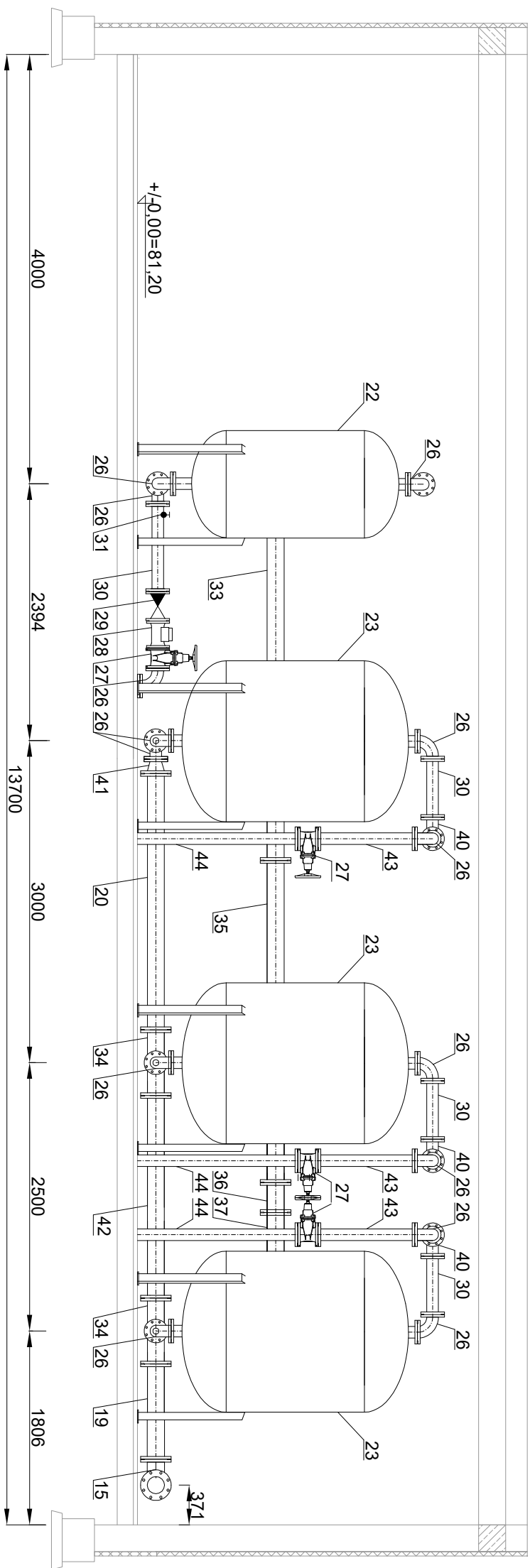
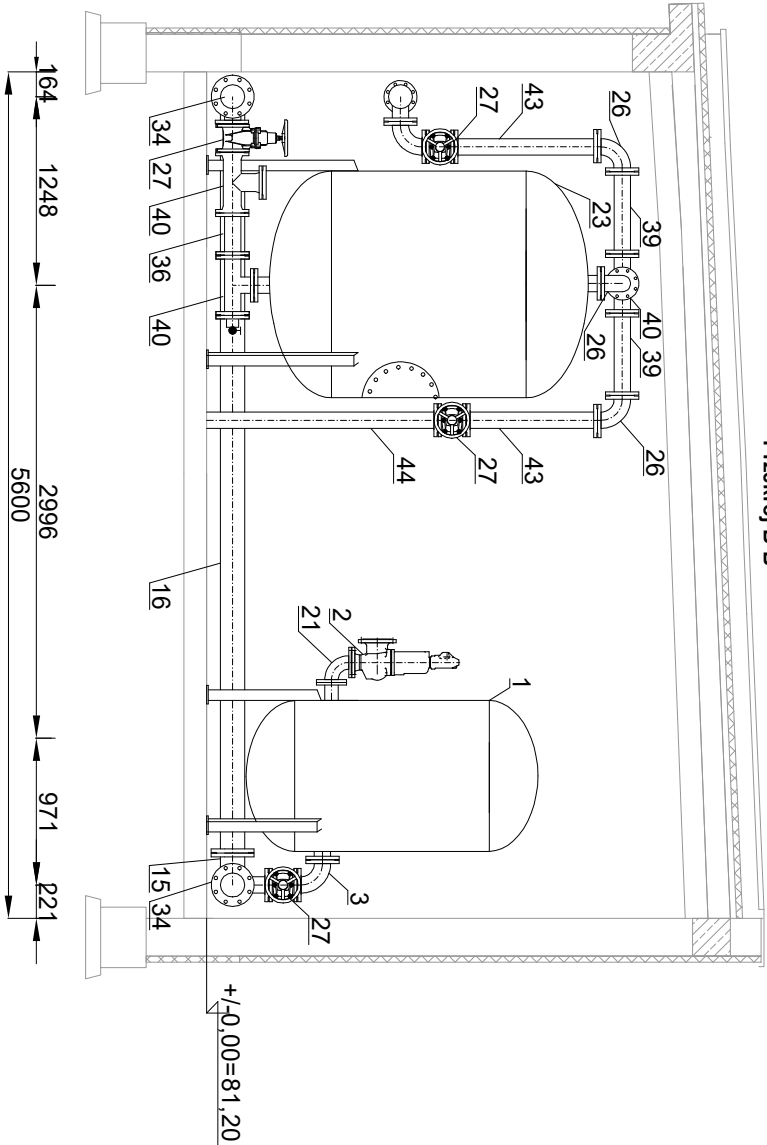


Przekrój A-A



Przekrój B-B



LEGENDA

Elementy do demontażu:

1. Zbiornik hydroforowy DN1000

2. Zawór bezpieczeństwa sprężynowy, kohnierzowy DN80x125

3. Kolano kohnierzowe, żeliwne DN100

4. Zawór zwrotny kulowy DN100

5. Wodomierz śrubowy kohnierzowy DN100

6. Zasuwa klinowa kohnierzowa DN100

7. Redukcja kohnierzowa DN150/100

8. Kurek probierczy

9. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=500 mm

10. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=2800 mm

11. Trójnik kohnierzowy, żeliwny redukcyjny DN150/100

12. Zasuwa klinowa kohnierzowa DN100

13. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=1400 mm

14. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=400 mm
15. Kolano kohnierzowe, żeliwne DN150

16. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=4000 mm

17. Zawór zwrotny kulowy DN150

18. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=300 mm

19. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=900 mm

20. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=2400 mm

21. Kolano kohnierzowe, żeliwne DN80

Elementy do pozostawienia:

22. Aerator ciśnieniowy DN1000 z odpowietznikiem

23. Filtar pospieszny DN1200 z odpowietznikiem

24. Rozdzielacz sprężonego powietrza, stalowy

25. Sprężarka tłokowa

26. Kolano kohnierzowe, żeliwne DN100

27. Zasuwa klinowa kohnierzowa DN100

28. Wodomierz śrubowy kohnierzowy DN100

29. Zawór zwrotny kulowy DN100
30. Króciec dwukohnierzowy DN100, L=600 mm

31. Kurek probierczy

32. Kolano kohnierzowe, żeliwne DN150

33. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=2900 mm

34. Trójnik kohnierzowy, żeliwny redukcyjny DN150/100

35. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=2600 mm

36. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=280 mm

37. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=1100 mm

38. Kohnierz zaślepiający DN150

39. Króciec dwukohnierzowy DN100, L=550 mm

40. Trójnik kohnierzowy, żeliwny DN100

41. Redukcja kohnierzowa DN150/100

42. Króciec dwukohnierzowy DN150, L=1900 mm

43. Króciec dwukohnierzowy DN100, L=900 mm

44. Króciec dwukohnierzowy DN100, L=1500 mm

TEMA: MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY W RĄBINIU			
ADRES INWESTYCJI: Rąbiń, gm. Krzywiń, nr działki 47/7	DATA: XII.2017 r.		
INWESTOR: Gmina Krzywiń ul. Rynek 1, 64-010 Krzywiń	SKALA: 1:50		
NAZWA RYS: Inwentaryzacja budynku SUW - przekroje	NR. RYS: 3		
PROJEKTANT	mgr inż. ŁUKASZ KACZMAREK upr. proj. w specjalności Instalacyjnej, WKP/0362/P.OOS/11		
SPRAWDZAJĄCY	inż. JAROSŁAW FLAMER upr. proj. w specjalności Instalacyjnej, WKP/0286/P.OOS/07		