

一、墙面、屋面、门

屋面：75mm厚岩棉夹芯瓦楞板、内外彩钢板0.5mm厚、双面白色，

2、龙骨、五金配件、辅材等同土木工程实验室改造要求;

3、檐高：南高2.3m，北高2.6m；

二、地面

1、室内：场地平整压实→100mm厚碎石垫层→100mm厚C20砼→

20mm厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层→300×300mm防滑地砖;

2、板墙基础：素土压实→300mm宽×300mm高C20砼；

3、散水：素土夯实，向外坡3~5%→100mm厚碎石垫层→100mm厚C20砼

随打随抹

三、窗

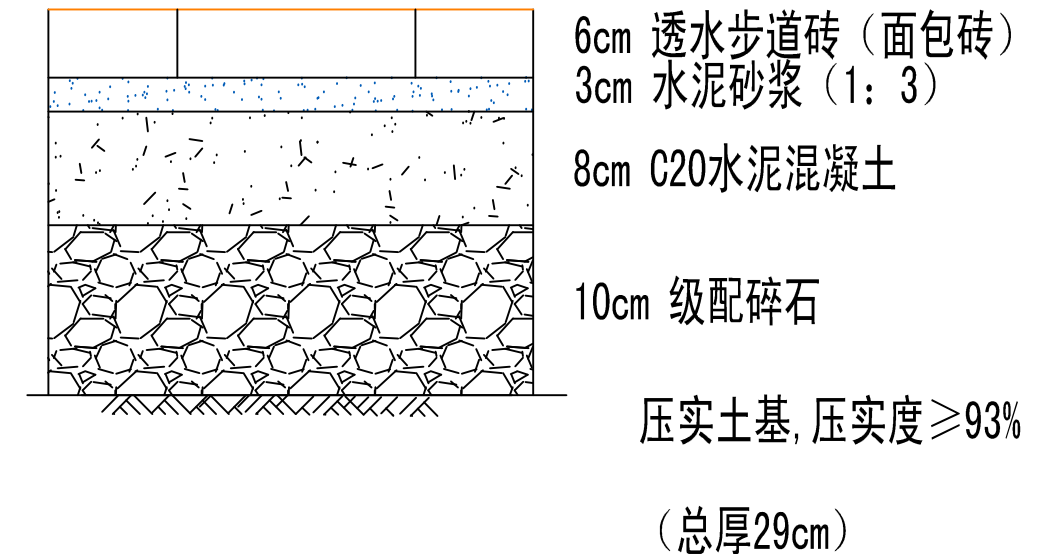
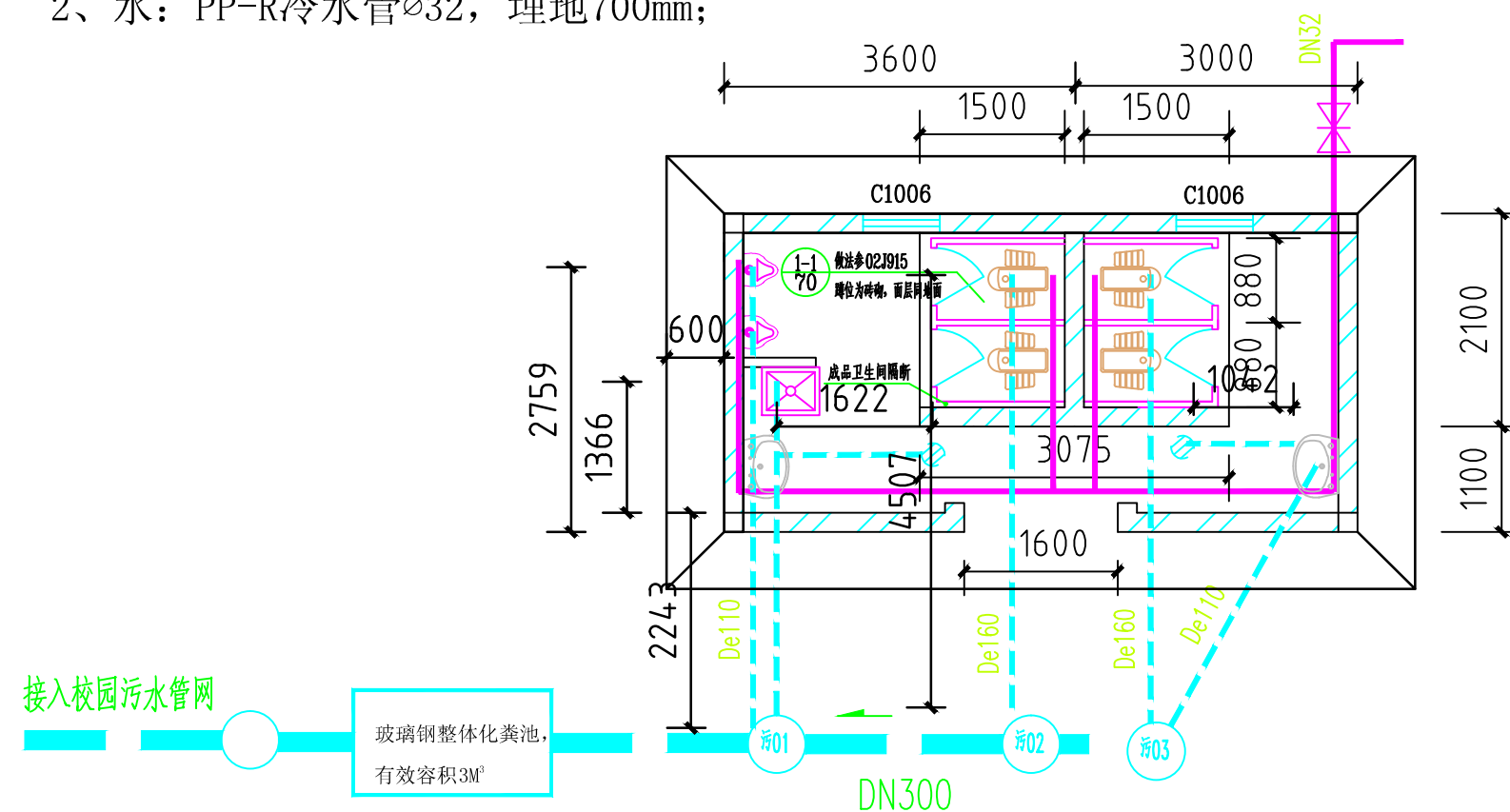
白塑钢推拉窗,窗下墙高1.8m;

四、水电安装

1、电：男、女卫生间及入口处安装一盏吸顶灯；

电线为铜芯聚氯乙烯绝缘BV2.5mm²;

2、水：PP-R冷水管 $\varnothing 32$ ，埋地700mm；



人行透水砖路面结构图 1:30