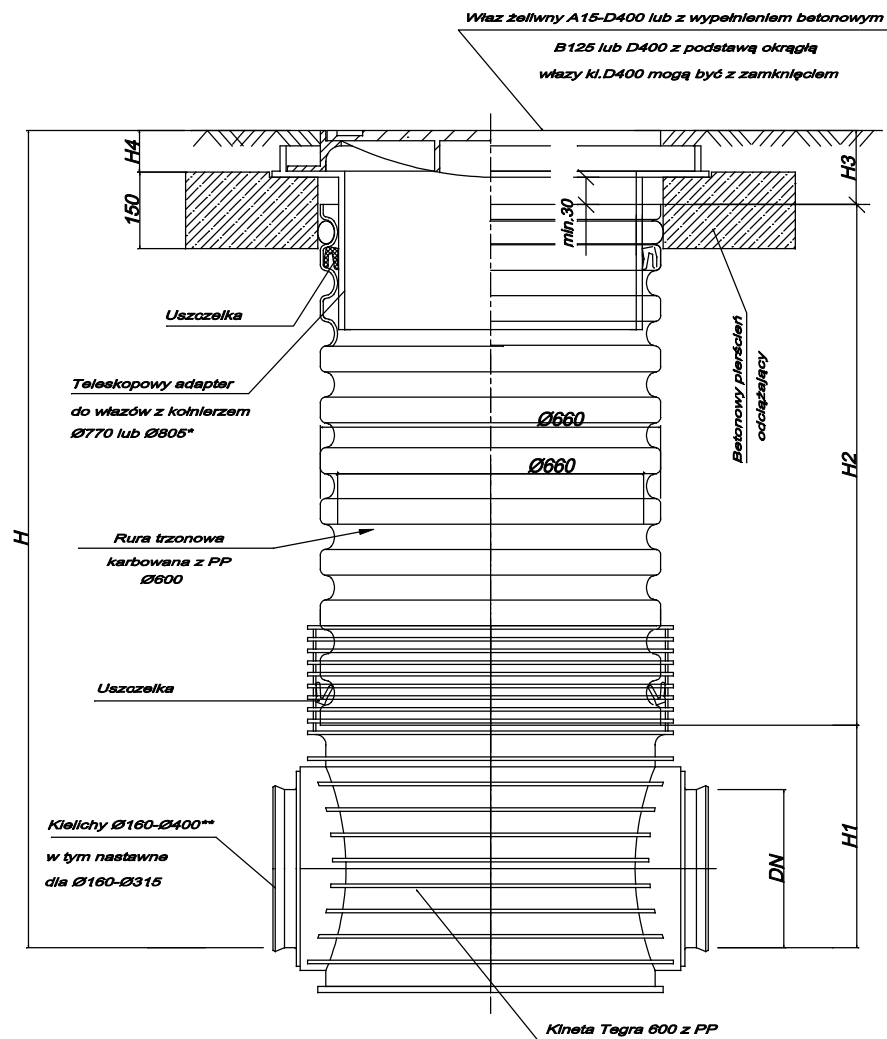


Studnia inspekcyjna DN 600



*wybór zależy od średnicy korpusu włazu:

z kołnierzem Ø770 dla włazów z korpusem do Ø760

z kołnierzem Ø805 dla włazów z korpusem > Ø760

**kłelchy SW do podłączenia systemu rur gładkich z PVC-U

kłelchy TW do podłączenia systemu rur Wavin X-Stream

WDI Obsługa Inwestycji Spółka z o.o.
z siedzibą w Ostrołęce
07-410 Ostrołęka ul.Prosta 7

Branża
Sanitarna

Skala
1: ----

Nr rys.
- 5 -

Nazwa
rys.

Studzienka rewizyjna Dn 600

Nazwa
opracowania

Projekt sieci kan. sanitarnej z przyłączami

Lokalizacja

msc. Brok ul. Spokojna i ul. Lipowa
działki nr 944, 2067, 1012

Faza
P.B.

Zespół autorski

Nr uprawnień

Podpis

Projektant:

inż. Maciej Białołbrowski MAZ/0222/PWOS/07

Sprawdzający:

inż. Eliza Dąbkowska MAZ/0100/POOS/14

Data
XII
2015 r.