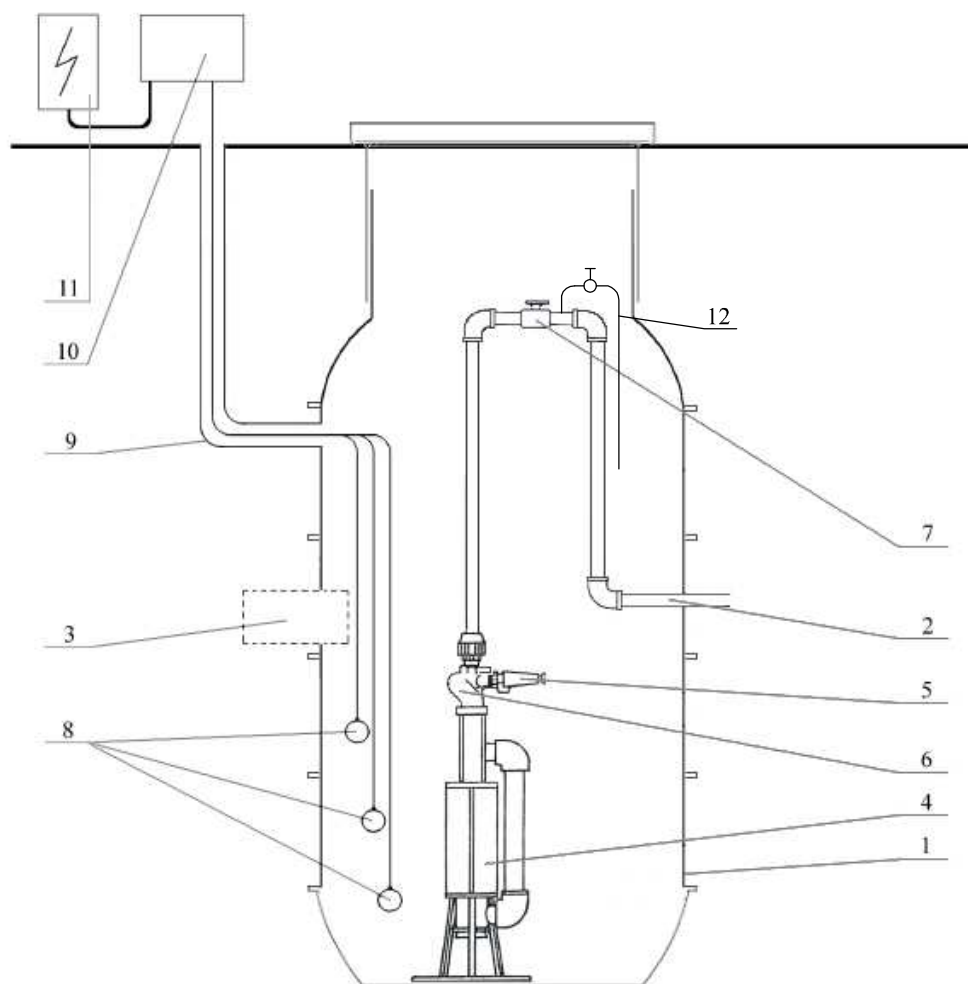


# URZĄDZENIE ZBIORNIKOWO-TŁOCZNE



- |                              |                                     |
|------------------------------|-------------------------------------|
| 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             |

<b>ELJOT</b>	Biuro Projektowe: <b>" ELJOT " B.L.M.T. JAROSZ</b>		faza: <b>PB</b>
	Inwestor: <b>Gmina Ruciane-Nida</b> 12-220 Ruciane-Nida, Al. Wczasów 4		branża: <b>sanitarna</b>
projektował: mgr inż. Marek Gołuński upr. nr 5112, 5339/Gd/92	podpisy:	nazwa inwestycji: Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Wojnowo, gm. Ruciane Nida	data: 03.2010
opracowanie: mgr inż. Maja Górka			skala: -
sprawdzający: mgr inż. Ryszard Musiał upr. nr 256/Gd/72		nazwa rysunku: Urządzenie zbiornikowo-tłoczne	nr rysunku: <b>3</b>