

**ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH Ø1000**

| L.p. | Nr studni | Rzędna wjazdu | Rzędna dna | Wysokość studni |
|------|-----------|---------------|------------|-----------------|
| 1.   | D1        | 145,83        | 143,45     | 2,38            |
| 2.   | D2        | 145,15        | 142,49     | 2,66            |
| 3.   | D2'       | 145,10        | 143,70     | 1,40            |
| 4.   | D3        | 144,93        | 142,35     | 2,58            |
| 5.   | D4        | 144,70        | 142,14     | 2,56            |
| 6.   | D5        | 144,70        | 142,06     | 2,64            |
| 7.   | D5'       | 144,70        | 142,10     | 2,60            |
| 8.   | D6        | 144,27        | 141,76     | 2,51            |
| 9.   | D7        | 143,90        | 141,52     | 2,38            |
| 10.  | D8        | 143,70        | 140,98     | 2,72            |
| 11.  | D9        | 143,37        | 140,61     | 2,76            |
| 12.  | D10       | 143,20        | 140,35     | 2,85            |
| 13.  | D11       | 142,61        | 139,85     | 2,76            |
| 14.  | D12       | 142,46        | 139,71     | 2,75            |
| 15.  | D13       | 142,15        | 139,41     | 2,74            |
| 16.  | D14       | 141,51        | 139,06     | 2,45            |
| 17.  | D14'      | 141,66        | 139,09     | 2,57            |
| 18.  | D15       | 141,40        | 139,02     | 2,38            |
| 19.  | D16       | 141,20        | 138,92     | 2,28            |
| 20.  | D17       | 140,79        | 138,05     | 2,74            |
| 21.  | D18       | 140,55        | 137,92     | 2,63            |
| 22.  | D19       | 140,55        | 137,78     | 2,77            |
| 23.  | D19'      | 140,58        | 137,87     | 2,71            |
| 24.  | D19''     | 140,68        | 137,90     | 2,78            |
| 25.  | D19'''    | 140,81        | 137,94     | 2,87            |
| 26.  | D20       | 140,35        | 137,64     | 2,71            |
| 27.  | D21       | 140,20        | 137,52     | 2,68            |
| 28.  | D22       | 139,40        | 137,02     | 2,38            |
| 29.  | D23       | 138,80        | 136,62     | 2,18            |
| 30.  | D24       | 138,00        | 135,21     | 2,79            |
| 31.  | D25       | 137,30        | 134,71     | 2,59            |
| 32.  | D26       | 136,65        | 134,21     | 2,44            |
| 33.  | D27       | 136,16        | 133,81     | 2,35            |
| 34.  | D28       | 135,86        | 133,54     | 2,32            |
| 35.  | D29       | 135,50        | 133,17     | 2,33            |
| 36.  | D30       | 135,23        | 132,87     | 2,36            |
| 37.  | D31       | 134,97        | 132,55     | 2,42            |
| 38.  | D32       | 134,54        | 132,39     | 2,15            |
| 39.  | D33       | 134,13        | 132,24     | 1,89            |
| 40.  | D34       | 134,05        | 132,20     | 1,85            |
| 41.  | D40       | 133,66        | 132,13     | 1,53            |
| 42.  | D41       | 133,58        | 132,04     | 1,54            |
| 43.  | D42       | 133,60        | 131,99     | 1,61            |
| 44.  | D43       | 133,67        | 131,88     | 1,79            |
| 45.  | D44       | 133,74        | 132,33     | 1,41            |