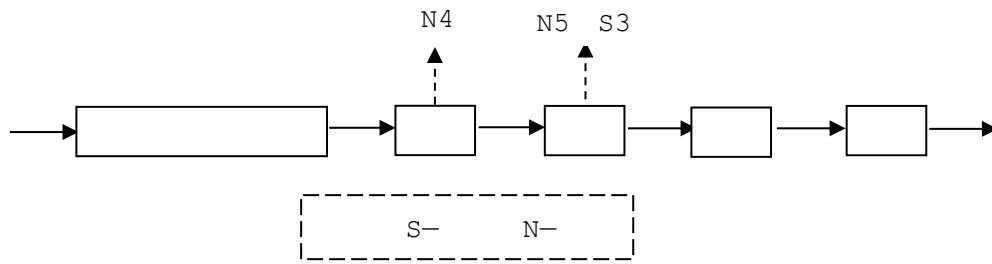
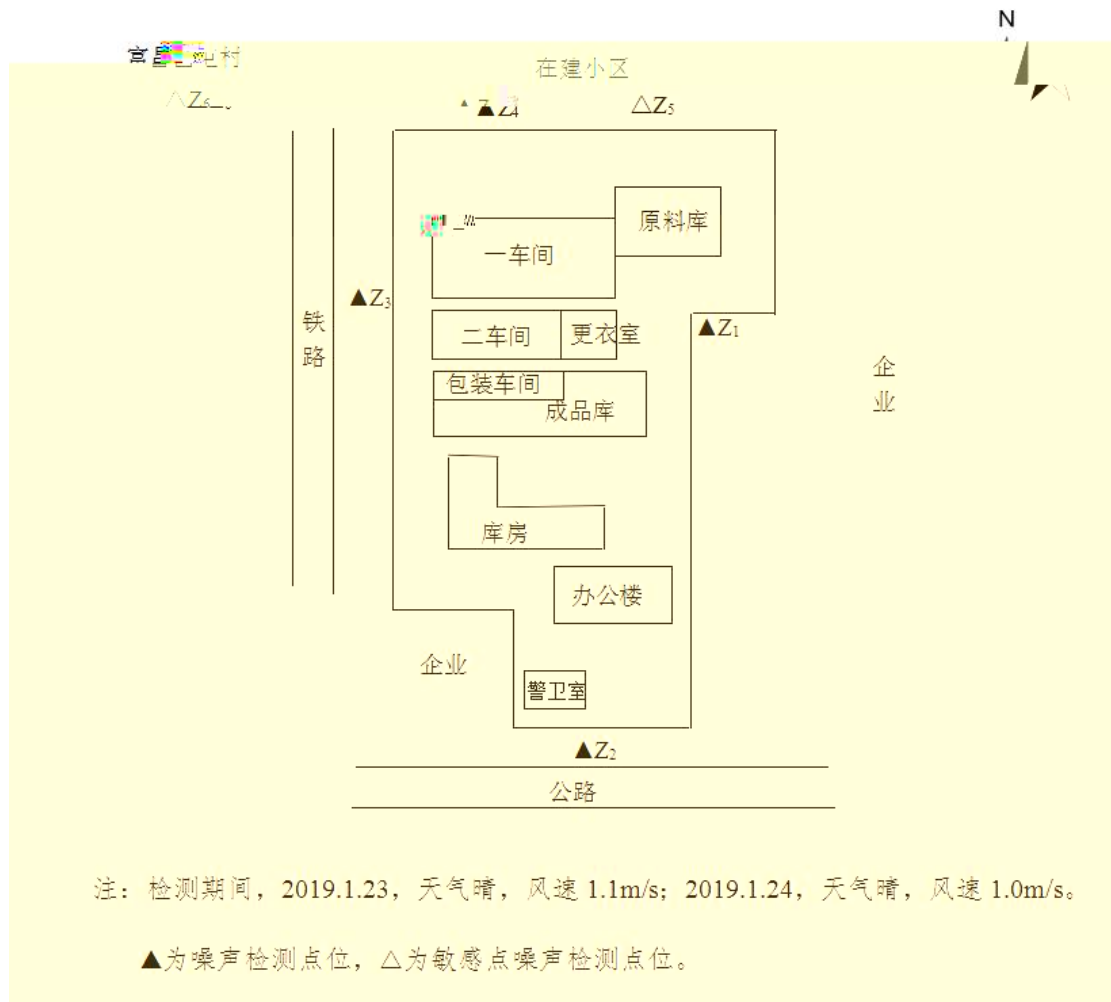


2



3



The diagram shows a grid with 8 columns and 5 rows. A diagonal line runs from the top-left corner of the first cell to the bottom-right corner of the second cell. The cell at the intersection of the second row and second column is missing, leaving a gap. The rest of the grid is a standard 8x5 grid.

一、基本情况

检测性质：委

受检单位：希

检测地点：保

检测日期：20

检测人员：王

二、分析方法

1、噪声

序号	检
1	等效

三、检测结果

表 3-1 噪声检

检测时间		检测点
2019.1.23	昼间 (14:11-)	
	夜间 (22:03-)	
2019.1.24	昼间 (14:05-)	
	夜间 (22:02-)	

希沃包装加工保定有限公司纸箱、纸盒、纸袋加工项目 竣工环境保护验收意见

希沃包装加工保定有限公司于2019年4月25日在保定市竞秀区富昌乡小汲

店村，组织了“希沃包装加工保定有限公司纸箱、纸盒、纸袋加工项目”竣工环

境保护验收。依据本项目环境影响报告表并对照《建设项目竣工环境保护验收新

行办法》，严格依照国家有关法律法规，建议项目竣工环境保护验收技术指南、

本项目环境影响评价报告和审批部门批复意见等要求对本项目进行验收，形成
验收意见如下：

一、工程建设基本情况

1、建设地点、规模、主要建设内容

希沃包装加工保定有限公司位于保定市竞秀区富昌乡小汲店村，中心地理坐

标为北纬 20°50'15.9" E，东经 115°02'01.0" E。项目北侧为在建小区，南侧为路头厂

袋纸制品。

2、建设过程及环保审批情况

3、投资情况

本项目投资总概算 37 万元，其中环保投资 3 万元，占总投资的 8.1%；项目

实际总投资 37 万元，其中环保投资 3 万元，占实际总投资 8.11%。

4、验收范围

整体验收。

二、工程变动情况

经现场调查和与建设单位核实，项目北侧在建小区也应作为敏感点保护，本
次噪声监测也对其进行了监测，不属于重大变更。其他建设情况与环评报告及环
评批复一致，无变动。

三、环境保护设施建设情况

验收组成员签字：

张国峰 张斌 霍荣 赵记儿

1、废水

本项目无生产废水排放；废水主要为生活污水，全部泼洒厂区地面抑尘，不外排。厂区设防渗旱厕，定期清掏。

2、废气

本项目无废气产生。

3、噪声

本项目噪声主要为切纸机等设备以及空气压缩机运行过程产生的噪声，通过选用低噪声设备、设备置于厂房内、对设备进行基础减震，再经距离衰减等措施降低噪声。

4、固体废物

本项目产生的固体废物主要为边角料、废胶桶和职工生活垃圾。边角料集中收集后外售。废胶桶由厂家回收。职工生活垃圾统一收集后送至环卫部门指定地点处理。

四、环保设施调试峻工

1、废水

本项目无生产废水排放；废水主要为生活污水，全部泼洒厂区地面抑尘，不外排。厂区设防渗旱厕，定期清掏。

2、噪声

监测期间，厂界噪声昼夜间监测值均达到《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB12348-2008）3类标准要求。

3、固体废物

本项目产生的固体废物主要为边角料、废胶桶和职工生活垃圾。边角料集中收集后外售。废胶桶由厂家回收。职工生活垃圾统一收集后送至环卫部门指定地点处理。

4、总量控制指标

本项目无废气、废水外排。本项目污染物年排放总量为：COD：0t/a、氨氮：0t/a、总氮：0t/a、总磷：0t/a、SO₂：0t/a、NO_x：0t/a、非甲烷总烃：0t/a、颗粒物：0t/a。达到审批意见总量控制要求即：COD：0t/a、氨氮：0t/a、总氮：0t/a、

验收组成员签字： 张明路 2020.12.17 康苗 2020.12.17

五、验收结论

按照《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》中所规定的验收不合格情形对项目逐一对照核查，本项目不存在验收不合格情形；根据现场检查，验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，同意本项目通过竣工环境保护验收。

六、后续要求

企业要定期委托有资质的检测单位，对本公司的噪声进行检测，确保噪声达标排放。

圣沂包装加工有限公司

2019年4月25日

验收组成员签字：

张国峰 张斌 霍荣 赵xizh

希沃包装加工保定有限公司
竣工环境保护验收

日期: 2019.4.25

成员	姓名	职务/职称	工作单位
组长	张斌	总经理	包装加工保定
组员	赵江红	—	新环检测集团
	霍荣	助工	环境评价
	张斌	总经理	包装加工保定
	张国峰	正高	澜环保技术

页目 联

1393

1593

1503

1393

1393

699988

87238

281210

699988

015310

签字

张斌

赵江红

霍荣

张斌

张国峰