**Przedmiot zamówienia:**

**Studzienka wodomierzowa PP Ø1000/1200 mm (poszerzonym dnem) wys. H=1600 mm z pokrywą PP zamykaną na kluczyk i wyposażona w prefabrykowane stopnie złazowe oraz przejścia szczelne.**

**Studnia nr 1 wyposażona w przejścia szczelne Ø63mm (na przelocie) – 1 szt.**

**Studnia nr 2 wyposażona w przejścia szczelne Ø90mm (na przelocie) – 1 szt.**

Specyfikacja:

Korpus studzienki wodomierzowej DN 1000/1200 wykonany metodą rotoformowania, posiadający płaskie dno. Dno usztywnione odpowiednio zaprojektowanymi przetłoczeniami (zapobieganie deformacji pod wpływem parcia wód gruntowych). Korpus użebrowany dla zapewnienia odpowiedniej sztywności i dobrego zakotwienia w gruncie. W dolnej części korpusu dodatkowe komory rozszerzające, umożliwiające stosowanie studzienki jako funkcjonalnego odpowiednika studzienek o średnicy 1200 mm. Korpus zamykany od góry szczelną pokrywą wypełnioną materiałem izolacyjnym. Pokrywa przenosząca obciążenia pionowe do 15kN, umożliwiająca zabudowę w terenach zielonych i pasach drogowych o dopuszczalnym obciążeniu dla klasy A wg PN-EN 124. Studzienka wewnątrz z zamontowanymi stopniami złazowymi umożliwiającymi dostęp do zestawu wodomierzowego.