



|       |   |
|-------|---|
| ----- | KANALIZACJA SANITARNIA PRZEWODZONA POD POSADZKĄ |
| P     | KANALIZACJA SANITARNIA PRZEWODZONA POD STROPEM  |
|       | POMPA ZATAPIALNA DO WODY BRUDNEJ WYSOKOŚĆ       |
|       | PODNOŻENIA MIN. 5 m                             |
| U     | UMYWALKA  |
| UN    | UMYWALKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH                  |
| M     | MISKA USTĘPOWA                                  |
| MN    | MISKA USTĘPOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH            |
| N     | NATRYSK   |
| NN    | NATRYSK DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH                   |
| KR    | KRAKTA ŚCIEKOWA Z SUCHYM SYFONEM ø75 mm         |
| KRZ   | KRAKTA ŚCIEKOWA ŻELIWA                          |
| ZP    | ZLEW PORZĄDKOWY O WYSOKOŚCI H=0,5 m             |

UWAGA !

1) PRZEPUSTY INSTALACYJNE W ELEMENTACH ODDELENIA POPOZ., POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (E) WYMAGANĄ WŁĄCZNIĄ TYTUŁY ELEMENTÓW.

2) PRZEPUSTY INSTALACYJNE O ŚREDNICY WIĘKSZEJ NIŻ 0,04m W ŚCIANACH STROPOCH POMIESZCZENIA ZAMKNIĘTEGO, DLA KTÓRYCH WYMAGANA KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWA JEST NIŻSZA NIŻ WIEGU LUB REHO, A NIEBĄDĄCYCH ELEMENTAMI ODDELENIA POPOZ., POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (E) SIANI I STROPOW TYTUŁY POMIESZCZENIA.

3) ZŁAZ POKRĄDĄKOWY MONTOWANA NA WYS. 0,5 m Z BATERIA NA WYS. 1,1 m.

4) PRZECIEŻA RUR KANALIZACJI ŚNIAITARNEJ PRZEZ ŚCIANY FUNDAMENTOWE LUB FUNDAMENTY WYKONYWANE W RURACH OSŁONOWYCH.

S3