيخ ها به ملي متر	Ø8	N12	N14	N16	N18
طول سيخ ها به متر	2803	718	651	892	1147
وزن سيخ ها به kg	1162	670	826	1408	2406
وزن مجموعی سيخ ها به kg	G6472=kg				



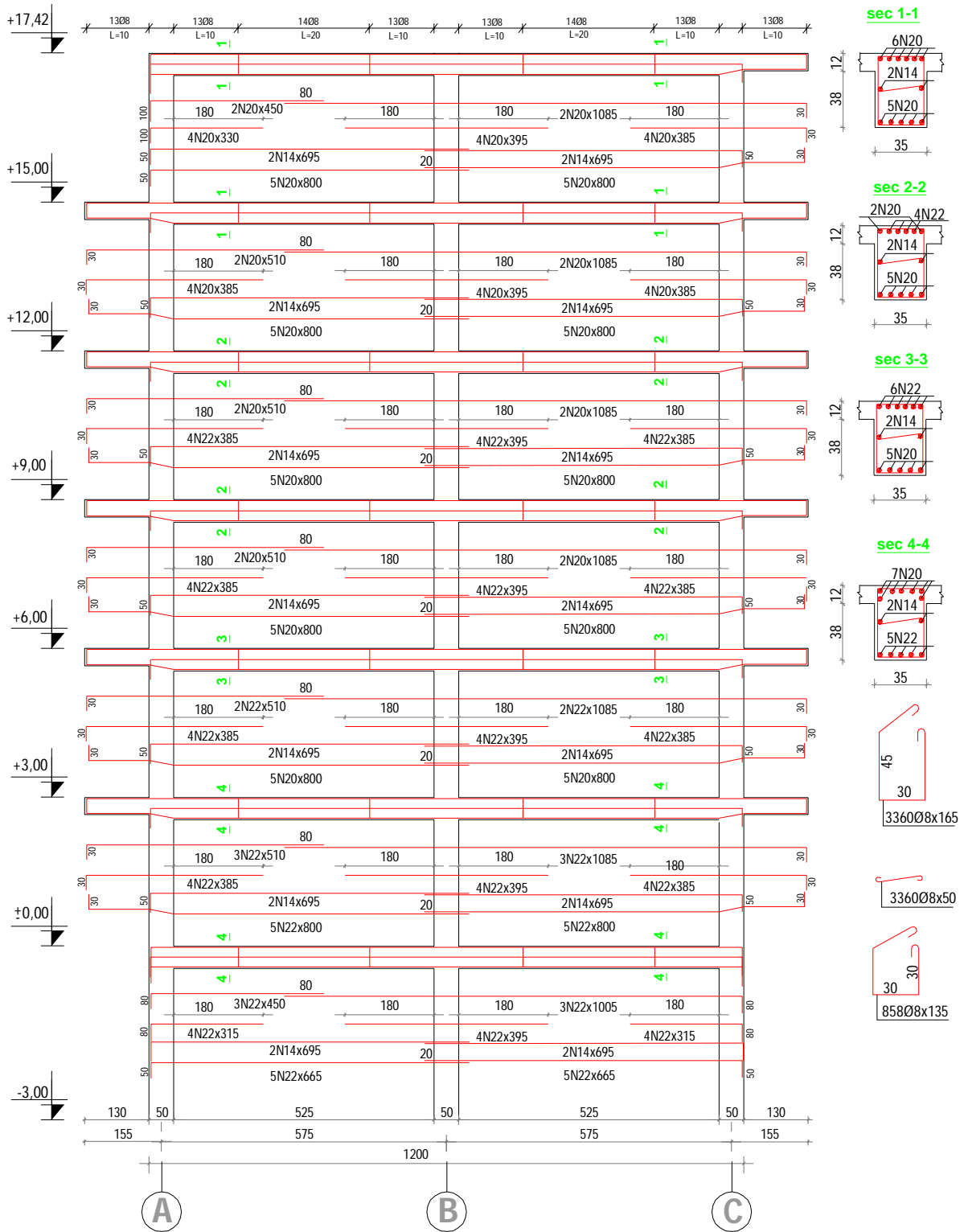
قطر سيخ ها به ملی متر	Ø8	N12	N14	N16	N18
طول سيخ ها به متر	5605	252	1434	1713	3392
وزن سيخ ها به kg	2325	235	1820	2840	7116
وزن مجموعی سيخ ها به kg	G14336=kg				

F 3(1 -p.c.s)



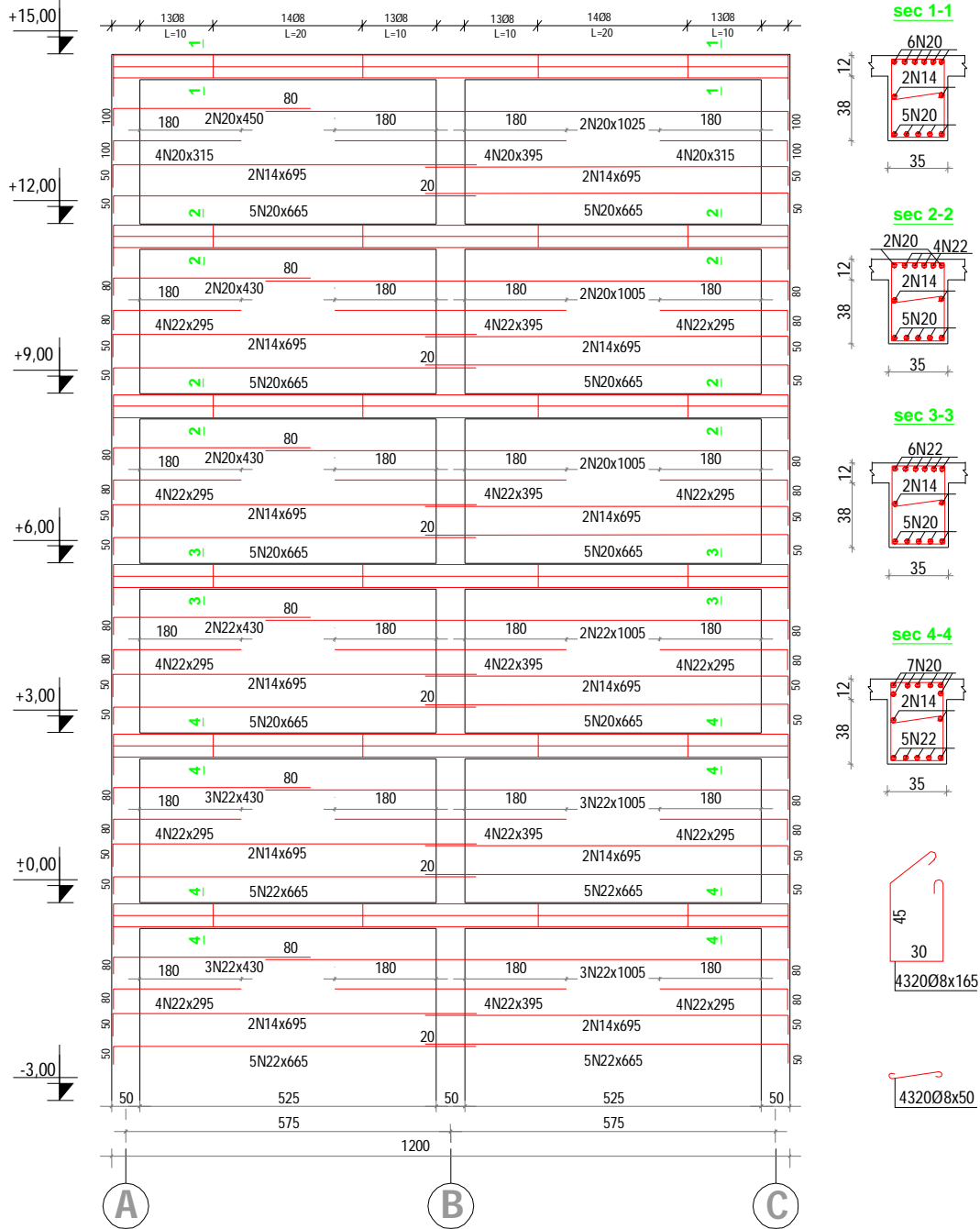
قطر سيخ ها به ملی متر	Ø8	N14	N20	N22
طول سيخ ها به متر	3623	501	1387	1492
وزن سيخ ها به kg	1503	639	3592	4676
وزن مجموعی سيخ ها به kg	G10410=kg			

F 6(3 -p.c.s)



قطر سیخ ها به ملی متر	Ø8	N14	N20	N22
طول سیخ ها به متر	8382	1168	3418	2984
وزن سیخ ها به kg	3477	1412	8853	9352
وزن مجموعی سیخ ها به kg	G23094=kg			

F 9(2 -p.c.s)



قطر سیخ ها به ملی متر	Ø8	N14	N20	N22
طول سیخ ها به متر	9288	1502	3545	4007
وزن سیخ ها به kg	3852	1906	9182	12558
وزن مجموعی سیخ ها به kg	G27498=kg			