

# 交通标志一览表

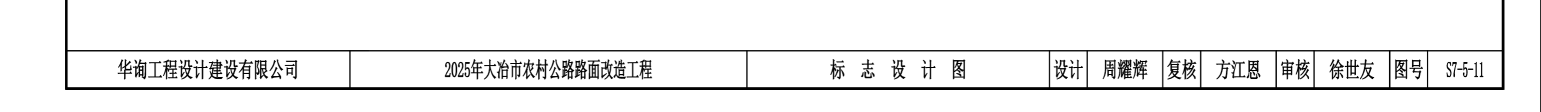
序号	位置(桩号)			标志名称		标志编号	版面尺寸	□ <b>□ 亚</b> 亚 →	- 工学士	友社
	桩号	左侧	右侧	(类型)	标志内容	(国标编号)	(厘米)	反光要求	支撑形式	备注
1	K0+030	左侧		交叉路口(g)		警1	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形
2	K0+060		右侧	连续弯路		<b>출</b> 4	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形
3	K0+500		右侧	交叉路口(i)		警1	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形
4	K0+550	左侧		交叉路口(h)		警1	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形
5	K0+580	左侧		连续弯路		警4	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形
6	K0+720		右侧	交叉路口(g)		<b>警</b> 1	A=70	IV类	单柱式(一)	黄底, 黑边, 黑图形

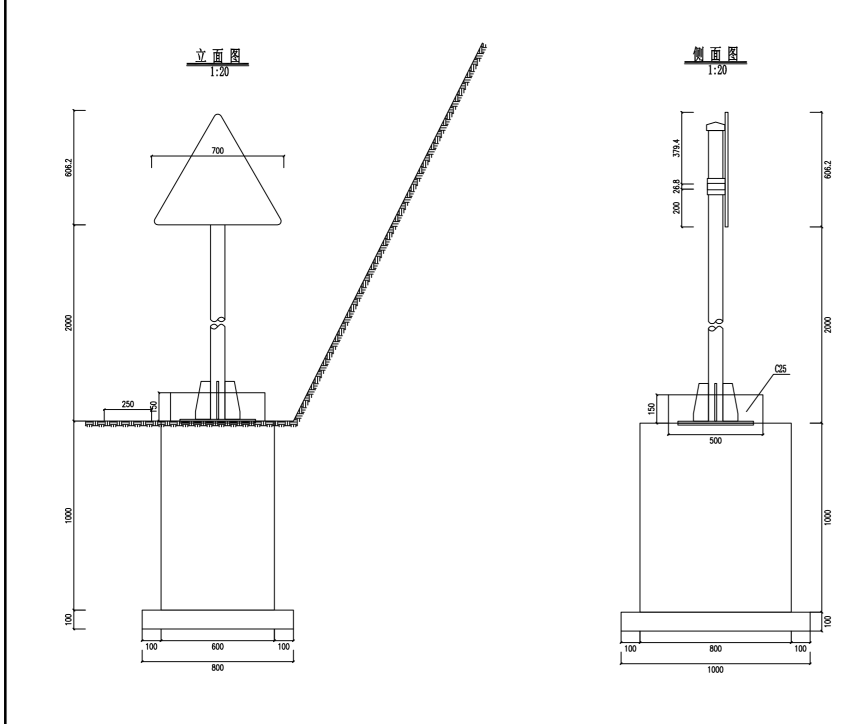
华询工程设计建设有限公司

还地桥镇板桥村胡龙岩湾

标志布设一览表

方江恩 审核 徐世友 图号





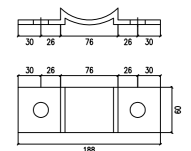
### <u>标志材料数量表</u>

共 4 页

第 1 页

材料名称	规 格(mm)	单件重(Kg)	件数(件)	重量(Kg)	备注
标志板	700×3	1. 782	1	1. 782	铝合金板
反光膜	IV类	0. 339		IV类	
加二十十年120	100×30×4×338	0. 767	1	0. 767	铝合金
滑动槽钢	100×30×4×369	0.837	1	0.837	铝合金
抱箍	60×6×262.881	0.743	2	1. 486	钢板
抱箍底衬	60×6×184.21	0. 521	2	1.041	钢板
连接螺栓	M20×100	0.304	4	1. 216	六角螺栓
螺母	M20	0.062	4	0. 248	六角螺母
繁丏	M27	0.168	4	0. 672	六角螺母
<b>- 基</b> 閣	20	0.025	4	0.099	平垫圈
室園	27	0.053	4	0. 211	平垫圈
立柱	Φ76×6×2510	26. 004	1	26.004	热轧无缝钢管
柱帽	Ф76	0.716	1	0.716	钢材
基础法兰盘	400×400×10	12.56	1	12. 56	钢板
基础加劲法兰盘	400×400×10	12. 56	1	12. 56	钢板
基础加劲肋	高200mm	1.068	4	4. 27	钢板
地脚螺栓	M27×500	3. 382	4	13. 53	U型地脚螺栓
钢筋	Φ14×842.832	1.02	8	8. 159	HRB400
钢筋	Φ8×3040	1. 201	3	3. 602	HPB300
基础	600×800×1000	0.48	(立方米)		C25
垫层	800×1000×100	0.08	(立方米)		碎石

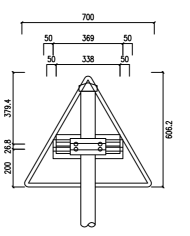
## 抱箍底衬大样图



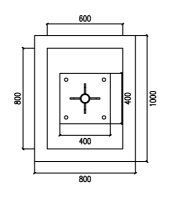
#### 标志材料数量表

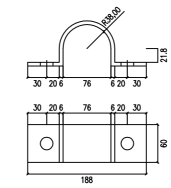
材料名称	规格(mm)	单件重(Kg)	件数(件)	重量(Kg)	备注
标志板	700×3	1. 782	1	1. 782	铝合金板
反光膜	IV类	0. 339	(平方米)	IV类	
滑动槽钢	100×30×4×338	0. 767	1	0. 767	铝合金
伯列信羽	100×30×4×369	0. 837	1	0.837	铝合金
抱箍	60×6×262.881	0. 743	2	1. 486	钢板
抱箍底衬	60×6×184.21	0. 521	2	1.041	钢板
连接螺栓	M20×100	0.304	4	1. 216	六角螺栓
螺母	M20	0.062	4	0. 248	六角螺母
垫圈	20	0. 025	4	0.099	平垫圈
立柱	Φ76×6×2510	26. 004	1	26.004	热轧无缝钢管
柱帽	Φ76	0.716	1	0.716	钢材

#### 标志板与立柱联结示意图 1:20





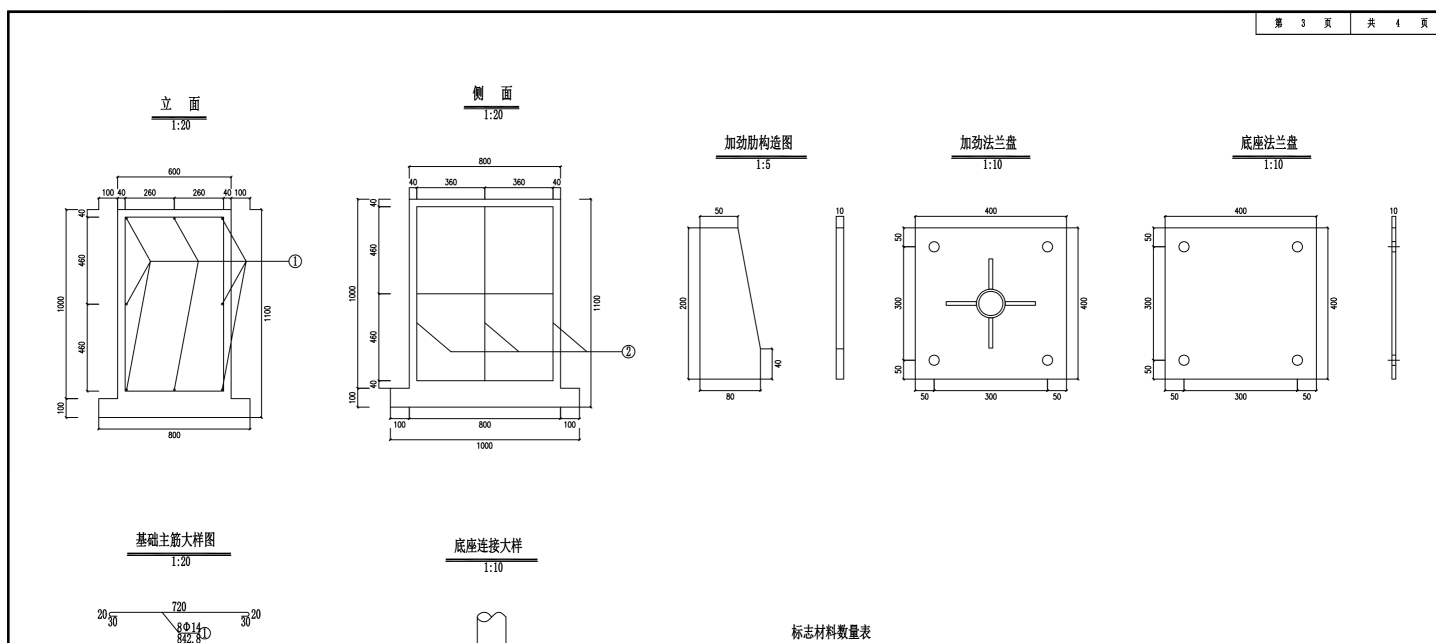


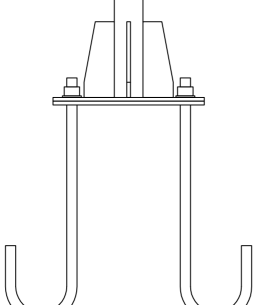


立面图

设计

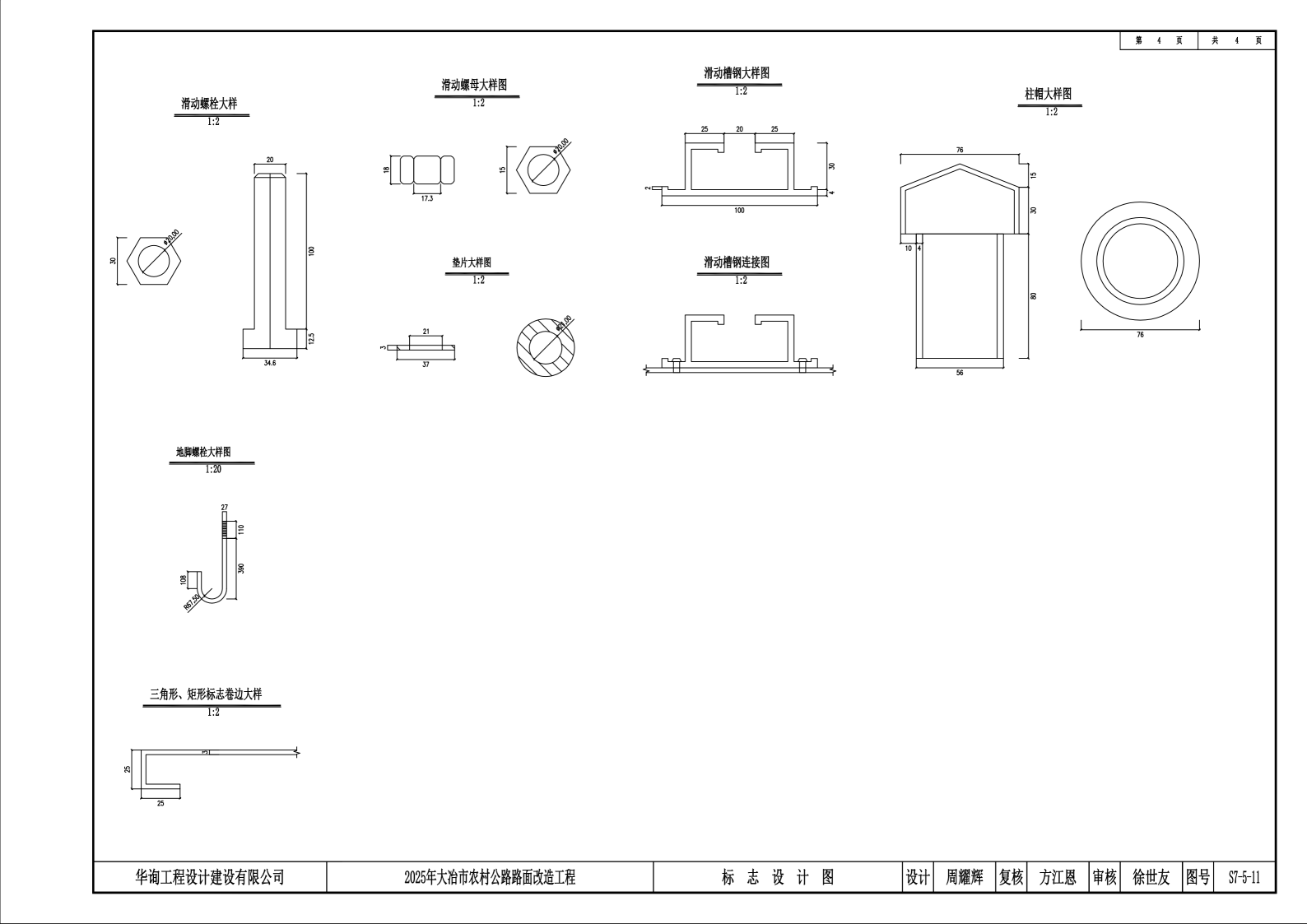






基础箍筋大样图

规 格(mm)	单件重(Kg)	件 数(件)	重量(Kg)	备注
400×400×10	12. 56	1	12. 56	钢板
400×400×10	12. 56	1	12. 56	钢板
高200mm	1.068	4	4. 27	钢板
M27×500	3. 382	4	13.53	U型地脚螺栓
М27	0.168	4	0.672	六角螺母
27	0.053	4	0. 211	平垫圈
Φ14×842.832	1.02	8	8. 159	HRB400
Φ8×3040	1. 201	3	3. 602	HPB300
600×800×1000	0.48 (立方米)			C25
800×1000×100	0.0	碎石		
	400×400×10 400×400×10 高200mm M27×500 M27 27 Ф14×842.832 Ф8×3040 600×800×1000	400×400×10 12.56 400×400×10 12.56 高200mm 1.068 M27×500 3.382 M27 0.168 27 0.053 Φ14×842.832 1.02 Φ8×3040 1.201 600×800×1000 0.44	400×400×10     12.56     1       400×400×10     12.56     1       高200mm     1.068     4       M27×500     3.382     4       M27     0.168     4       27     0.053     4       Φ14×842.832     1.02     8       Ф8×3040     1.201     3       600×800×1000     0.48 (立方米)	400×400×10 12.56 1 12.56 400×400×10 12.56 1 12.56 高200mm 1.068 4 4.27 M27×500 3.382 4 13.53 M27 0.168 4 0.672 27 0.053 4 0.211 Φ14×842.832 1.02 8 8.159 Φ8×3040 1.201 3 3.602 600×800×1000 0.48 (立方米)



第1页 共1页 土路肩 车行道 车行道

说明:
1. 本图尺寸除注明者外,其余均以cm为单位。
2. 施工设置时应参照中华人民共和国国家标准《道路交通标志和标线》