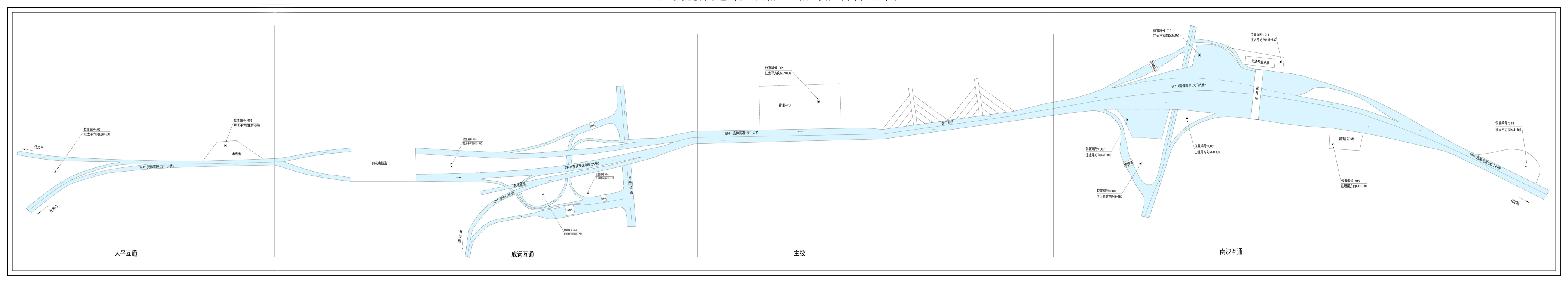
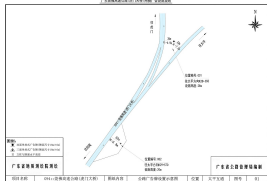
广东 G9411 莞佛高速公路(虎门大桥)

广告设施规划示意图

广东莞佛高速(虎门大桥)公路两侧广告设施总图



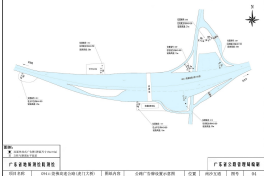
广东莞佛高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划 广东莞塘高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划





广东莞佛高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划 广东票债高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划 694(1萊梅高速(武门大桥) 往坦尾 管理中心 往太平方向K37+030 设施高度:14m 双面单柱式广告牌(牌面尺寸Illa×6a) 立柱与路面水平高地 广东省地质测绘院测绘 項目名称 G941: 若備高速公路(虎门大桥) 图纸内容 公路广告牌设置示贵阳 位置 主线

广东莞佛高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划 广东集構建设备(虎门大桥)两侧广告设施规划



G9411莞佛高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划方案表

管理经营单位:广东虎门大桥有限公司

			广曾	设施规划	位置						设置	位置制		<u>.</u>				设计	置位置周围状	况		是否在	前后100米
位置编号	对应 图号		正线	与主线 边水水离 距米)		与匝道外 缘水平距 离B (米)	所属地级		地面简单		两主	管理 月站场	服务	مد مد		与匝道路 面高差A (米)	与匝道路 面高差B (米)	与同线邻近广告规划位 间距		与并行或 交叉线路	是否在 公路建 筑控制 区	上方, 边坡、	(国道500 米)范围内 有无交通标
		里程桩号	左/右侧				市	用地属性	描述	土线	线间	站场	X	立交				同侧	对侧	相邻规划 位间距	ឋ	坡脚护 坡上	志
G9411-001	0.1	K28+650	右侧	33	36	/	东莞市	公路用地	太平互通 绿化用地					√	-7. 2	-6. 9	/	/	/	大于2Km	否	否	无
G9411-002	01	K29+570	左侧	32	/	/	东莞市	公路用地	主线绿化用地	√					0.3	/	/	/	距001号位 920m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-003		K35+500	左侧	27	27	/	东莞市	公路用地	主线绿化用地		√				-0. 4	-0.2	/	距002号位 5930m里程	距001号位 6850m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-004	02	K35+780	右侧	30	32	/	东莞市	公路用地	威远互通 绿化用地					√	-7. 3	-2. 4	/	距001号位 7130m里程	距003号位 280m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-005		K35+910	右侧	28	31	34	东莞市	公路用地	威远互通 绿化用地					√	-3. 1	-0. 4	1. 7	距004号位 130m里程	距003号位 410m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-006	03	K37+030	左侧	27	/	/	东莞市	公路用地	管理站场 用地			√			3. 2	/	/	距003号位 1530m里程		大于2Km	否	否	无
G9411-007		K43+100	右侧	29	/	/	广州市	公路用地	服务区用地				√		-0. 4	/	/	距005号位 7190m里程	距006号位 6070m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-008		K43+150	右侧	33	43	/	广州市	公路用地	管理站场 用地			√			0.7	-0. 4	/	距007号位 50m里程	距006号位 6120m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-009	04	K43+300	右侧	27	26	26	广州市	公路用地	南沙互通 用地					√	-1. 3	1.5	1.8	距008号位 150m里程	距006号位 6270m里程	大于2Km	否	否	无
G9411-010		K43+350	左侧	71	/	/	广州市	公路用地	服务区用地				√		-0. 2	/	/	距006号位 6320m里程	距009号位 50m里程	大于2Km	否	否	无
备注		G9411莞佛	高速公路	(虎门大	桥)全长1	5.76公里。	公路用地	范围内规划	小广告设施	位置共	卡13个	(左侧	6个、オ	与侧7个),属于主	三线范围1个	、两主线	间范围1个、	立交范围4个	、服务区范[围2个、管	理站场范	围5个。

第1页,共2页

G9411莞佛高速公路(虎门大桥)两侧广告设施规划方案表

管理经营单位:广东虎门大桥有限公司 编制单位:广东省公路管理局

位置编号	对应 图号		广告	占设施规划					设置	位置制	代况描述	设置位置周围状况				是否在	₩=100)k						
		里程桩号	正线 左/右 侧	与主线 边沟外 缘水平 距离 (米)	与匝道外 缘水平距 离A (米)	与匝道外 缘水平距 离B (米)		用地属性	地面简单	士绐	两主	管理	服务区	立交	与主线路 面高差	A 与匝道路 面高差A (米)	子 与匝道路 面高差B (米)	与同线邻近广告规划位 间距		与并行或 交叉线路	是否在 公路建 筑控制 区	隧道口	前后100分 (国道50 米)范围 有无交通
							市	用地角 压		12	线间	站场	X	<u> </u>	(米)			同侧	对侧	相邻规划 位间距		坡上	志
9411-011		K43+580	左侧	28	/	/	广州市	公路用地	管理站场 用地			√			-0.2	/	/	距010号位 230m里程	距009号位 280m里程	大于2Km	否	否	无
9411-012	04	K43+780	右侧	40	/	/	广州市	公路用地	管理站场 用地			√			-0.2	/	/	距009号位 480m里程	距011号位 200m里程	大于2Km	否	否	无
9411-013		K44+300	左侧	30	/	/	广州市	公路用地	管理站场 用地			√			-0.2	/	/	距011号位 720m里程	距012号位 520m里程	大于2Km	否	否	无
备注	ļ	C9411	高速公路	(修门士	桥) 仝长1	5 76公甲	◇ 以数田₩	売 国 内 押 や	山广告设施	位 署土	土13个	(左仰	16个 7	左側7个) . 屋干ョ	に线范围1名	本	间范围1个	立交范围4个	服冬区売	1 19个 答	· 理战场志	国5个