

Pompownia dla:

ZADANIE INWESTYCYJNE: Budowa przepompowni ścieków

LOKALIZACJA: Gmina Dobra, ulica Szczecińska 16A

NAZWA OBIEKTU: Świetlica środowiskowa

Dane pompowni

Medium : Woda lub ścieki

Maksymalny dopływ ścieków 2,10 [l/s]
Rzędna terenu 14,68 [m]
Rzędna osi rur. tłocznego 13,61 [m]
Średnica rurociągu tłocznego 50 [mm]

Rzędna dna dopł. 13,47 [m]
Średnica rur. dopływowego 160 [mm]

Dane odbiornika

Odbiornik : Studzienka kanalizacyjna

Rzędna kolektora tłocznego 13,57 [m]
Rzędna najwyższego punktu 13,57 [m]
Ciśnienie w kolektorze tłocznym 0,00 [MPa]

Wymagane parametry pompy

Wydajność Qw 2,10 [l/s]
Wysokość podnoszenia Hw 1,91 [m]

Liczba pomp 1

Wyniki doboru

POMPOWNIĄ:

Klucz oznaczeń

Medium

Średnica

Wysokość

Liczba pomp

Typ pompy

Średnica pionu

Sterowanie

S 100 / 2,25 - 1 S122 / 63 - T / 1 - 1.8 / P

INDEKS: **NIESTANDARDOWE**

W skład pompowni wchodzi:

zbiornik, pompa(y), instalacja, wyposażenie wewnętrzne i szafa sterownicza

ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE:

Właz żeliwny B125 3164802085

Betonowy pierścień odciążający 3164931860

Kształtka in situ 160 mm 3064823407