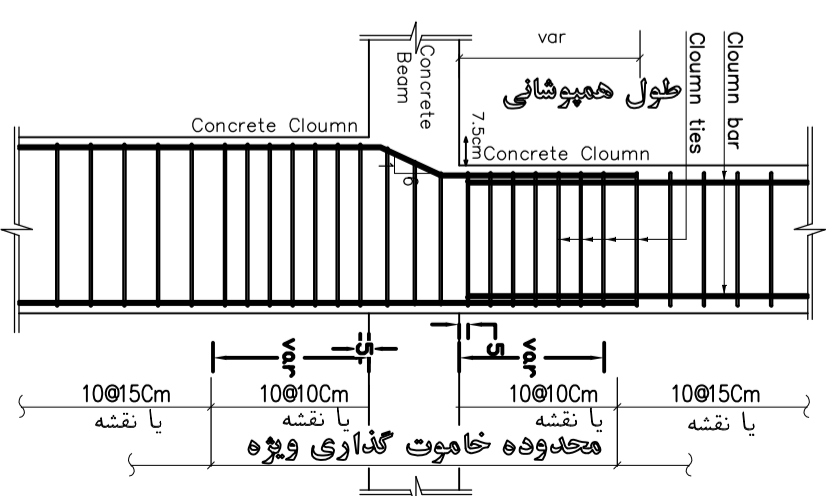
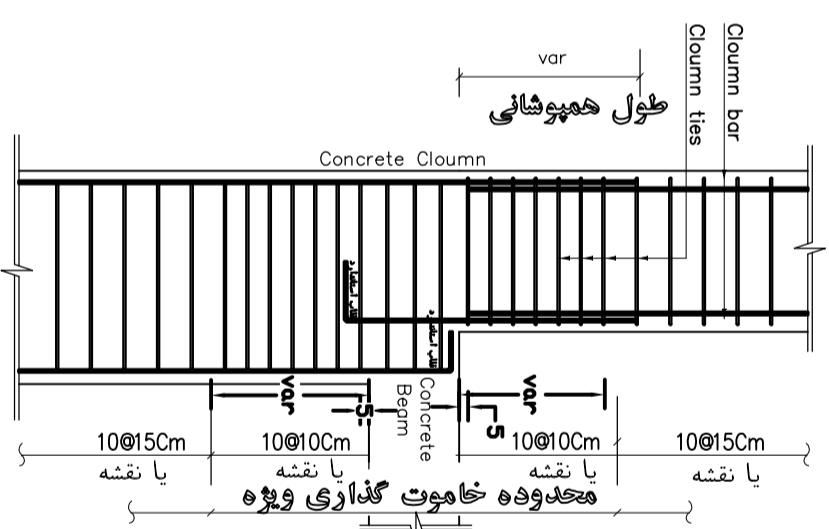
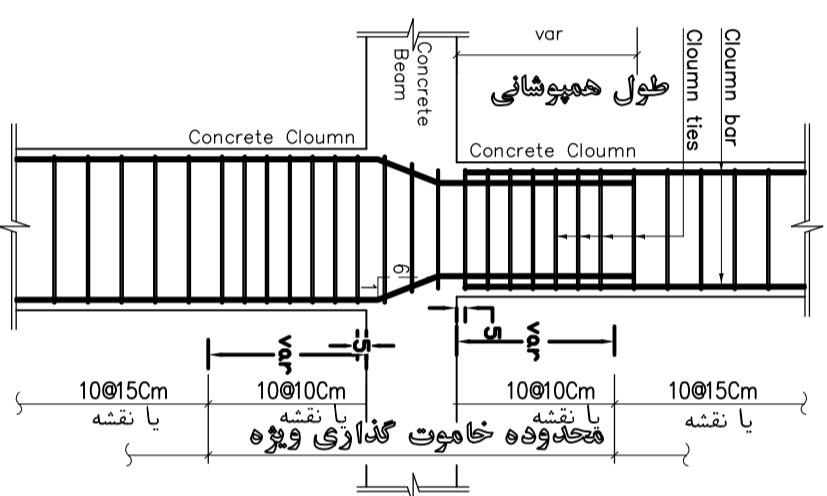


جدول نعل در گاهها

No.	Length(m)	دیوار ضخامت 10 Cm.	دیوار ضخامت 15 Cm.	دیوار ضخامت 20 Cm.
1	0.5	2L40x40x4	2L40x40x4	2L40x40x4
2	0.75	2L40x40x4	2L40x40x4	2L40x40x4
3	1.00	2L40x40x4	2L40x40x4	2L50x50x5
4	1.25	2L40x40x4	2L50x50x5	2L50x50x5
5	1.50	2L40x40x4	2L50x50x5	2L60x60x6
6	1.75	2L50x50x5	2L60x60x6	2L80x80x8
7	2.00	2L50x50x5	2L80x80x8	2L80x80x8
8	2.25	2L60x60x6	2L80x80x8	2L80x80x8
9	2.50	2L80x80x8	2L100x100x10	2L100x100x10
10	2.75	2L80x80x8	2L100x100x10	2L100x100x10
11	3.00	2L80x80x8	2L100x100x10	2PE140
12	3.25	2L80x80x8	2L100x100x10	2PE140
13	3.50	2L100x100x10	2L120x120x12	2PE140
14	3.75	2L100x100x10	2L120x120x12	2PE140
15	4.00	2L100x100x10	2L120x120x12	2PE160



اتصال ستون به ستون غیر خم عرضی

اتصال ستون به ستون غیر خم عرضی

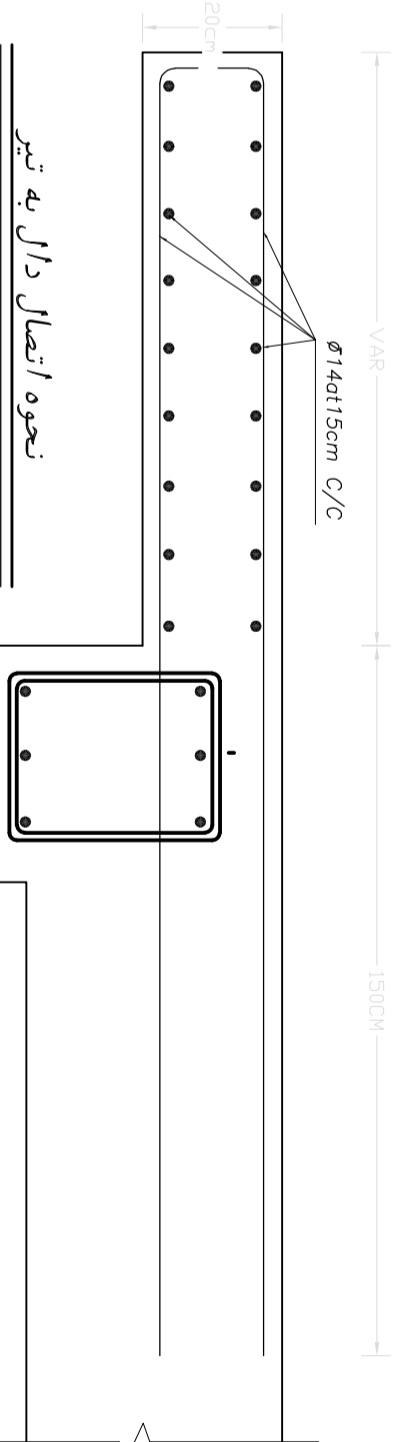
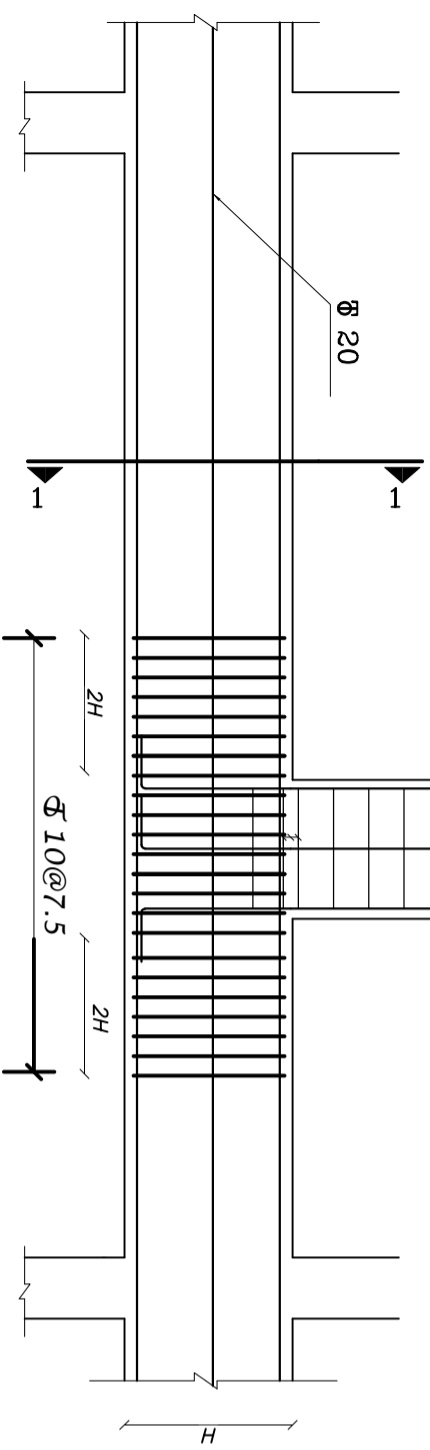
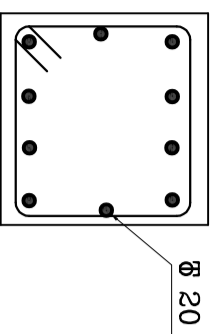
اتصال ستون به ستون غیر خم عرضی

میزان خم شدن آرماتور طولی نباید نسبت ۱ به ۶ بیشتر باشد.

میزان خم شدن آرماتور طولی نباید نسبت ۱ به ۶ بیشتر باشد.

جزئیات تیب تغییر مقطع ستونهای میانی

جزئیات تیب تغییر مقطع ستونهای نما



تیرهای طره ای

(خاموت گذاری ویژه)