



序号	坐标x	坐标y
T1	617788.4	3956545
T2	618332.9	3957495
T3	618634	3958790
T5	614862.2	3957358
T6	615225.7	3957091
T7	615541.2	3956878
T8	615816	3956261
T9	618340.5	3958193
T10	617524.7	3958287
T11	617128.4	3956337

图例

名称	图例
风机	
单回线	
同塔双回线	

附注:

- 1、现阶段集电线路按架空线跨越福银高速考虑，后期根据实际情况设计上部跨越或者顶管电缆敷设。
- 2、本图坐标系采用2000国家大地坐标系，高程系统采用1985国家高程基准。

工程设计综合资质甲级证书编号:A161000660

绿源共享储能电站

附图5 项目集成线路路径示意图

版本	日期	制图	设计	校核	审核	批准	备注					
Nwepdi 西北电力设计院				中能建投涇源4万千瓦风电项目		工程	可研	设计阶段				
				风场35kV集电线路路径示意图								
版权所有(C) 仅限本项目使用 西北电力设计院对侵权者保留追索权				单位	m	比例	1:1	图号	附图12	第1张	共1张	版本