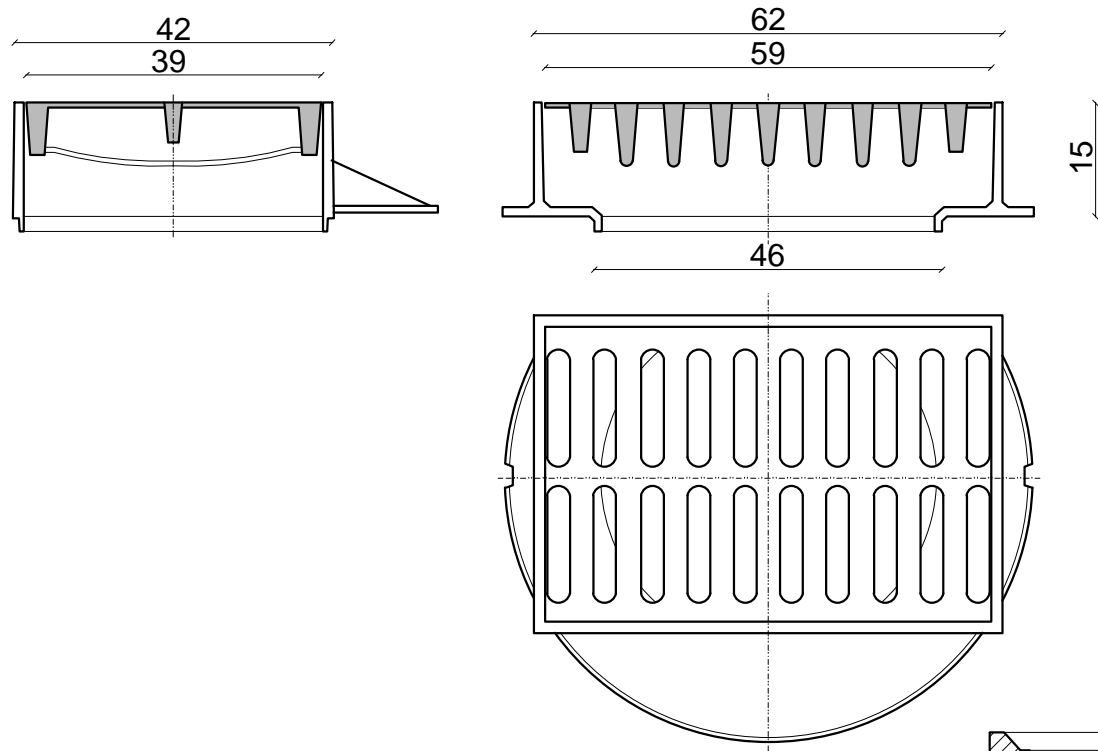
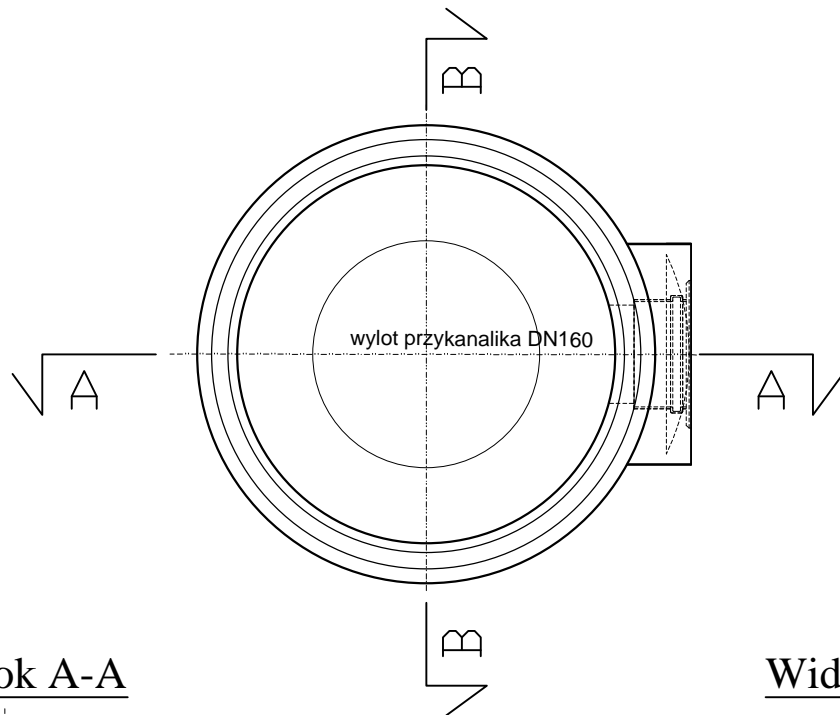


Wpust ściekowy, uliczny, półkołnierzowy kl. D400
prostokątny na zawiasach bez rygla



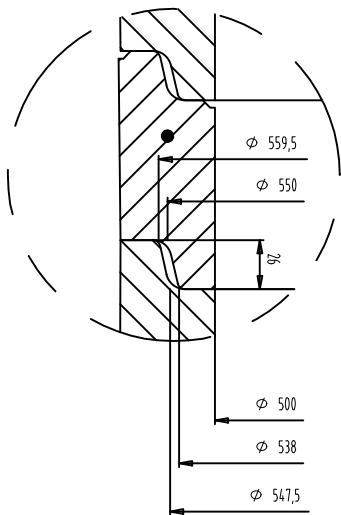
Studnia osadnikowa, betonowa DN 500 z osadnikiem



Widok A-A

Widok B-B

Szczegół A



Krąg wieńczący zbrojony

Krąg przejściowy bez dopływu

Krąg z dopływem Ø150mm

Szczegół A

Krąg wieńczący zbrojony

Dno osadnikowe

Ława z betonu C12/15

wylot przykanalika DN160

pręt zbrojeniowy Ø6 mm

50

80.6

Szczegół A

wylot przykanalika DN160

pręt zbrojeniowy Ø6 mm

50

80.6



ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

62-800 Kalisz, ul. Złota 43
tel. 62 59 85 200; fax 62 59 85 201
e-mail: zdm@zdm.kalisz.pl www.zdm.kalisz.pl



PPID KASAŁKA
ul. Staroprzygodzka 25,
63-400 Ostrów Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941

Numer projektu - 439

AutoCAD Civil 3D - 343-45382590, 390-65304897, 388-46619288

Przebudowa ul. Żwirki i Wigury
oraz ul. Hożej w Kaliszu

grudzień 2015r.

6.2

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SKALA 1:50

PROJEKTANT mgr inż. Marcin Kasalka

WKP/0305/POOD/11

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Andrzej Leki

7342-172/94

OPRACOWAŁ

inż. Rafał Bober

mgr inż. Tomasz Dryjański

Projekt budowlano-wykonawczy