

河南省第十二届人民代表大会常务委员会第十次会议通过，2014 年 12 月 1 日起施行；2021 年 5 月 28 日河南省第十三届人民代表大会常务委员会第二十四次会议修正）

（4）《开发建设项目水土保持方案编报审批管理规定》（1995 年 5 月 30 日水利部令第 5 号发布根据 2005 年 7 月 8 日《水利部关于修改部分水利行政许可规章的决定》第一次修正根据 2017 年 12 月 22 日《水利部关于废止和修改部分规章的决定》第二次修正）；

（5）《水利部办公厅关于印发生产建设项目水土保持技术文件编写和印制格式规定（试行）的通知》（办水保[2018]135 号）。

1.2.2 技术标准

- 1、《生产建设项目水土保持技术标准》（GB 50433-2018）；
- 2、《生产建设项目水土流失防治标准》（GB/T 50434-2018）；
- 3、《水土保持工程设计规范》（GB 51018-2014）；
- 4、《生产建设项目水土保持监测与评价标准》（GB/T 51240-2018）。

1.2.3 技术资料

- 1、《河南省水土保持规划（2016-2030 年）》（2016 年 9 月）；
- 2、《周口市水土保持规划（2019-2030 年）》；
- 3、《悦溪棠修建性详细规划》郑州大学综合设计研究院有限公司（2021 年 1 月）；
- 4、现场调查、收集及建设单位提供的其他资料。

1.3 设计水平年

设计水平年是指主体工程完工后，方案确定后的水土保持设施布设完毕的年份。其中，建设类项目设计水平年为主体工程完工的当年或后一年。本工程总工期 28 个月，已于 2021 年 4 月开工建设，计划于 2023 年 7 月底完成，因此，本项目水土保持方案设计水平年定为 2023 年。

1.4 水土流失防治责任范围

生产建设项目水土流失防治责任范围应包括项目永久征地、临时占地（含租赁土地）以及其他使用与管辖区域。本方案水土流失防治责任范围面积为 3.68hm²。防治责任范围表见附表一。