COLUMN SCHEDULE
REFER TYPICAL COLUMN ELEVATION FOR TIES AND LAP INFO. COLUMN MARK GF T0 1st fc'=7ksi B3 T0 B2 fc'=8ksi B1 T0 LG fc'=7ksi B2 T0 B1 fc'=8ksi LG TO GF fc'=7ksi VERT. BAR: 26#8 vert. Bar: 26#8 VERT. BAR: 26#8 VERT. BAR: 26#8 vert. bar: 34#8 C5VERT. BAR: 56#10 VERT. BAR: 66#10 VERT. BAR: 66∯10 VERT. BAR: 66#10 6 VERT. BAR: 66#10 VERT. BAR: 48#10 C6A VERT. BAR: 66#10 VERT. BAR: 66#10 vert. Bar: 28#8 VERT. BAR: 28#8 VERT. BAR: 28#8 vert. Bar: 28#8 C7 VERT. BAR: 80#10 vert. Bar: 80#10 VERT. BAR: 80#10 C7A vert. Bar: 26#8 VERT. BAR: 26#8 VERT. BAR: 26#8 vert. Bar: 26#8 8 VERT. BAR: 26#8 VERT. BAR: 26#8 VERT. BAR: 26#8 vert. Bar: 26#8 60 VERT. BAR: 6#8 VERT. BAR: 6#8 C10 vert. Bar: 6#8 vert. bar: 6#8 vert. Bar: 6#8 vert. Bar: 6/18 C11 VERT. BAR: VERT. BAR: VERT. BAR: VERT. BAR: C12 ON HOLD VERT. BAR: 18#10 C13 C13A ON HOLD € C13B VERT. BAR: 28#10 VERT. BAR: 28#10