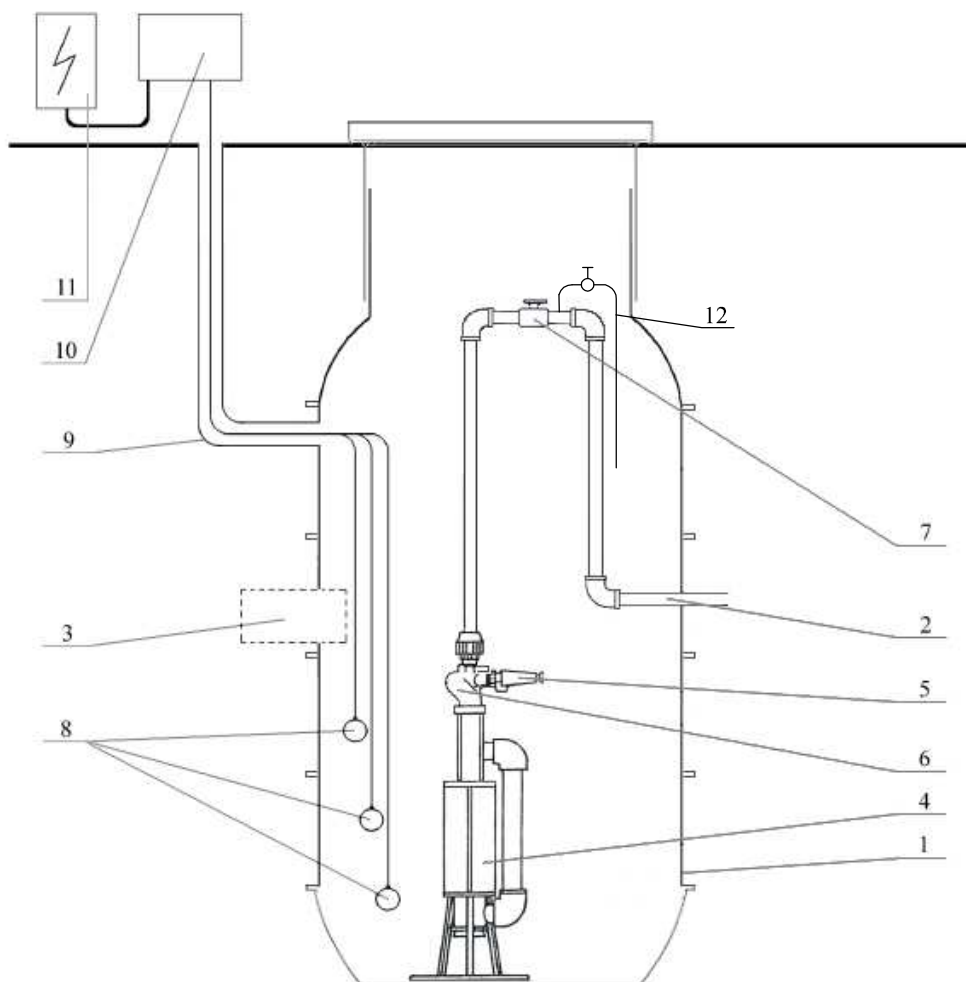


URZĄDZENIE ZBIORNIKOWO-TŁOCZNE

zespół pompowy KADOR



- | | |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 1. Komora studni | 7. Zawór odcinający |
| 2. Przewód ciśnieniowy PE 40 | 8. Czujnik poziomu |
| 3. Przyłącze grawitacyjne | 9. Kanalizacja kablowa |
| 4. Pompa | 10. Szafka automatyki sterującej |
| 5. Zawór bezpieczeństwa | 11. Zabezpieczenie główne w budynku |
| 6. Zawór zwrotny | 12. Odpowietrzenie Dn20 |

ELJOT	Biuro Projektowe: "ELJOT" B.L. JAROSZ		faza: PB-W
	Inwestor: Gmina Ruciane - Nida Al. Wczasów 4, 12-220 Ruciane - Nida		branża: sanitarna
projektował: mgr inż. Mariusz Kowalski upr. nr POM/0242/POOS/09	podpisy:	nazwa inwestycji: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wojnowo, gm. Ruciane-Nida (rozbudowa istniejącej sieci)	data: 12.2012
opracowanie:			skala:
sprawdzający: mgr inż. Ryszard Musiał upr. nr 256/Gd/72		nazwa rysunku: Urządzenie zbiornikowo-tłoczne	nr rysunku: 4