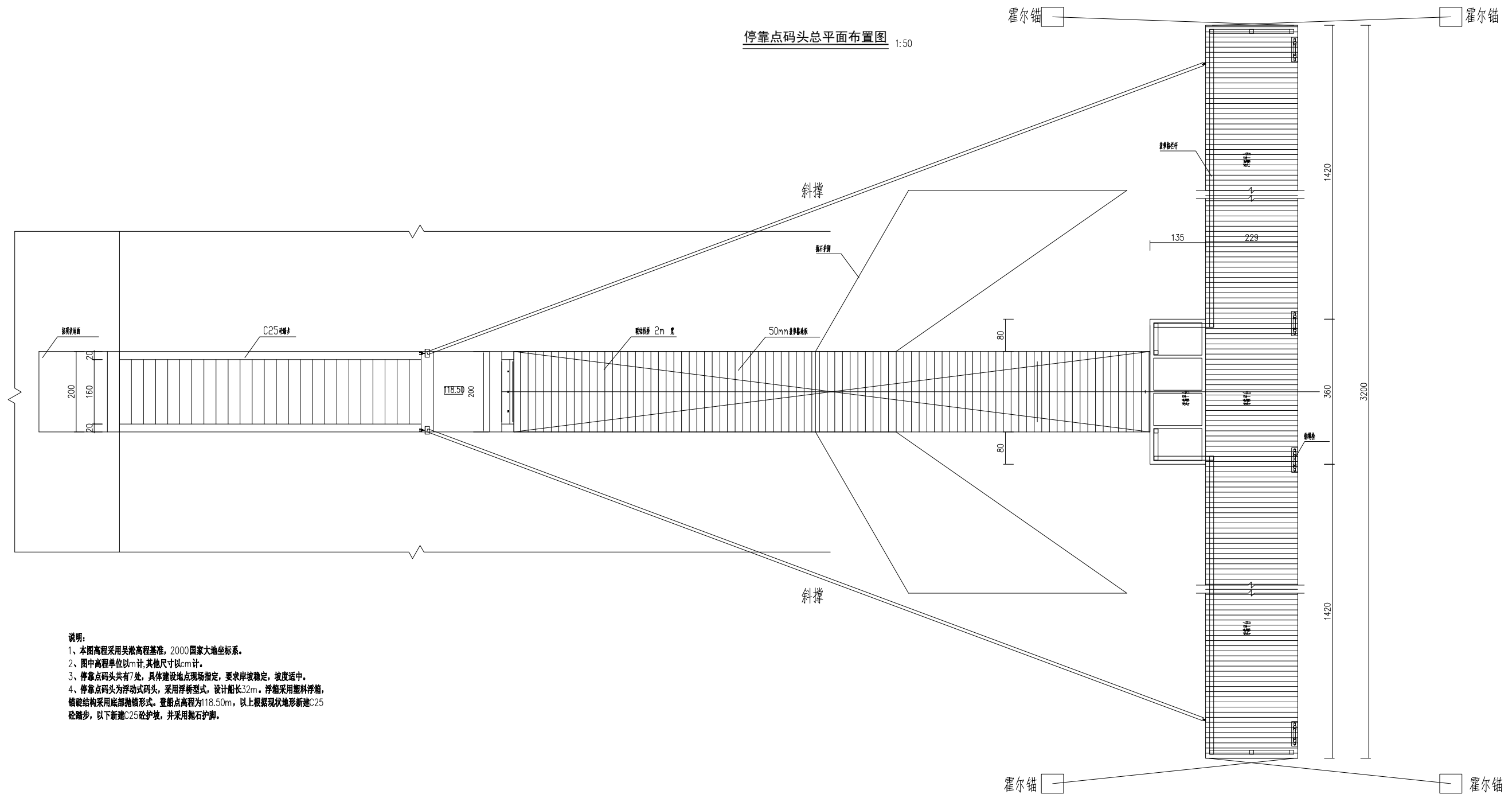
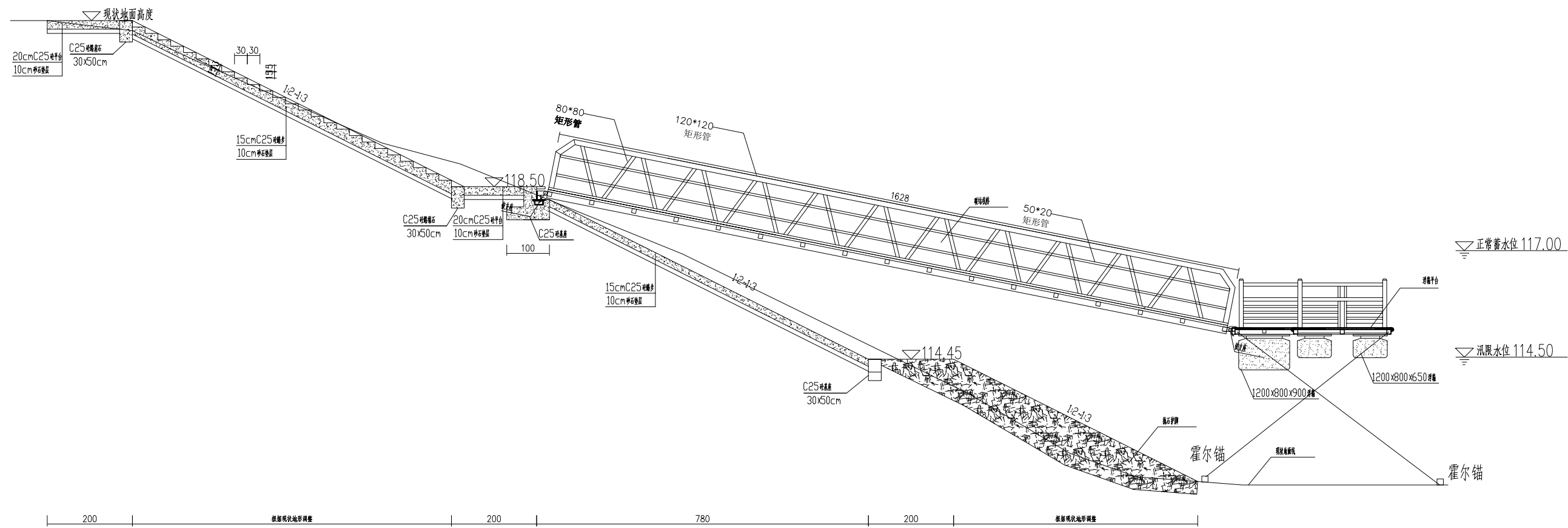
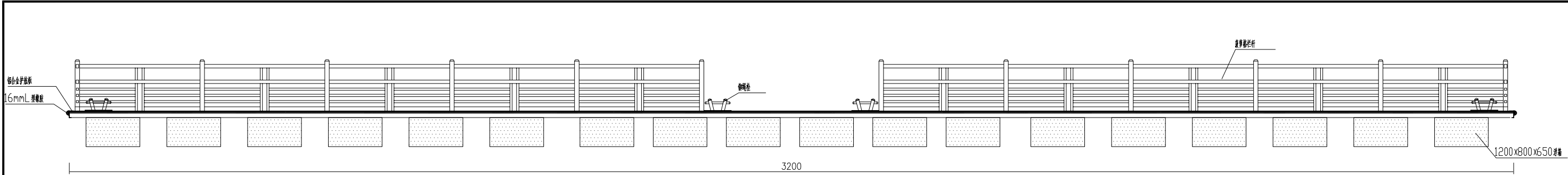


停靠点码头总平面布置图 1:50

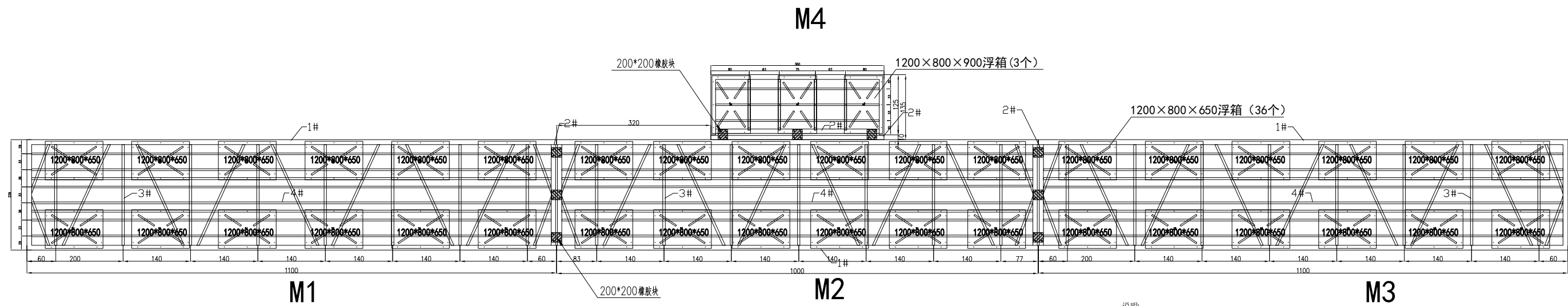


停靠点码头纵剖面图 (A-A) 1:50





主浮桥纵向剖面图 1:50

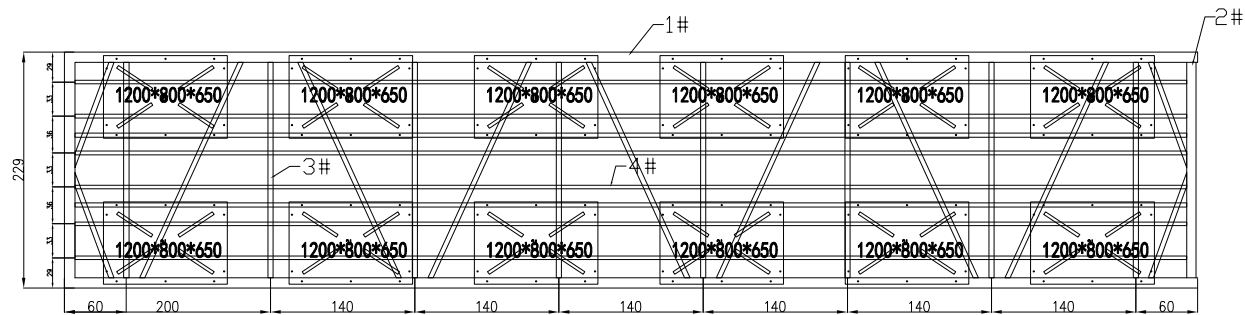


浮箱及上方框架梁布置图 1:50

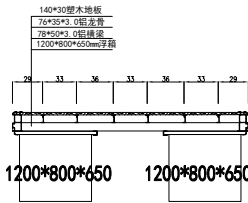
- 说明:
- 1、本图高程采用吴淞高程基准, 2000国家大地坐标系。
  - 2、图中高程单位以m计, 其他尺寸以cm计。
  - 3、浮箱采用塑料浮箱:  
尺寸: 1200×800×650, 个数为36个;  
尺寸: 1200×800×900, 个数为3个。

说明:  
1、浮桥结构采用6061-T6 铝合金。

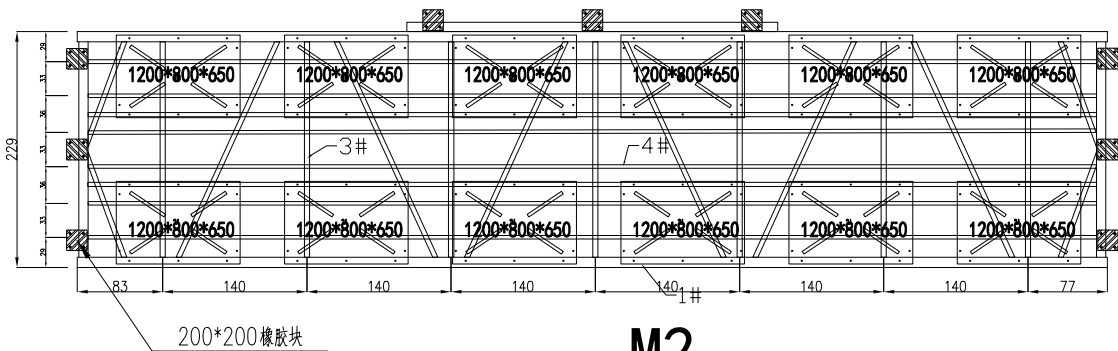
主浮桥材料表			
编号	名称	材质	规格 (mm)
1#	主梁	6061-T6	222x100x4
2#	U型槽	6061-T6	90x78x7.0
3#	矩形管	6061-T6	78x50x3
4#	龙骨	6061-T6	76x35x3
5#	卡槽	6061-T6	40x40x3
6#	加强板	6061-T6	200x200x8
7#	浮箱	PE	
8#	面板	面板	



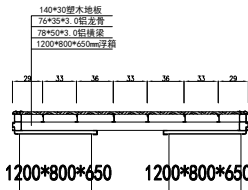
M1



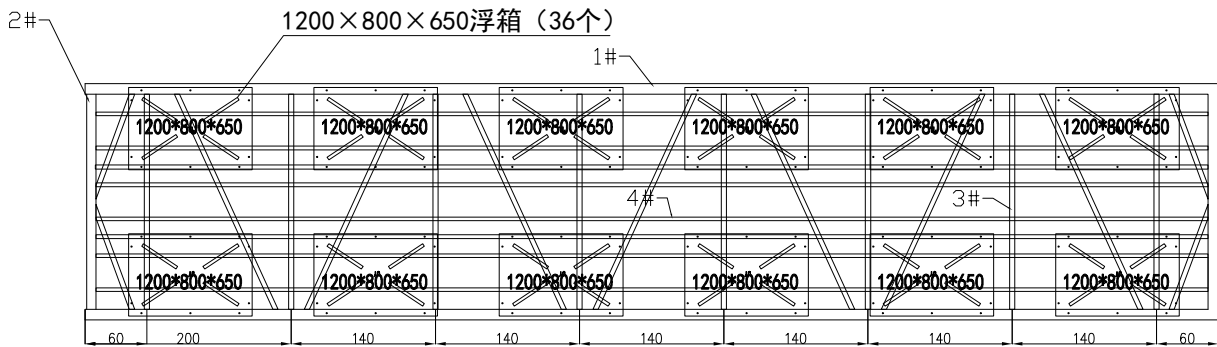
M1剖切示意图



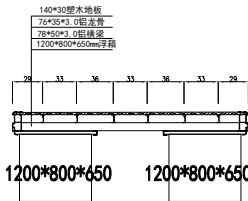
M2



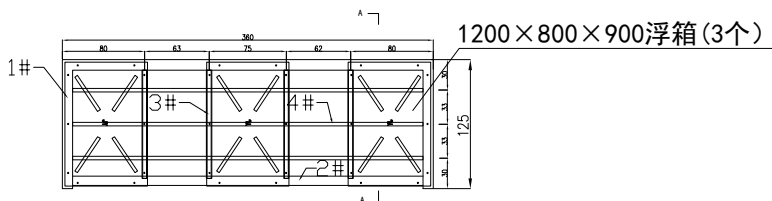
M2剖切示意图



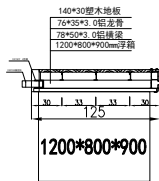
M3



M3剖切示意图



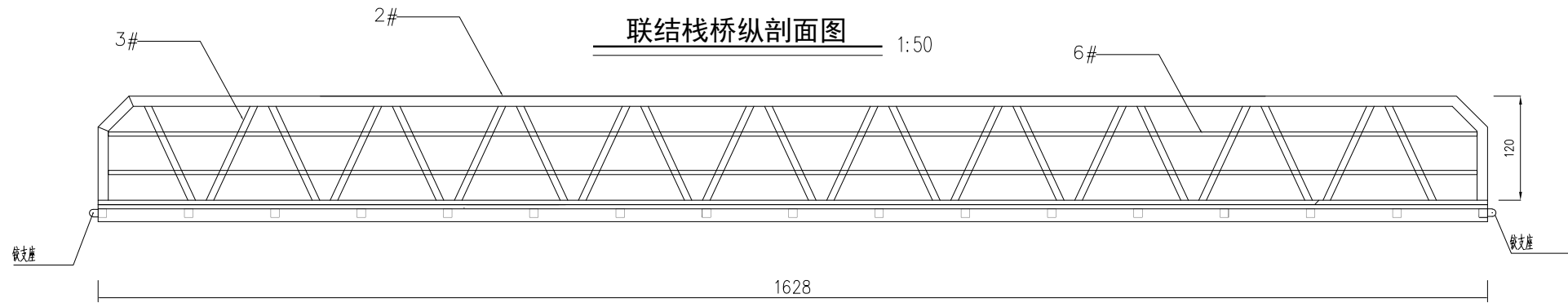
M4



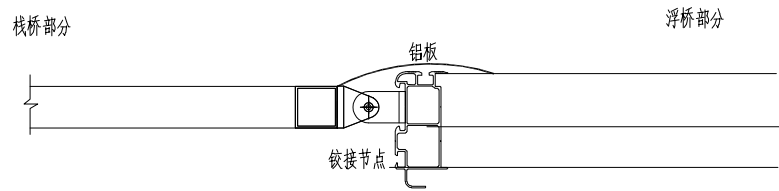
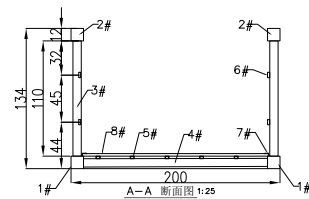
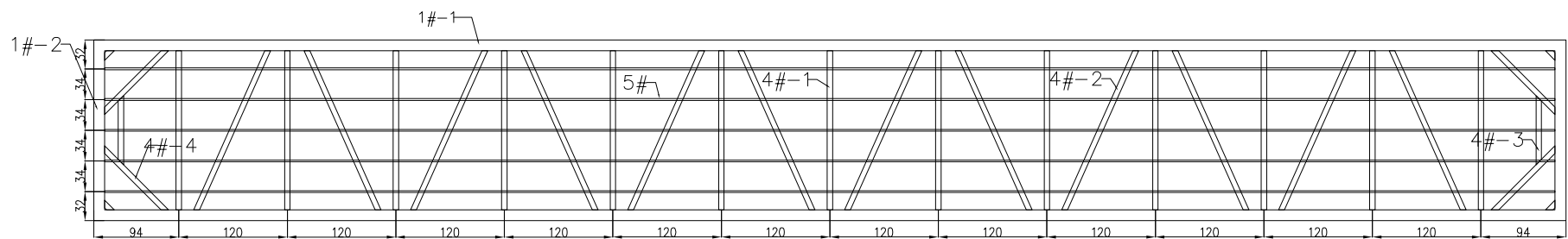
M4 A-A剖切示意图

说明:  
1、浮桥结构采用6061—T6 铝合金。

主浮桥材料表			
编号	名称	材质	规格 (mm)
1#	主梁	6061-T6	222x100x4
2#	U型槽	6061-T6	90x78x7.0
3#	矩形管	6061-T6	78x50x3
4#	龙骨	6061-T6	76x35x3
5#	卡槽	6061-T6	40x40x3
6#	加强板	6061-T6	200x200x8
7#	浮箱	PE	
8#	面板	面板	



联结栈桥框格梁布置图 1:50



栈桥与浮桥连接节点示意图

材 料 表			
序号	名 称	材 质	规格/尺寸(mm)
1#	方管	6061-T6	120x120x5
2#	方管	6061-T6	120x120x5
3#	矩形管	6061-T6	80x80x5
4#	矩形管	6061-T6	78x50x3
5#	矩形管	6061-T6	38x25x2
6#	矩形管	6061-T6	50x20x2
7#	角铝	6061-T6	25x25x2
8#	面板	面板	

- 说明:
- 1、本图高程采用吴淞高程基准, 2000国家大地坐标系。
  - 2、图中高程单位以m计,其他尺寸以cm计。