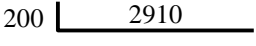
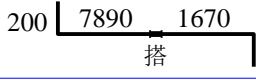
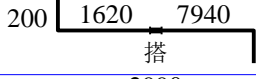
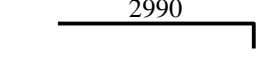
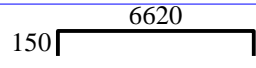
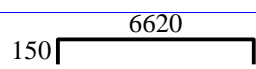
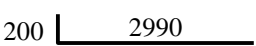
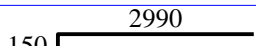
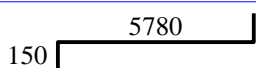
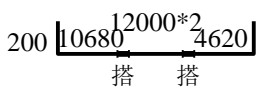
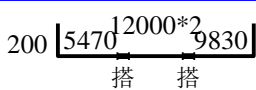
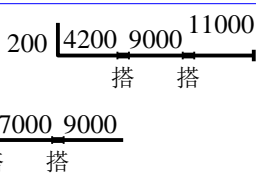
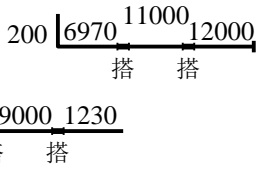
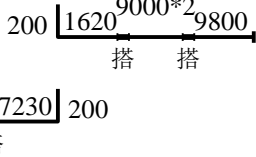
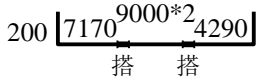
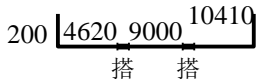


# 钢筋配料表

项目名称：大韩寨30#楼

部位：地下一层\_东段(20-38轴)\_筏板

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
底筋BX1	C12	200 	3100	13	13		@200
底筋BX2	C12	200 	8050 1800	3	3		@200搭588 总长8980
	C12	200 	1800 8050	4	4		@200搭588 总长8980
底筋BX3	C12		3100	4	4		@200
底筋BX4	C12	150 	6850	8	8		@200
底筋BX5	C12	150 	6850	8	8		@200
底筋BX6	C12	200 	3150	8	8		@200
底筋BX7	C12	150 	3100	5	5		@200
底筋BX8	C12	150 	6100	7	7		@200
底筋BX9	C12	200 	10850 12000*2 4800	5	5		@200搭600 总长 37500
	C12	200 	5650 12000*2 10000	5	5		@200搭600 总长 37500
底筋BX10	C12	200 	4400 9000 11000 7000 9000	11	11		@200搭588 总长 37848
	C12	200 	7150 11000 12000 9000 1250	11	11		@200搭588 总长 37848
底筋BX11	C12	200 	1800 9000*2 9800 7400	16	16		@200搭588 总长 34300
底筋BX12	C12	200 	7350 9000*2 4450	6	6		@200搭588 总长 27700
底筋BX13	C12	200 	4800 9000 10600	6	6		@200搭588 总长 22860

审核：

翻样：

第 1 页,共4页 2017/12/30 11:13

# 钢筋配料表

项目名称：大韩寨30#楼

部位：地下一层\_东段(20-38轴)\_筏板

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
底筋BX14	C12		7000	22	22		@200
底筋BY15	C12		9000 2250	13	13		@200搭588 总长 10300
底筋BY16	C12		8450	3	3		@200
底筋BY17	C12		11750	16	16		@200
底筋BY18	C12		10400 2500	1	1		@200
底筋BY19	C12		12000 1850	11	11		@200搭600 总长 12900
底筋BY20	C12		11300	1	1		@200
底筋BY21	C12		1100 12000	7	7		@200搭600 总长 12200
	C12		12000 1100	6	6		@200搭600 总长 12200
底筋BY22	C12		12000 2450	62	62		@200搭600 总长 13500
底筋BY23	C12		12000 1100	39	39		@200搭600 总长 12200
底筋BY24	C12		11300	1	1		@200
底筋BY25	C12		12000 3550	11	11		@200搭588 总长 14600
底筋BY26	C12		4900 9650	1	1		@200搭588 总长 13600
底筋BY27	C12		11750	15	15		@200
底筋BY28	C12		4350	1	1		@200
底筋BY29	C12		3900	1	1		@200
底筋BY30	C12		4650	32	32		@200
底筋BY31	C12		2050	1	1		@200
上筋TX1	C12		3600	2	2		@200
上筋TX2	C12		4550	6	6		@200

审核：

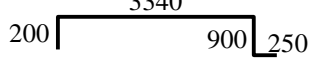
翻样：

第 2 页,共4页 2017/12/30 11:13

# 钢筋配料表

项目名称：大韩寨30#楼

部位：地下一层\_东段(20-38轴)\_筏板

构件名称	级直径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
上筋TX3	C12		9750	9	9		@200
上筋TX4	C12		7850	6	6		@200
上筋TX5	C12		7850	6	6		@200
上筋TX6	C12		6550	9	9		@200
上筋TX7	C12		4600	5	5		@200
上筋TX8	C12		3700	2	2		@200
上筋TX9	C12		5050 12000*2 10600	12	12		@200搭600 总长 37500
上筋TX10	C12		3150 11950 7850 12000 6000 5000	11	11		@200搭588 总长 38700
	C12		9000 7350 11000 6000 12000				
上筋TX11	C12		2000 10000 9000 9450 6550	16	16		@200搭588 总长 34300
上筋TX12	C12		9000 9000*2 2800	5	5		@200搭588 总长 27700
上筋TX13	C12		9000 9000 6400	6	6		@200搭588 总长 22860
上筋TX14	C12		2700	22	22		@200
上筋TY15	C12		9000 2250	16	16		@200搭588 总长 10300
上筋TY16	C12		1850 11950	5	5		@200搭600 总长 11900
	C12		12000 1800	6	6		@200搭600 总长 11900

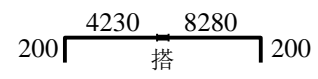
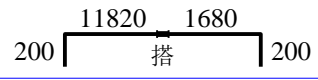
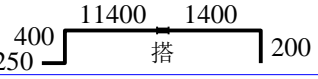
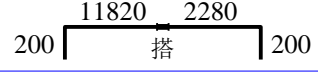
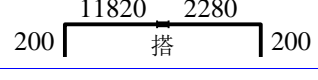
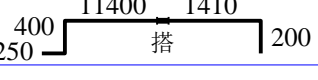
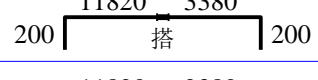
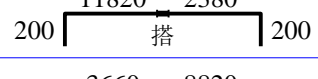
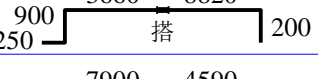
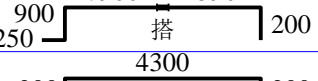
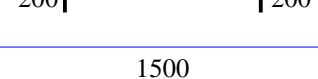
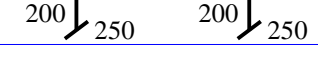
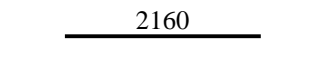
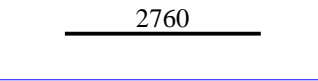
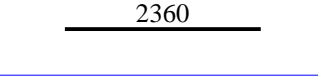
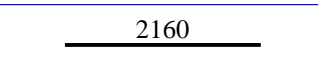
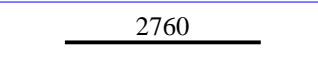
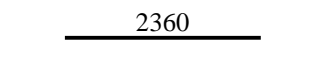
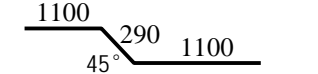
审核：

翻样：

# 钢筋配料表

项目名称：大韩寨30#楼

部位：地下一层\_东段(20-38轴)\_筏板

构件名称	级直别径	钢筋简图	下料 (mm)	根件 数*数	总 根数	重量 (kg)	备 注
上筋TY17	C12		4400 8500	4	4		@200
上筋TY18	C12		12000 1850	12	12		@200搭600 总长 12900
上筋TY19	C12		12000 1600	12	12		@200搭600 总长 12200
上筋TY20	C12		12000 2450	33	33		@200搭600 总长 13500
上筋TY21	C12		12000 2450	33	33		@200搭600 总长 13500
上筋TY22	C12		12000 1600	36	36		@200搭600 总长 12205
上筋TY23	C12		12000 3550	12	12		@200搭600 总长 14600
上筋TY24	C12		12000 2550	6	6		@200搭600 总长 13600
上筋TY25	C12		4750 9000	5	5		@200搭588 总长 11900
	C12		9000 4750	6	6		@200搭588 总长 11900
上筋TY26	C12		4650	35	35		@200
马镫	C14		2400	476	476		矩形@1000x1000
附加筋y向							
1#	C12		2150	32*2	64		@200
2#	C12		2750	114*2	228		@200
3#	C12		2350	65	65		@200
附加筋x向							
1#	C12		2150	22*2	44		@200
2#	C12		2750	26*5	130		@200
3#	C12		2350	29*2	58		@200
	C12		2500	10*2	20		@200

审核：

翻样：

第 4 页,共4页 2017/12/30 11:13