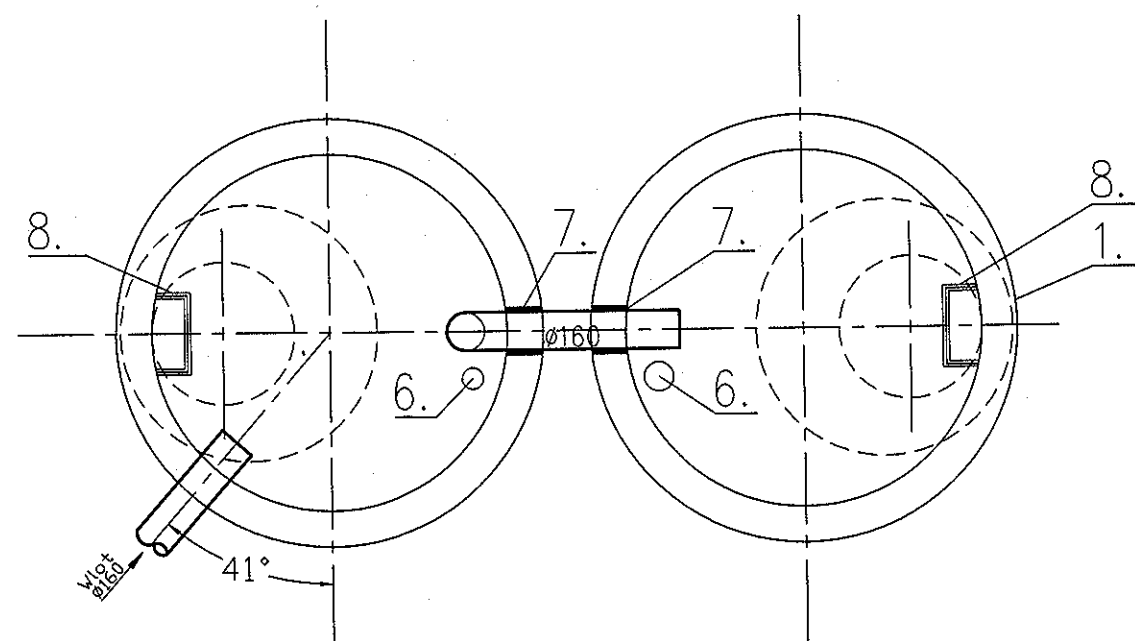


1. ZBIORNIK BEWA $D_w=1,5m$, $H_c=2,35m$
 2. PŁYTA NASTUDZIENNA 40t, $D=1,8m$, OTWÓR $d=1,0m$
 3. KRAĞ BETONOWY $D_w=1,0m$, $h=0,5m$
 4. PŁYTA NASTUDZIENNA 40t, $D=1,2m$, OTWÓR $d=0,6m$
 5. WŁAZ ŻELIWNY TYPU CIĄŻKIEGO $D=0,6m$
 6. RURA WYWIEWNA $\varnothing 110$
 7. PRZEJŚCIE SZCZELNE $\varnothing 160$ PVC
 8. STOPNIE Z ŻŁAZOWE ŻELIWNE
 9. DOPŁYW SYFONOWY $\varnothing 160$ PVC
 10. PRZEJŚCIE SZCZELNE $\varnothing 110$ PVC
- ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY $V_c=5,2m^3$



OBIEKT:

ADRES:

ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY, INSTALACJA KANALIZACYJNA

ALEKSANDRÓW, DZIAŁKA NR 96/5, gm. KAMIENSK

PROJEKTANT:
mgr inż. Tomasz Sobolewski
Uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych,
gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych.
Nr ewid.: LOD/0725/P/0006/07

TYTUŁ RYS.

ZBIORNIK BEZODPŁYWOWY

DATA:

07.2011

NR RYS.

3

Starosta Radomszczański
97-500 RADOMSKO
ul. Leszka Czarnego 22