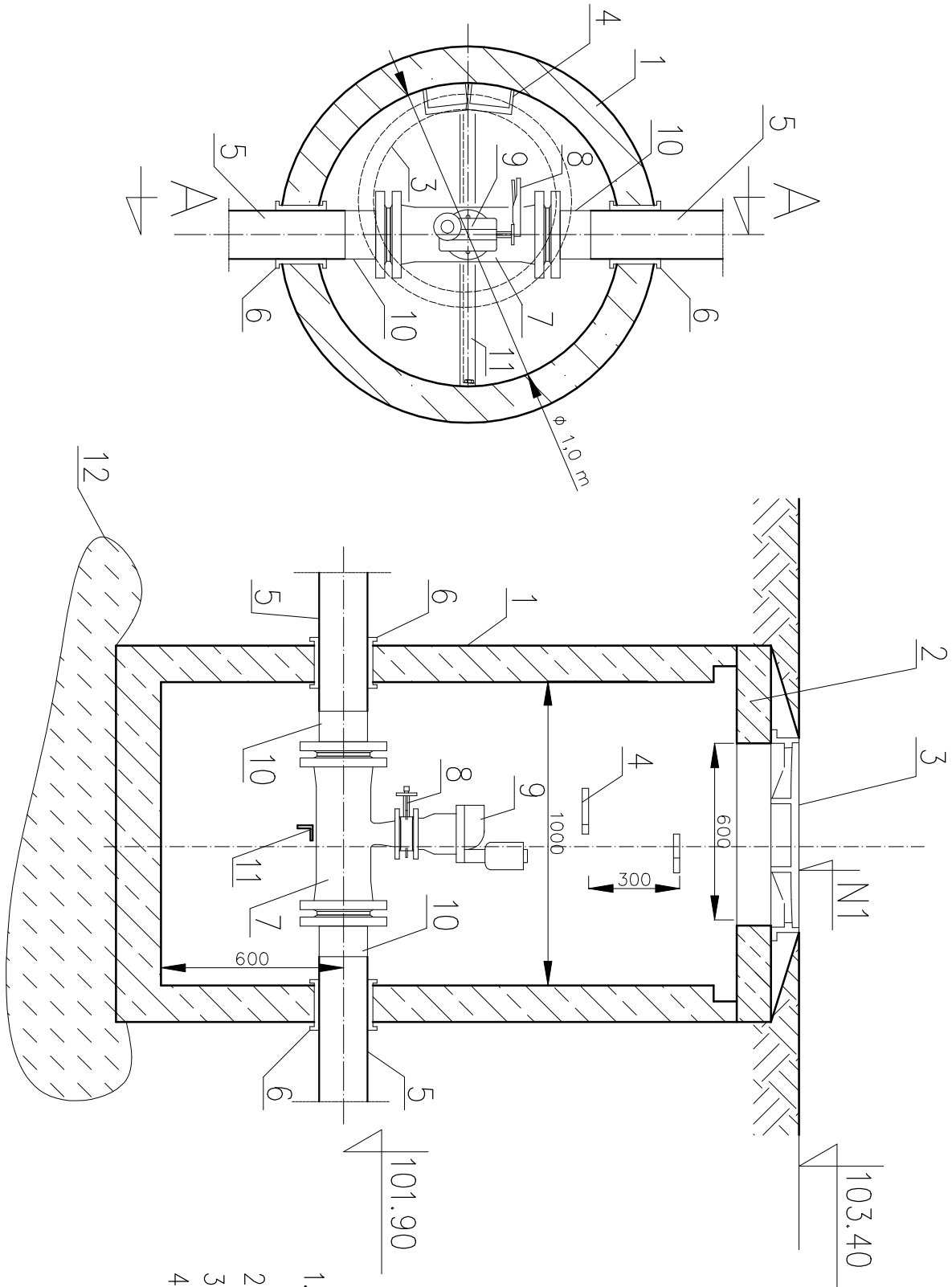


RZUT

PRZEMKŖŖJ



Ozn.	WyszczegŖlnienie
1.	kręgi Ŗelbetowe Ŗ 1000
2.	płyta pokrywowa Ŗelbetowa z otworem Ŗ 600
3.	właz Ŗeliwny zatrzaskowy okrągły kl.D400 z otw. wentyl.
4.	stopnie złazowe Ŗeliwne
5.	przewŖd tłoczny PE Ŗ90
6.	przejřcie szczelne przez řcianę dla rur PEŖ90
7.	trŖjnik kołn. red. Ŗel. sferoid. 80/50/80
8.	przepustnica międzykołnierzowa dn 50
9.	automatyczny zawŖr odpow–napow. do řciekŖw DN50
10.	krŖciec PE z kołnierzem stalowym 80/90
11.	podpŖrka z ceownika stalowego 50 mm
12.	wylewka betonowa B10

- Uwagi:
1. Wszystkie przejřcia przewodŖw przez řciany wykonać jako szczelne z zastosowaniem uszczeltek gumowych.
 2. Kręgi Ŗelbetowe osadzać na uszczelkach gumowych.
 3. Studnię z zewnřtř zaizolować poprzez zagruntowanie
 4. W pasach przejezdnych zastosować właz Ŗeliwny typu cięŖkiego, wyrŖwnać do poziomu terenu

Jednostka projektowa: PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE PROWŖJ WOJCIECH PATYK UL. KOPERNIKA 3/42 88-100 INOWROCŁAW	
Inwestor: GMINA JANIKOWO UL. PRZEMYSŁOWA 6 88 - 160 JANIKOWO	
Obiekt: SIĘĆ WODOCIĄGOWA	Adres budowy: DĘBINA, GŁŖCŖWIEC
SIĘĆ KANALIZACJI SANITARNEJ TŁOCZNEJ	GMINA JANIKOWO
Treść rys. STUDZIENKA	DZIAŁKA NR 94/1, 94/2, 96/1, 97,
ODPOWIEDZIAJĄCO-NAPOWIETRZAJĄCA	1/1, 1/2, 3
BranŖa SANITARNA	Skala 1:20
Opracować	
Data: 18.03.2015 r.	
Nr. rys. 4	
Autor proj. mgr inŖ. Wojciech Patyk	
Sprawdzić	
Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjlności inŖiadcylnej w zakresie sieci, instalacji i urzřdzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodocięgowych i kanalizacyjnych nr ewid. KUP/0058/P005/08	