

| | | | | | |
|----|-------------|---------------------------|--|---|--|
| 22 | 田头角设计参数表(三) | 2023N108-SS020202-JG19-03 | | 1 | |
| 23 | 田头角设计参数表(四) | 2023N108-SS020202-JG19-04 | | 1 | |
| 24 | 田头角设计参数表(五) | 2023N108-SS020202-JG19-05 | | 1 | |
| 25 | 李屋设计参数表(一) | 2023N108-SS020202-JG19-06 | | 1 | |
| 26 | 李屋设计参数表(二) | 2023N108-SS020202-JG19-07 | | 1 | |
| 27 | 李屋设计参数表(三) | 2023N108-SS020202-JG19-08 | | 1 | |
| 28 | 李屋设计参数表(四) | 2023N108-SS020202-JG19-09 | | 1 | |
| 29 | 李屋设计参数表(五) | 2023N108-SS020202-JG19-10 | | 1 | |
| 30 | 李屋设计参数表(六) | 2023N108-SS020202-JG19-11 | | 1 | |
| 31 | 李屋设计参数表(七) | 2023N108-SS020202-JG19-12 | | 1 | |
| 32 | 李屋设计参数表(八) | 2023N108-SS020202-JG19-13 | | 1 | |
| 33 | 李屋设计参数表(九) | 2023N108-SS020202-JG19-14 | | 1 | |
| 34 | 李屋设计参数表(十) | 2023N108-SS020202-JG19-15 | | 1 | |
| 35 | 李屋设计参数表(十一) | 2023N108-SS020202-JG19-16 | | 1 | |
| 36 | 李屋设计参数表(十二) | 2023N108-SS020202-JG19-17 | | 1 | |
| 37 | 李屋设计参数表(十三) | 2023N108-SS020202-JG19-18 | | 1 | |
| 38 | 李屋设计参数表(十四) | 2023N108-SS020202-JG19-19 | | 1 | |
| 39 | 李屋设计参数表(十五) | 2023N108-SS020202-JG19-20 | | 1 | |
| 40 | 李屋设计参数表(十六) | 2023N108-SS020202-JG19-21 | | 1 | |
| 41 | 李屋设计参数表(十七) | 2023N108-SS020202-JG19-22 | | 1 | |
| 42 | 李屋设计参数表(十八) | 2023N108-SS020202-JG19-23 | | 1 | |
| 43 | 李屋设计参数表(十九) | 2023N108-SS020202-JG19-24 | | 1 | |
| 44 | 石水口设计参数表(一) | 2023N108-SS020202-JG19-25 | | 1 | |
| 45 | 石水口设计参数表(二) | 2023N108-SS020202-JG19-26 | | 1 | |
| 46 | 石水口设计参数表(三) | 2023N108-SS020202-JG19-27 | | 1 | |
| 47 | 石水口设计参数表(四) | 2023N108-SS020202-JG19-28 | | 1 | |
| 48 | 石水口设计参数表(五) | 2023N108-SS020202-JG19-29 | | 1 | |
| 49 | 石水口设计参数表(六) | 2023N108-SS020202-JG19-30 | | 1 | |

工程设计出图专用章(05)

单位名称:北京市市政工程设计研究总院有限公司

业务范围:工程设计综合资质甲级

资质证书编号:京什1009439

有效期至:2028年12月22日