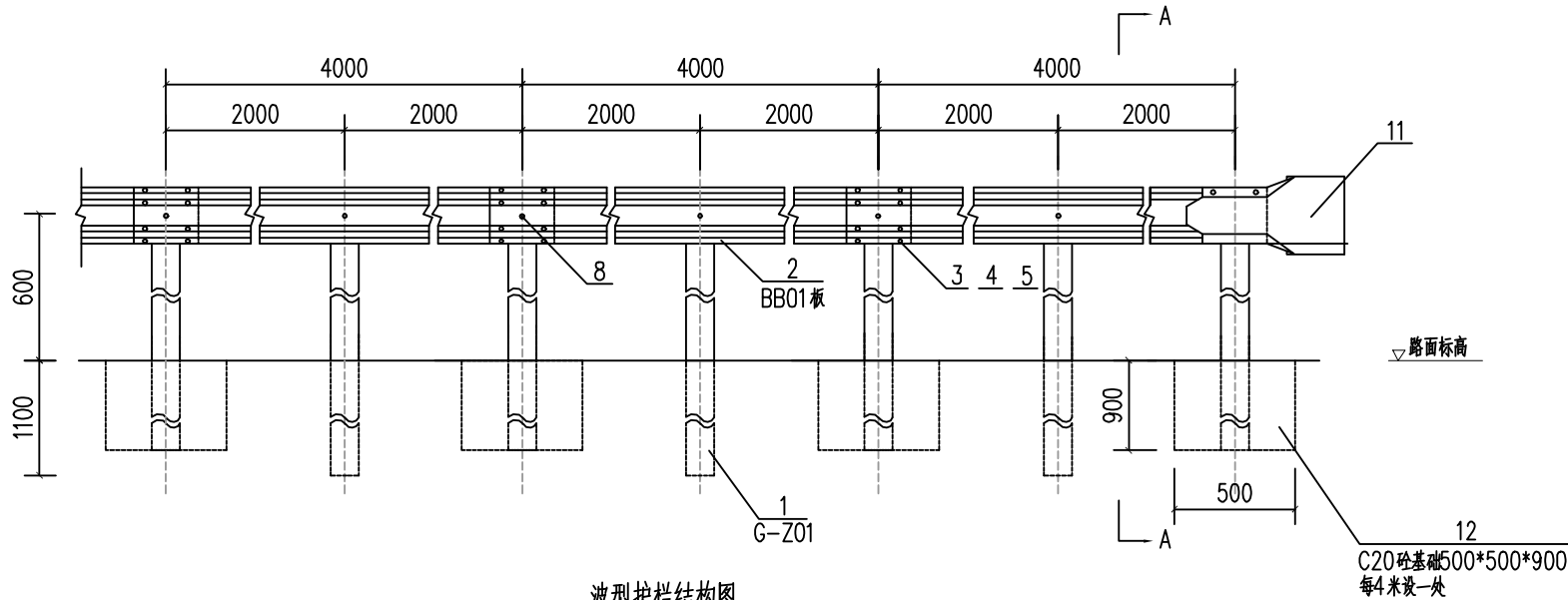
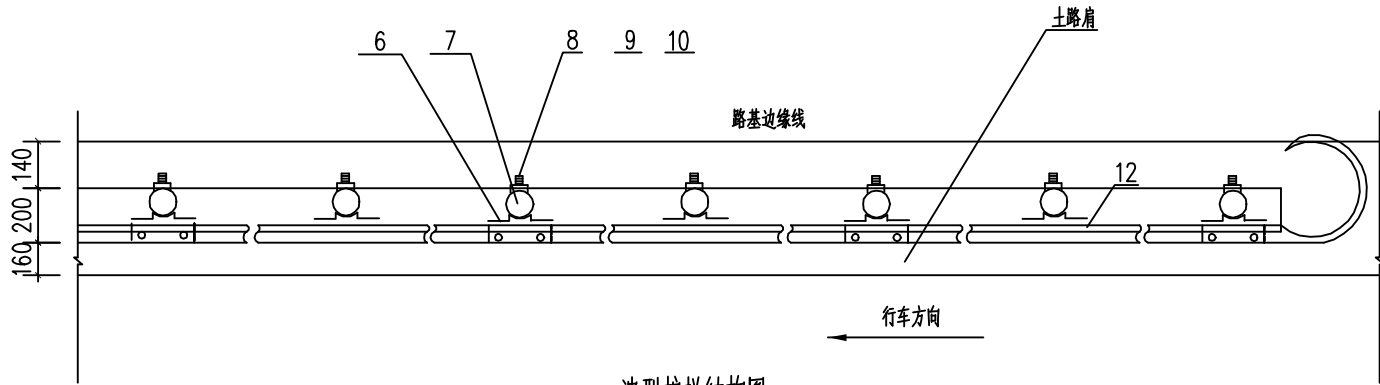


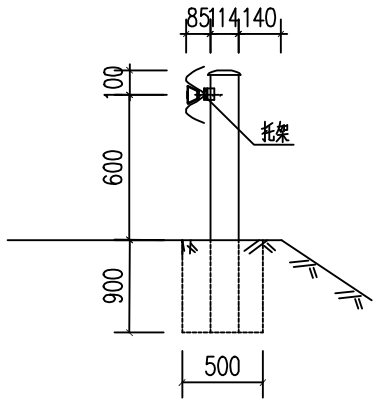
代号	名称	规格	单件重(Kg)	材料
1	G-Z01 立柱	Φ114×1800×4.5	22.499	Q235
2	BB01 板	4320×310×85×3	49.160	Q235
3	拼接螺栓	M16×32.5	0.090	高强度
4	拼接螺母	M16	0.056	高强度
5	拼接垫圈		0.024	高强度
6	托架	300×70×4.5	1.095	Q235
7	柱帽	Φ114		
8	连接螺栓A	M16×36	0.086	Q235
9	螺母	M16	0.056	Q235
10	垫片		0.024	Q235
11	端头	D-1	10.80	Q235
12	砼基础	C15	0.18m³	



波型护栏结构图
立面 1:30



波型护栏结构图
平面 1:30



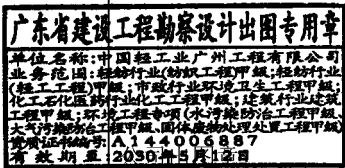
波型护栏结构图
A-A 1:30

防撞护栏大样图

- 说明:
- 图中标注尺寸均以mm计。
 - 护栏搭接方向应与行车方向一致,沿道路内侧布置。
 - 本图仅适用于平交口护栏端部处理的设置。
 - 本图立柱一般设在压实的土路肩上,立柱如在石方路段无法打入时或土路肩尺寸不足时,采用混凝土埋置方法或套筒法。

总图	
General Layout	
工艺	
Process	
建筑	
Architecture	
结构	
Structure	
给排水	
Water Service	
电气	
Electrical	
热力	
Thermal Power	
暖通	
HVAC	
自控	
Control	
设备	
Equipment	
管道	
Pipework	

注册执业章
REGISTER ENGINEER STAMP



OFFICIAL STAMP

4		审 定			注册师	
		APPROVED			REGISTERED ENGINEER	
3		项 师			专业负责	
		LEAD ENGINEER			SPECIALTY LEADER	
2		审 核	刘书敏	刘书敏	标准化	
		VERIFIED			STANDARD EXAMINED	
1		校 核	苏子珍	苏子珍	专 业	工 艺
		CHECKED			SPECIALITY	
0	2024.04	设 计	冯应鸿	冯应鸿	比 例	
		DESIGNED			SCALE	
版 别	日 期	制 图			阶 段	施 工 图
REV.	DATE	DRAWN			PHASE	DWG. NO.



中国轻工业广州工程有限公司
China GDE Engineering CO.,LTD.

工程设计证书 甲级 A144006887 CERTIFICATE NO. CLASS A A144006887

项 目	伊犁新天煤化工有限责任公司一般固废填埋场二期项目
PROJECT	
子 项	一般固废填埋场二期
ITEM	
图 名	防撞护栏大样图
DRAWING	
图 号	04S20230157-SY01-03-03
DWG. NO.	

(原中国轻工业广州设计工程有限公司)

