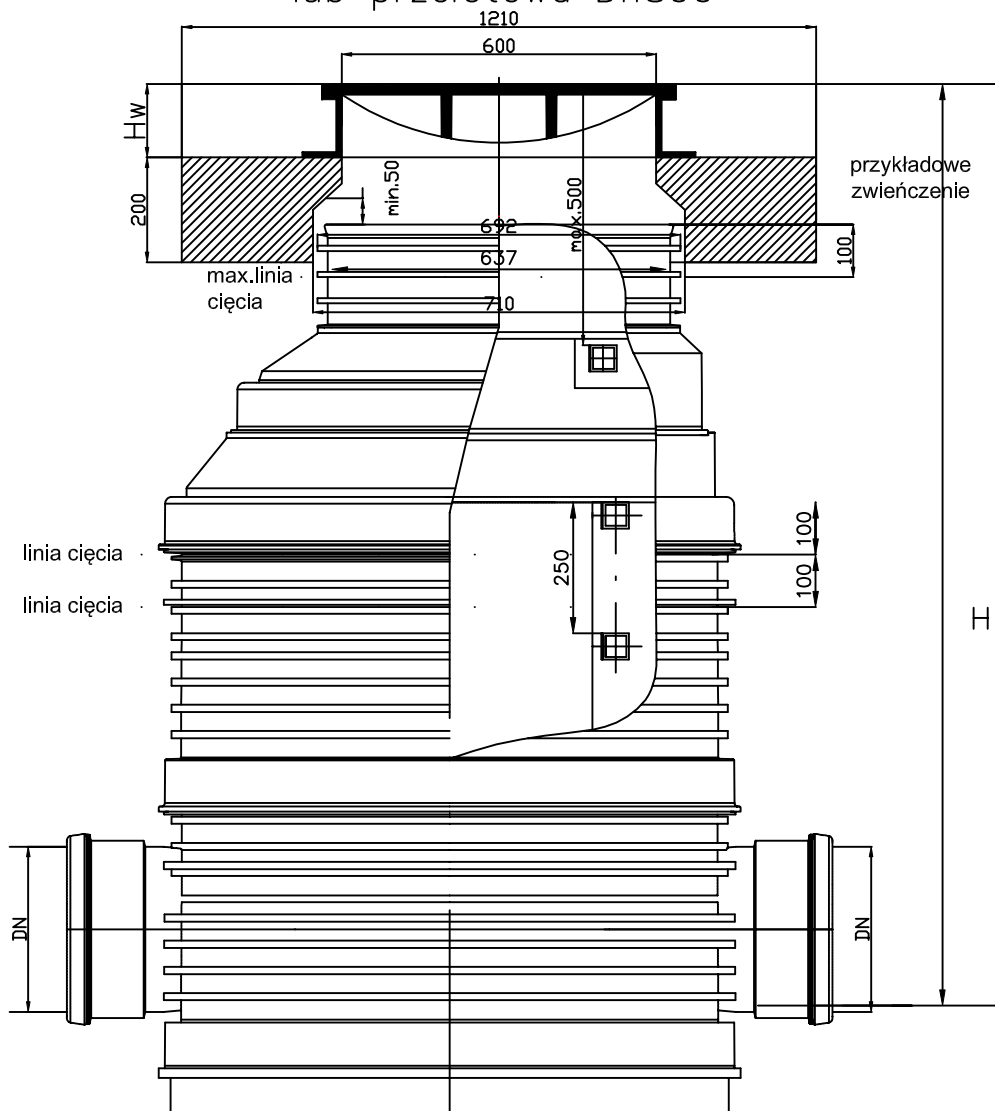


Studzienka kanalizacyjna zbiorcza lub przelotowa Dn800



| Srednica nominalna DN [mm] | ØD1 [mm] | ØD2 [mm] | H [m] |
|-------------------------------|-------------|-------------|-----------|
| 400/160 | 400 | 160 | 1,36-2,10 |
| 315/200 | 315 | 200 | 0,88 |
| 315 | 315 | 0 | 1,14 |
| 500 | 500 | 0 | 2,08-2,20 |
| 500/200 | 500 | 200 | 2,07-2,57 |
| 500/315 | 500 | 315 | 1,12-2,30 |
| 500/160 | 500 | 160 | 1,09-2,78 |
| 400/200 | 400 | 200 | 1,15-1,96 |
| 400 | 400 | 0 | 2,14-2,40 |

| Lp. | Nazwa elementu |
|-----|---|
| 1 | Kineta z polipropylenu PP-B |
| 2 | Uszczelka do pierścienia |
| 3 | Pierścień PP-B ze stopniami |
| 4 | Uszczelka do pierścienia |
| 5 | Redukcja PP-B |
| 6 | Stożek do studni 800: żelbetowy tworzywowy |
| 7 | Właz kanałowy Ø600 kl. C250 |

JEDNOSTKA PROJEKTOWA



BIURO INŻYNIERSKIE
Łukasz Widałski

ul. Truskawkowa 5, Szczesna, 05-600 Grójec
tel. 512 425 611, email: biuroinzynierskie@op.pl
www.bilw.pl

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO

Przebudowa DW nr 730 na odcinku od km 20+000 do km 20+890 na terenie gminy Warka (Laski - ul. Grójecka)

INWESTOR

Zarząd Województwa Mazowieckiego
ul. Jagiellońska 26, 03-719 Warszawa

BRANŻA

Sanitarna

FAZA PROJEKTU

PW

PROJEKTANT

mgr inż. Grzegorz Gliński

NUMER UPRAWNIENI

MAZ/0059/POOS/12

SPECJALNOŚĆ:
instalacyjna w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń ciepłych,
wentylacyjnych, gazowych,
wodociągowych i
kanalizacyjnych

PODPIS

PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Piotr Modrakowski

NUMER UPRAWNIENI

MAZ/0422/POOS/09

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU

Studzienka kanalizacyjna zbiorcza lub przelotowa Dn800

DATA

02.2023

SKALA

1:15

ARKUSZ

5

NUMER RYSUNKU

04