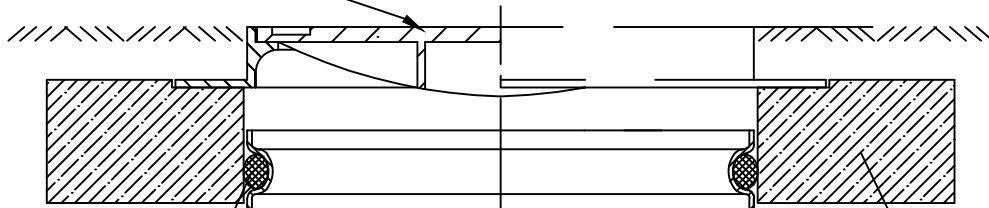


Właz żeliwny lub betonowo-żeliwny A15-D400



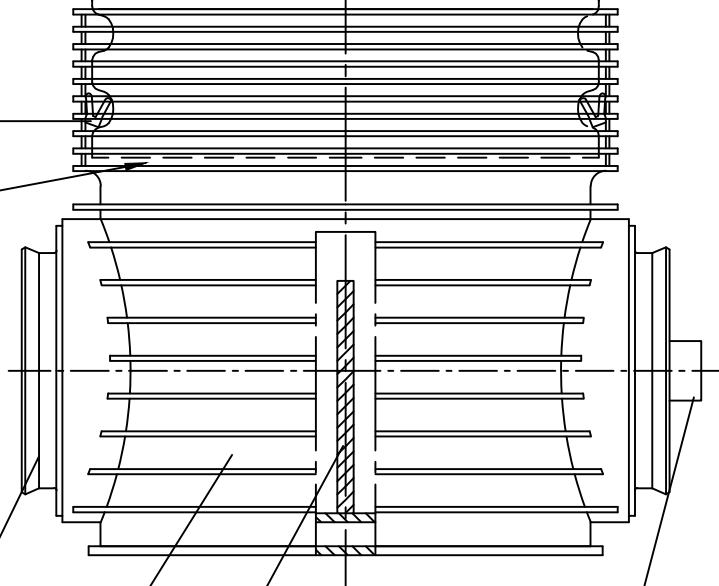
Uszczelka (opcja)

Betonowy pierścień
odciągający (1000x680)

Rura karbowana
Ø600

Uszczelka

Kineta rozprężna



wpływ grawitacyjny

Przegroda

Podłączenie rurociągu
tłocznego

Kineta

PRZEBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ I DESZCZOWEJ
NA TERENIE STAREGO RYNKU W MŁAWIE

INWESTOR
MIASTO MŁAWA
06-500 Mława, ul.STARY RYNEK 19

USŁUGI PROJEKTOWE
BEATA KOZŁOWSKA
06-500 MŁAWA
UL. ZACHODNIA 16
TEL. KOM. 502 183 606

STUDNIA PP 600

SKALA
1:10

NR RYSUNKU
4.2

PRAWA AUTORSKIE
ZASTRZEŻONE

PROJEKTANT

MGR INŻ PIOTR KOZŁOWSKI
upr.nr 7342/Cie-71/93

DATA
CZERWIEC 2017

PODPIS