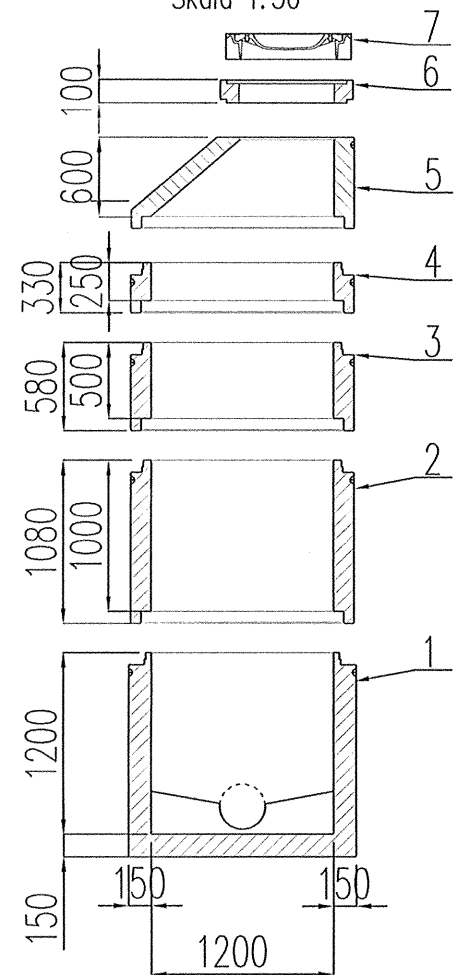
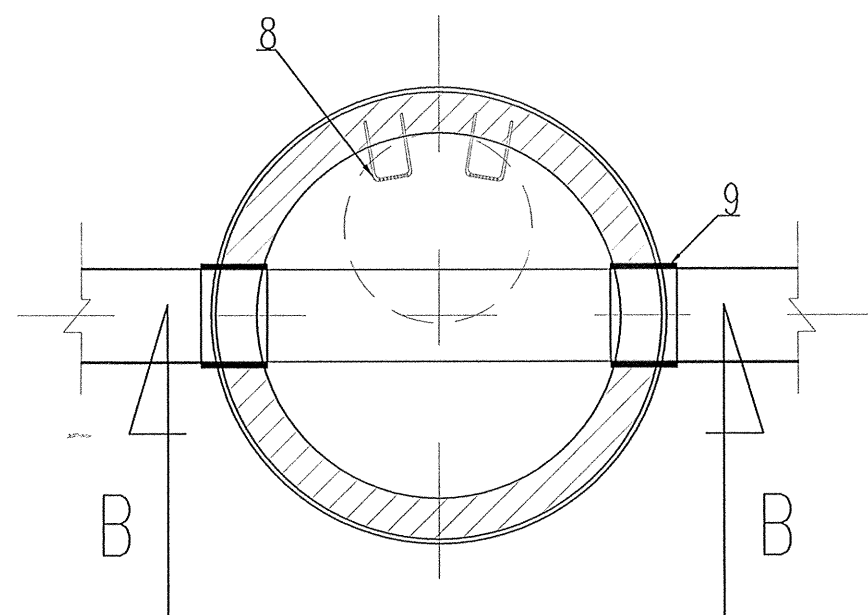
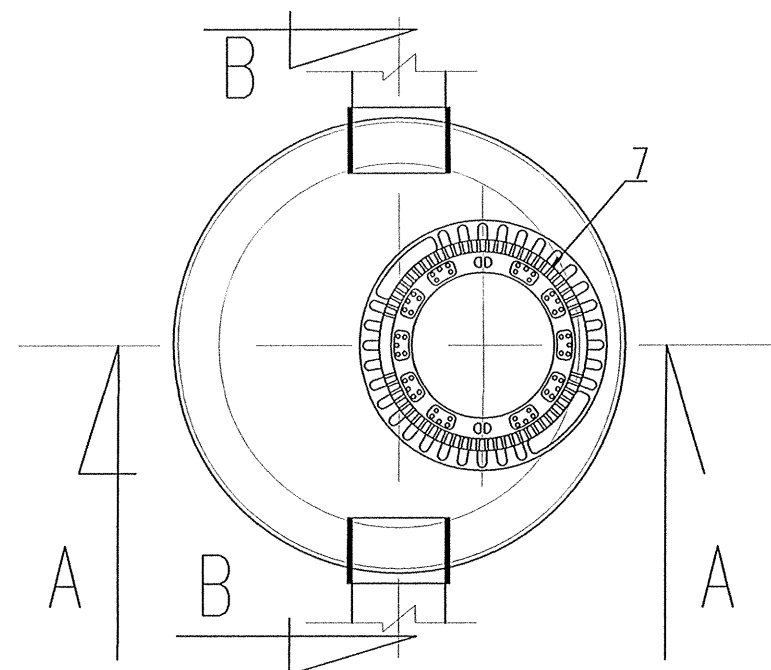


ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STUDZIENKI
Skala 1:50



Lp.	ZESTAWIENIE ELEMENTÓW STUDZIENKI
1	DENNICA ŻELBETOWA STUDNI PROEFABR. Z KINETĄ WYMIAR DN1200/1200
2	KRĄG ŻELBETOWY DN1200/1000 ŁĄCZONY ZA POMOCĄ USZCZELEK
3	KRĄG ŻELBETOWY DN1200/500 ŁĄCZONY ZA POMOCĄ USZCZELEK
4	KRĄG ŻELBETOWY DN1200/250 ŁĄCZONY ZA POMOCĄ USZCZELEK
5	ZWĘŻKA REDUKCYJNA ŻELBETOWA DN1200/600/625
6	PIERŚCIEN WYRÓWNAWCZY Ø790/600/100
7	WŁAZ ŻELIWNY Ø600 klasy D400 lub C250 z wyp.beł.samopoziom. na zawiasach
8	STOPNIE ZŁĄZOWE ŻELIWNE TYP S
9	PRZĘSCIE SZCZELNE DOSTOSOWANE DO STANDARDU RURY LUB DOSTAWCY PRODUCENTA RUR



NAZWA INWESTYCJI: Budowa ulic wraz z brakującą infrastrukturą na osiedlu "Radziwe"			
ZAKRES INWESTYCJI: Budowa ulic: Soldka, Kapitańskiej, Kotwicznej, Marynarskiej, Szkutniczej, Teligi - etap I			
GENERALNY PROJEKTANT: MBZ Biuro Projektowe MBZ Andler, Tomczak sp.j. ul. Maślana 8/10 87-800 Włocławek tel. 54 235 42 90		INWESTOR: Gmina Płock ul. Stary Rynek 09-400 Płock	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
PROJEKTANT BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Jarosław Moderacki	do projektowania w spec. sanitarnej WA 68/01	
SPRAWDZAJĄCY BRANŻY SANITARNEJ	mgr inż. Maria Nowak	do projektowania w spec. sanitarnej 43/89	
FAZA: Projekt Wykonawczy			
BRANŻA: SANITARNA			
TYTUŁ RYSUNKU: Schemat studni dn1200 lub 1500 na stożku bet. - rys.typowy			
DATA: 10.04.2015	SKALA: 1:50	NAZWA PLIKU:	NUMER ARCH: NUMER RYS.: 3
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPLOWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY "MBZ" ZABRONIONE. PODSTAWA PRAWNA: DZIENNIK USTAW Z DN. 23.02.1994 - NR 24 POZ. 83 - USTAWA PRAWO AUTORSKIE Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI.			