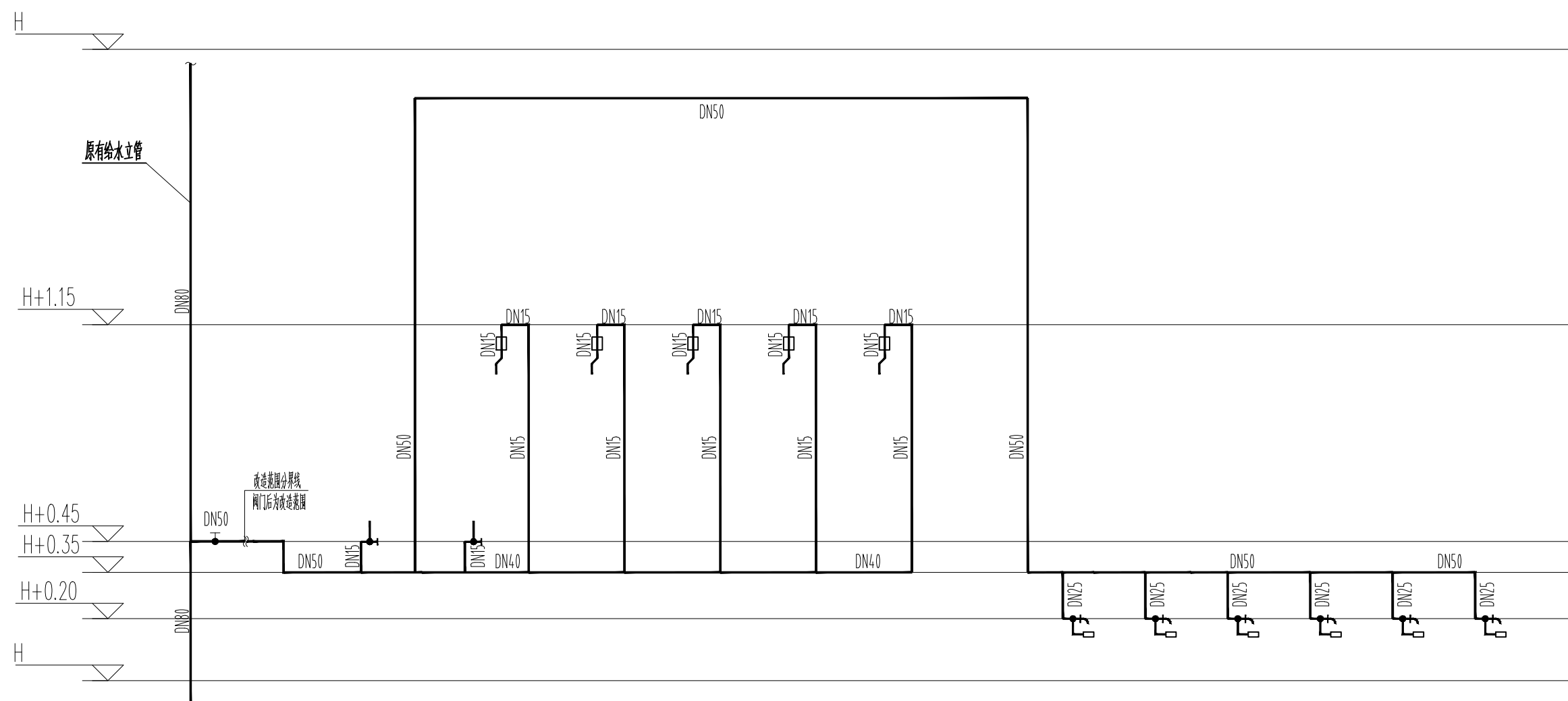


男卫生间布置（改造后）给水平面图 1:50

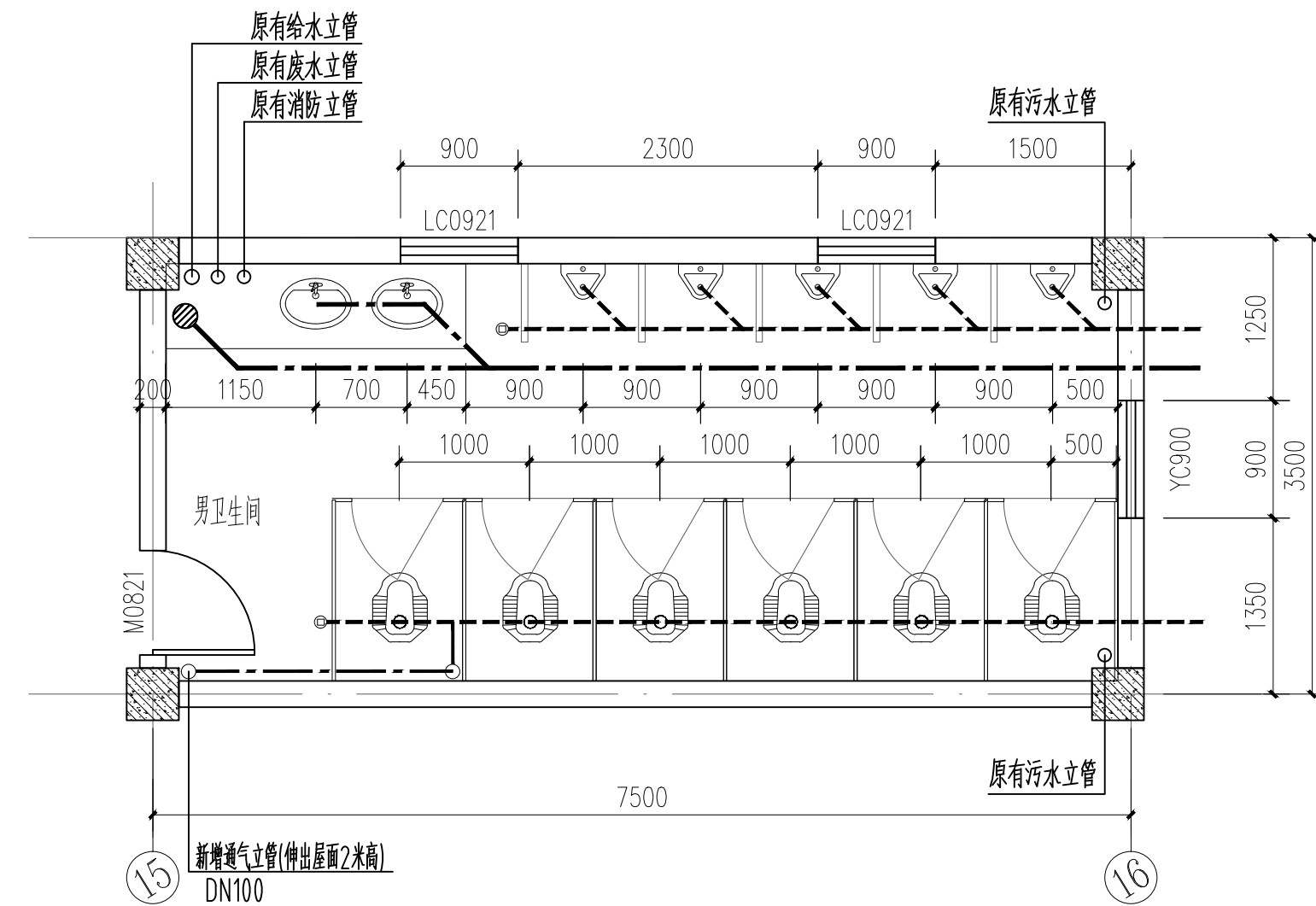
首层

H表示卫生间内建筑完成面标高



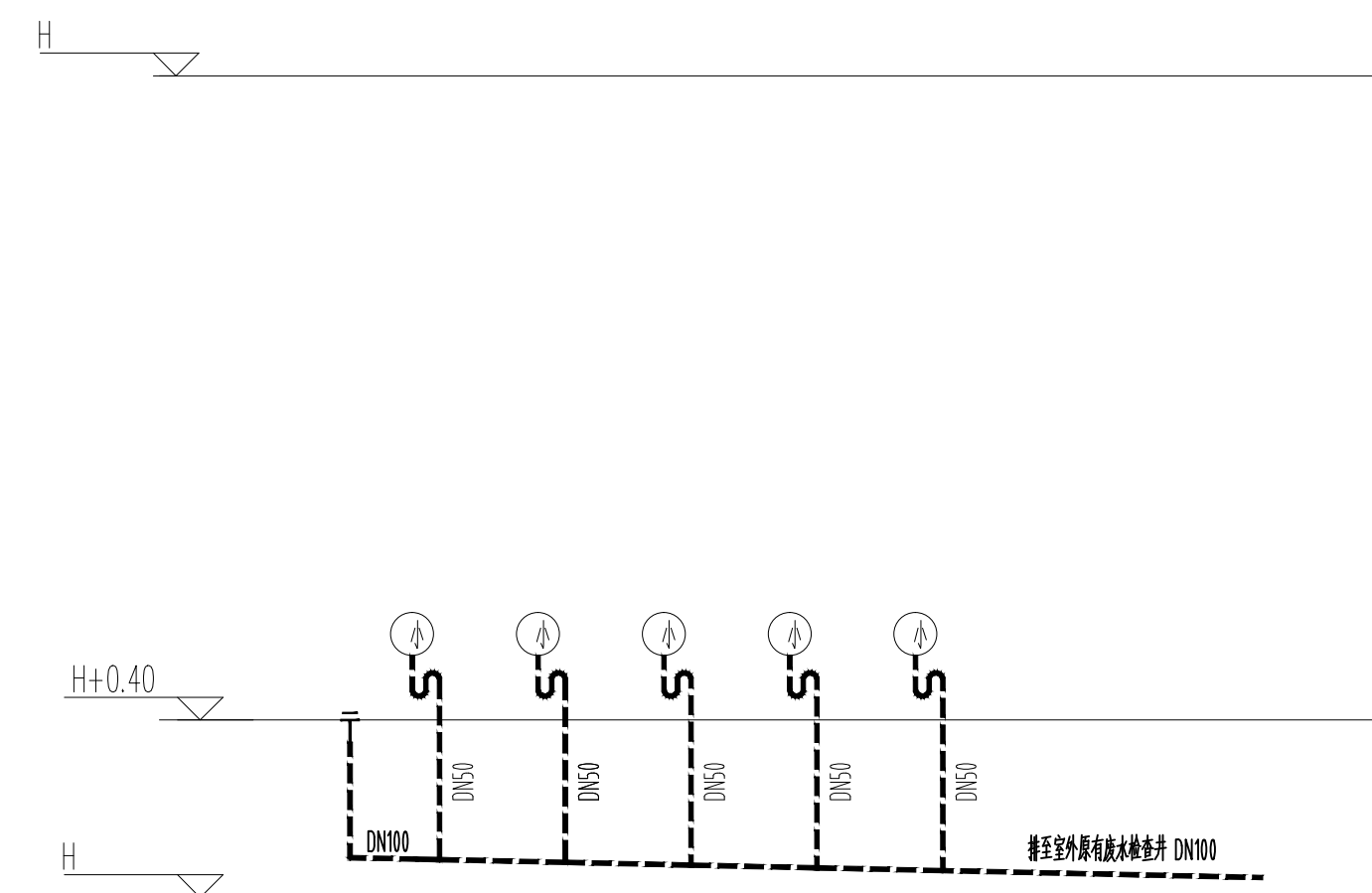
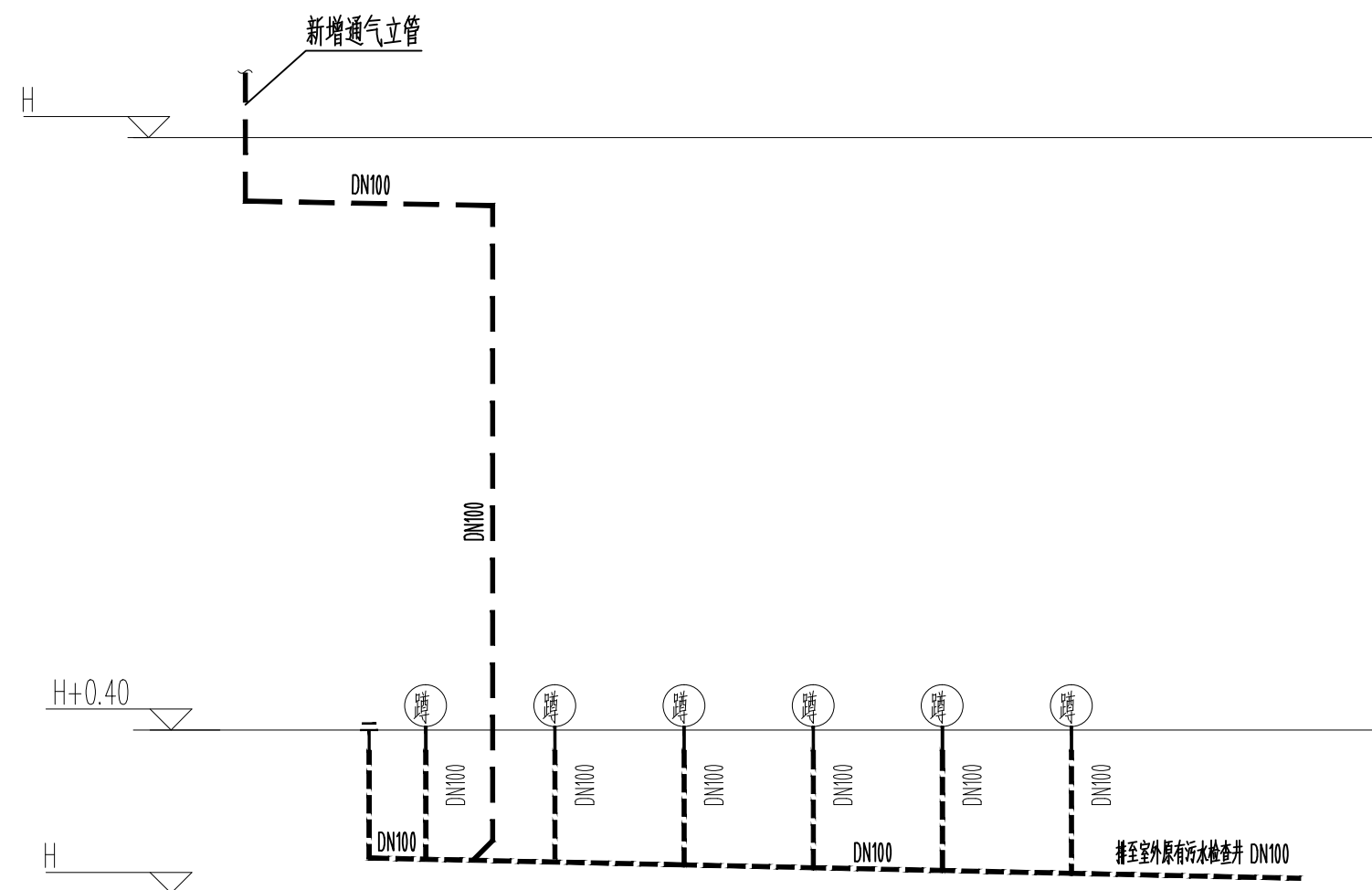
男卫生间布置（改造后）给水管网展开图 1:50

首层



男卫生间布置（改造后）排水平面图 1:50

首层



男卫生间布置（改造后）排水管道展开图 1:50

二层至五层

- 说明:

4. 卫生间内不得设置热水龙头, 其出水龙头、标称流量应留有余量计, 排水管管径宜设计;
5. 卫生器具与陶器制品、器具由土、泥筑、瓷质设计制造, 应符合《卫生工程陶瓷制品》(CJ/T 166-2012)要求, 卫生器具与陶器产品应经国家认证认可;
6. 洗手盆水龙头流量不大于 0.125L/s, 小便器冲水流量为 3.0L, 大便器冲水流量为 9.0L;
7. 洗手盆采用感应式、脚踏式或手动脚踏式, 且应有空气隔断装置; 小便器采用自动冲洗式;
8. 所有卫生工程器具出水龙头安装高度须由卫生器具溢流管处的高度个例设计为 200mm;
9. 使用预埋构件的不锈钢水龙头, 且其出水流量应小于 50mm;
10. 除自身产生温度差而在卫生工程器具外, 其余卫生器具均地漏均宜设置存水弯; 水高度应不小于 50mm; 所有卫生器具不得设置存水弯;
11. 卫生工程地漏在不锈钢水龙头, 水流速度应小于 50mm, 严禁采用 (卡) 式地漏;
12. 严禁采用专用冲水阀与大便器 (小便斗) 直接连接;
13. 冲水口采用不锈钢材料, 表面应光滑;
14. 卫生器具器具管嘴应加密封罩防止异物进入且大于 10mm;
15. 管道穿越卫生工程地漏或排水管道应加密封防水管; 卫生工程管嘴应加密封防水管及各区的水管与地漏后密封;
16. 排水管道在天花板或吊顶下, 不得有沉陷危险; 排水管在沉陷危险处, 排水管的管径宜采用 4.5" 管径或 4.5" 斜管或 4.5" 管径或 4.5" 管径;

