



人行铺装详图

说明：
 1. 本图根据设计任务书及相关专业提供的相关资料绘制而成。
 2. 本图设计范围为厂区红线范围内的平面设计。
 3. 本图采用厂区独立坐标系，用(A, B)表示。厂区独立坐标(A, B)与大地2000坐标系(X, Y)的换算关系为：
 $X = X_0 + (A - A_0) \cos \theta + (B - B_0) \sin \theta$
 $Y = Y_0 + (B - B_0) \cos \theta - (A - A_0) \sin \theta$
 $A = A_0 + (X - X_0) \cos \theta - (Y - Y_0) \sin \theta$
 $B = B_0 + (X - X_0) \sin \theta + (Y - Y_0) \cos \theta$
 式中：X₀ = 4238189.127 Y₀ = 572683.644 A₀ = 1000.00
 B₀ = 1000.00 θ = -46d37'34.1761"
 4. 高程基准为85国家高程。
 5. 主要执行规范：
 1) 《石油化工企业设计防火标准 GB50160-2008》(2018年版)
 2) 《建筑设计防火规范 GB50016-2014》(2018年版)
 6. 图中坐标、标高及尺寸单位均以米计，图中坐标均为建筑轴网坐标。

图例

	365	场标标高
		单元边界线
		车行边界线
		围墙
		电动伸缩门及门洞

0	总图	李强	孙小个	解亮			2022.12
修改	专业	设计	校核	审核	审定	日期	

河北都邦石化工程设计有限公司
 河北航洁环境科技有限公司
 黄骅港污废综合利用项目
 竖向布置图

设计阶段：基础工程设计 单元号：0103
 比例：1:1000 第3张 共1张
 项目编号：N548
 图号：N548-0103GL-01-DW01-0001