

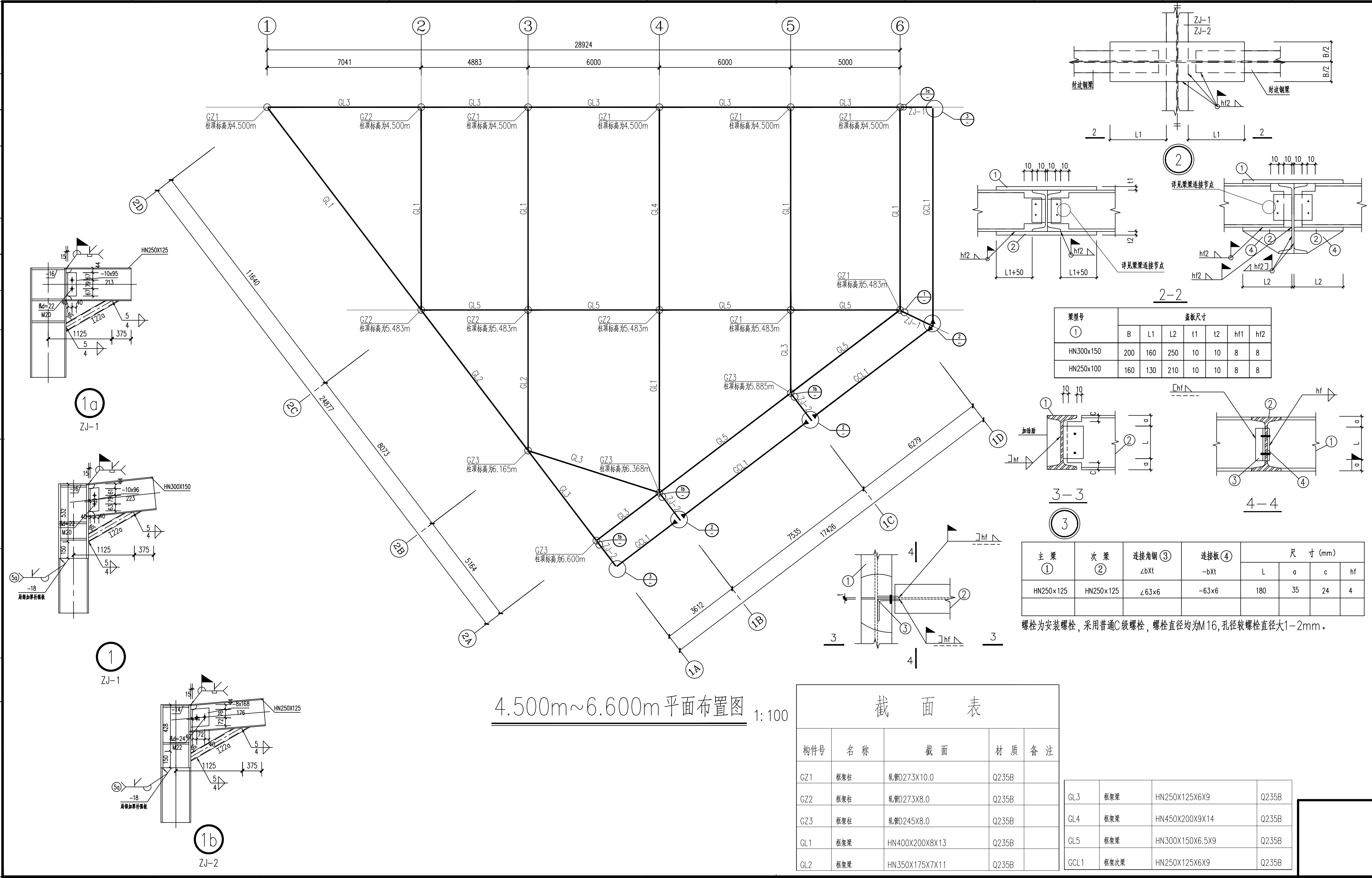
日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	

D

E

F

本文件中图样、文字及数据未经书面许可，
不得以任何方式复制或扩散至第三方。
THIS DRAWING OR DOCUMENT MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED
TO ANY THIRD PARTY IN ANY FORM WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION.



4.500m~6.600m平面布置图 1:100

截面表

构件号	名称	截面	材质	备注
GZ1	框架柱	轧管D273X10.0	Q235B	
GZ2	框架柱	轧管D273X8.0	Q235B	
GZ3	框架柱	轧管D245X8.0	Q235B	
GL1	框架梁	HN400X200X8X13	Q235B	
GL2	框架梁	HN350X175X7X11	Q235B	

GL3	框架梁	HN250X125X6X9	Q235B
GL4	框架梁	HN450X200X9X14	Q235B
GL5	框架梁	HN300X150X6.5X9	Q235B
GCL1	框架次梁	HN250X125X6X9	Q235B

梁型号	盖板尺寸						
	B	L1	L2	t1	t2	hf1	hf2
HN300x150	200	160	250	10	10	8	8
HN250x100	160	130	210	10	10	8	8

主 梁 ①	次 梁 ②	连接角钢 ③ ∠bXt	连接板 ④ -bXt	尺 寸 (mm)			
				L	a	c	hf
HN250×125	HN250×125	∠63×6	-63×6	180	35	24	4

螺栓为安装螺栓，采用普通C级螺栓，螺栓直径均为M16，孔径较螺栓直径大1~2mm。

实名打印栏		签署栏
项目负责人	王勋	
专业负责人	梁乐	
设计人	魏仲彬	
项目负责人注册章		
出图专用章		
审图章		
专业负责人注册章		
竣工章		
<div>靖远煤业集团</div> <div>航天长征化学工程股份有限公司</div> <div>靖远煤电清洁高效气化气综合利用（搬迁改造）项目</div> <div>二期工程净化合成单元</div>		
4.500m~6.600m平面布置图		
设计 DES.		版次 REV. 0
校核 CHK.		日期 DATA.
审核 APPR.		说明 DESCRIPTION
审定 AUTH.		
工程号 PROJECT NO.	0671	
主项(主项号) ITEM NO.1	编织袋库(6810)	
设计阶段 DESIGN PHASE	详细工程设计	
专业名称 SPECIALTY	结构	
文件编号 FILE NO.		
图号 DRAWING NO.	0671-06810-06236-05	
比例 SCALE	1:100	第 1 张 共 1 张 SHEET OF