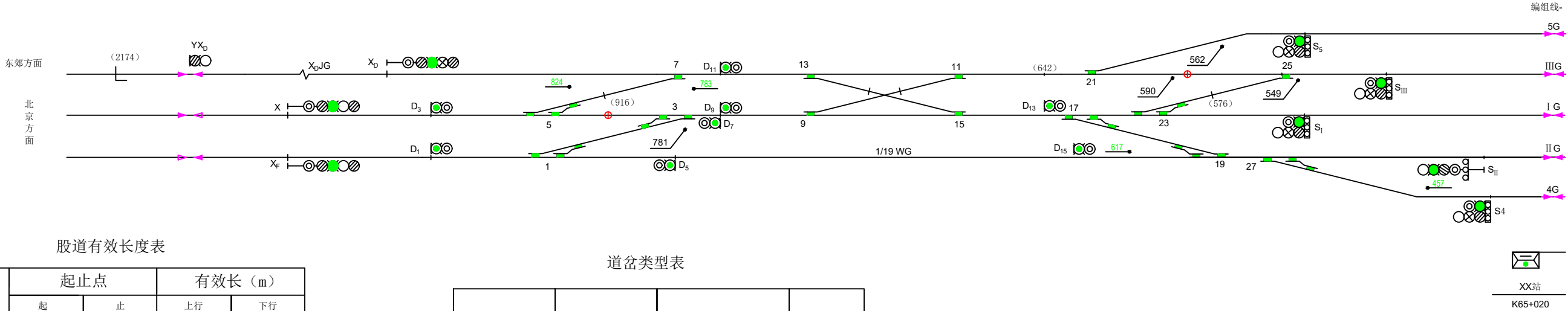


距信号楼中心距离（m）	信号机																										
	道岔	YX <sub>D</sub>	X	X <sub>F</sub>	X <sub>D</sub>	D <sub>1</sub>	D <sub>3</sub>		D <sub>5</sub>		D <sub>7</sub>	D <sub>9</sub>	D <sub>11</sub>		D <sub>13</sub>	D <sub>15</sub>		S <sub>5</sub>	S <sub>I</sub>		S <sub>III</sub>		S <sub>II</sub>	S <sub>I</sub>		0	
		1 5	846						3 7	760					9 13	754		11 15	645	17 21	639 626		613 553	27 25	547 527	信号楼	



股道有效长度表

股道编号	起止点		有效长（m）	
	起	止	上行	下行
I G	X <sub>I</sub>	警冲标	1094	
	S <sub>I</sub>	警冲标		1094
II G	X <sub>II</sub>	警冲标	1028	
	S <sub>II</sub>	警冲标		1028
III G	X <sub>III</sub>	警冲标	1060	
	S <sub>III</sub>	警冲标		1060
4G	X <sub>4</sub>	警冲标	1028	
	S <sub>4</sub>	警冲标		1028
5G	X <sub>5</sub>	警冲标	1020	
	S <sub>5</sub>	警冲标		1020

道岔类型表

钢轨类型	道岔种类	道岔编号	备注
50kg/m	1/9	2. 22	
60kg/m	1/12AT	7、11、13、21 25、18、20	
60kg/m	1/12提速	9、15、4、6、8 10、12	固定辙叉
60kg/m	1/12提速	1、3、5、17、19 23、27、14、16	可动心轨

下行咽喉车站信号平面布置图