



ORLEN S.A.
ul. Chemików 7
09-411 Płock

KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW

STRONA

1/2

NAZWA ELEMENTU

Nadstawka osadnika szlamu i
zbiornika czystej wody

NR KATALOGOWY

WT 15

Zastrzegam wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejsza karta katalogowa nie może być w całości lub w części zmieniana, uzupełniana lub odstąpiona komukolwiek bez pisemnej zgody ORLEN S.A.

OPIS:

Nadstawka dla osadnika szlamu i zbiornika wody czystej (myjnia) umożliwiająca dostosowanie rzędnych posadowienia osadnika (wlot – wylot) do rzędnych nawierzchni.

Konstrukcja: żelbetowy krąg o średnicy zgodnej ze średnicą osadnika.

Typoszereg wysokości: 0,5 m, 1 m.

LOKALIZACJA:

Pod podjazdem stacji lub pod terenem zielonym (w zależności od projektu sieci kanalizacji) pomiędzy osadnikiem a pokrywą żelbetową oraz pomiędzy zbiornikiem wody czystej a pokrywą żelbetową.

WYMAGANIA ODBIOROWE:

1. aprobaty Instytutu Ochrony Środowiska
2. protokół odbioru

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.



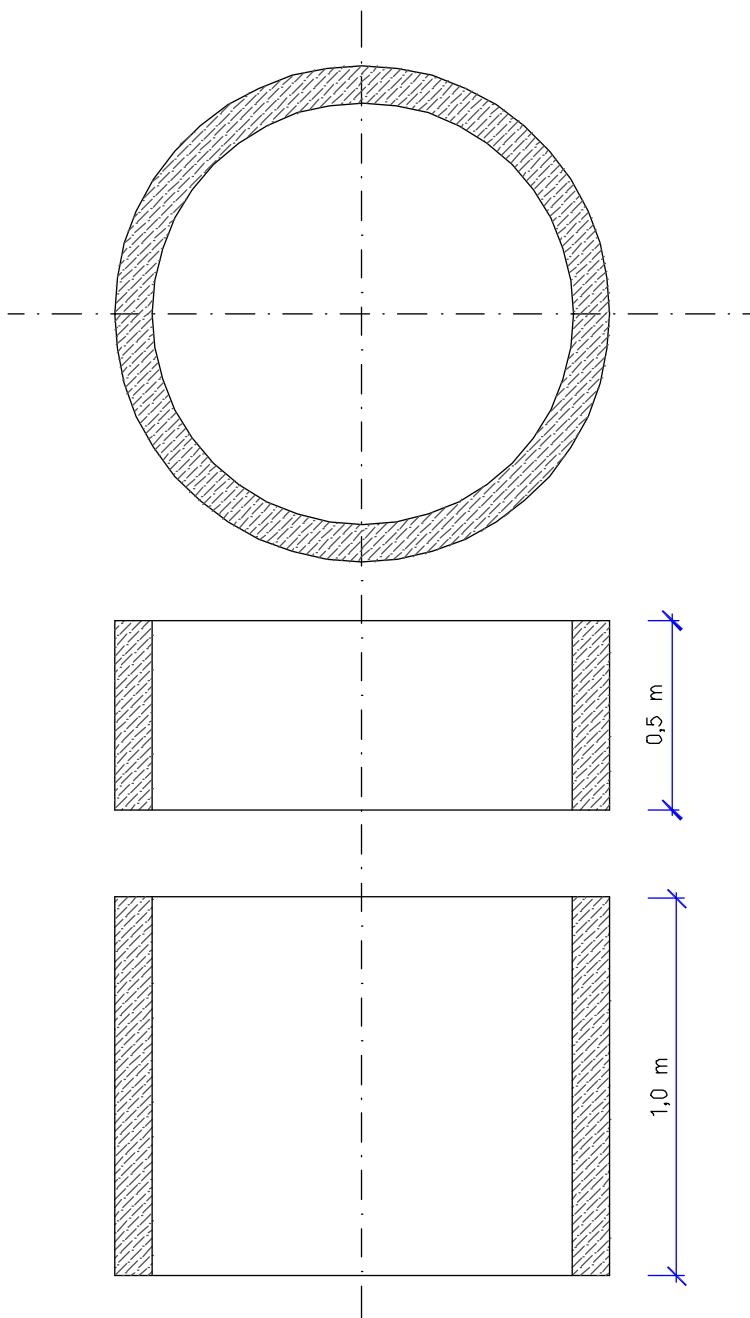
ORLEN S.A.
ul. CHEMIKÓW 7
09-411 PŁOCK

KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW

TEMAT RYSUNKU:
**Nadstawka osadnika szlamu i zbiornika
czystej wody**

STRONA
2/2
NR KATALOGOWY
WT 15

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy katalog nie może być w całości lub w części zmieniony, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody ORLEN S.A.



SREDNICA W ZALEZNOSCI OD SREDNICY ZBIORNIKA

ZATWIERDZAJ CY Z RAMIENIA ORLEN S.A.

Historia Rewizji Karty Katalogowej Nr

[illegible]