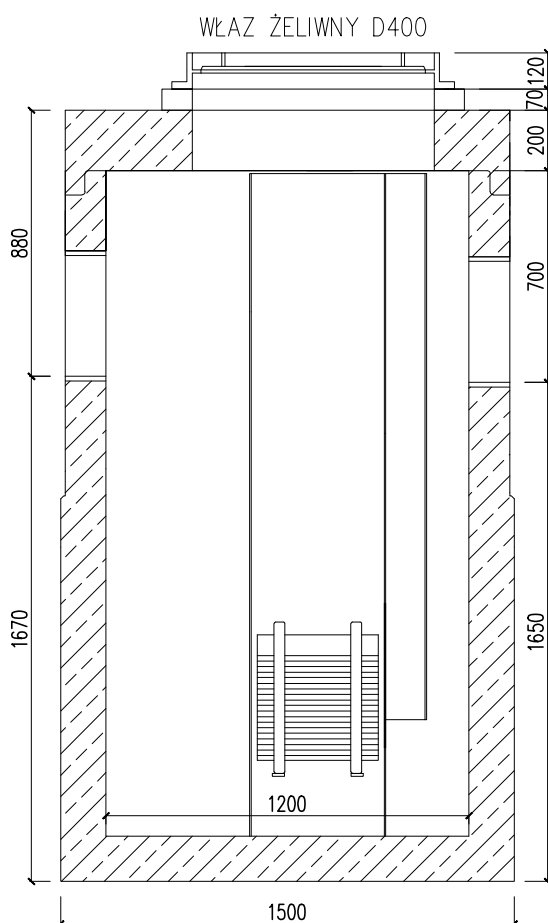
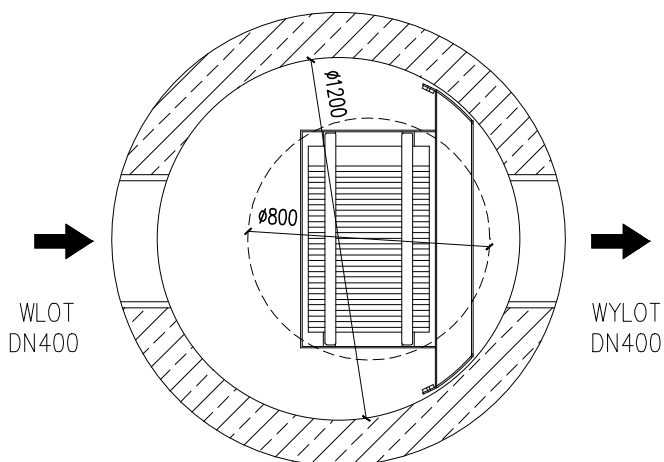


# SEPARATOR S



## UWAGA:

1. Zaprojektowano separator lamelowy o wydajności max. 100 l/s i nominalnej 10 l/s.
2. Separator z kręgów betonowych  $\varnothing 1200$  z wlotami do rur gładkościennych  $\varnothing 400$ PP.
3. Właz żeliwny  $\varnothing 800$  kl. D400.
4. Wszystkie elementy betonowe separatora z betonu klasy minimum B45.

Rysunki należy rozpatrywać z rysunkami pozostałych branż.  
Wszystkie niezgodności należy zgłaszać projektantowi.  
Dane, specyfikacje, rysunki oraz inne informacje, są własnością firmy "HOL-BUD" sp. z o.o. i nie mogą być bez pisemnej zgody kopiowane, powielane oraz udostępniane stronie trzeciej do jakichkolwiek innych celów niż opisane w umowie.



BIURO ROZWOJU I REALIZACJI  
PROJEKTÓW BUDOWLANYCH  
HOL-BUD sp. z o.o.

Gostynin, ul. Płocka 44a, tel./fax. (24) 235 42 05

Nazwa obiektu

PRZEBUDOWA ODCINKA DROGI POWIATOWEJ NR 1441W  
W SANNIKACH – UL. TOPOŁOWEJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ODCINKA  
SIECI WODOCIĄGOWEJ ORAZ PRZEBUDOWA URZĄDZENIA MELIORACJI  
WODNEJ SZCZEGÓŁOWEJ – ROWU R-N-1

Inwestor

ZARZĄD POWIATU GOSTYNIŃSKIEGO

Adres inwestycji

OBRĘB EWID. SANNIKI, JEDNOSTKA EWID. SANNIKI, UL. TOPOŁOWA

Projektant/Podpis

mgr inż. Piotr Łapiński  
upr. nr MAZ/0043/PWOS/12

*P. Łapiński*

Sprawdzający/Podpis

Temat rysunku

SEPARATOR S

Skala

1:100

Data

05 2017

Numer

5