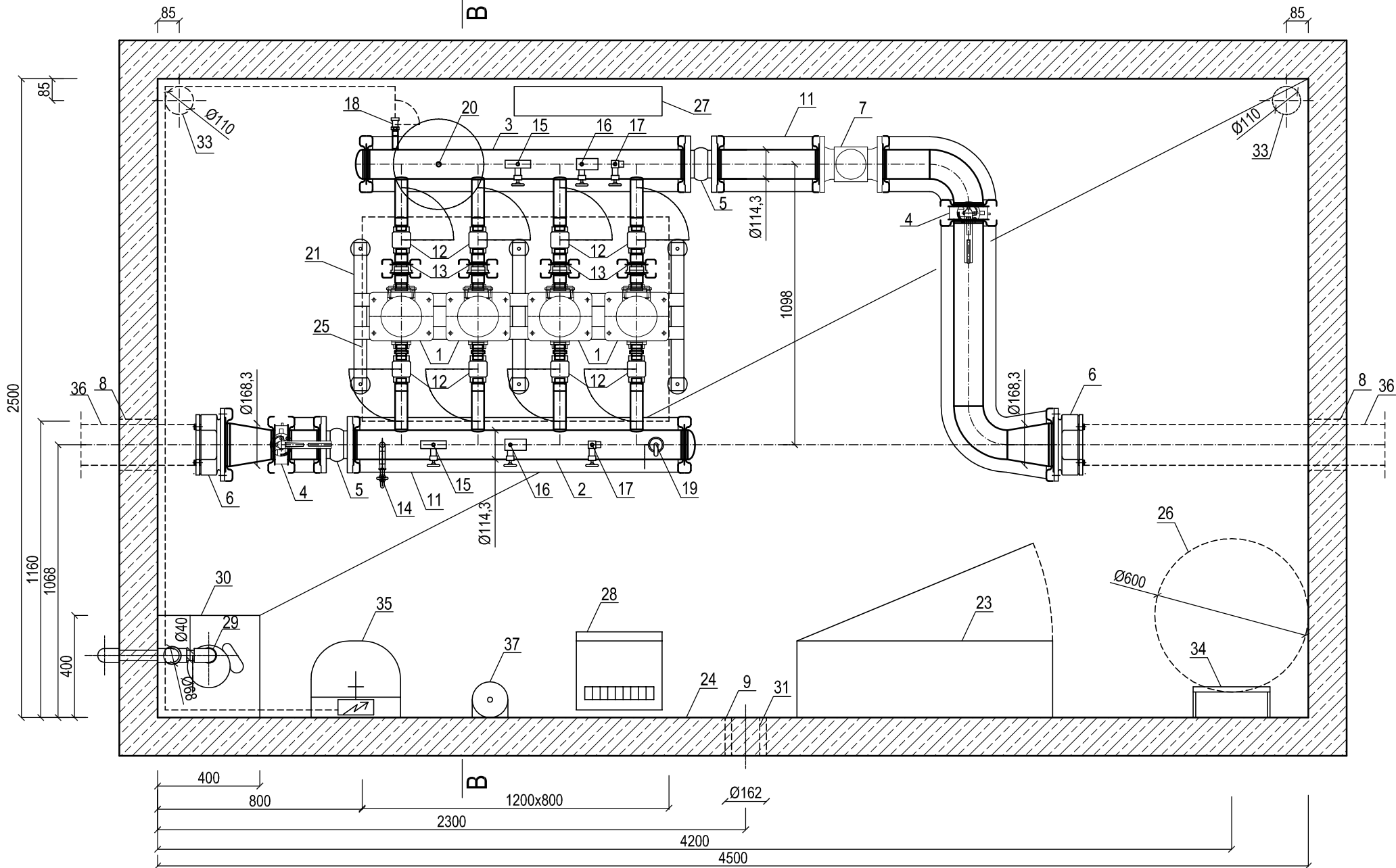
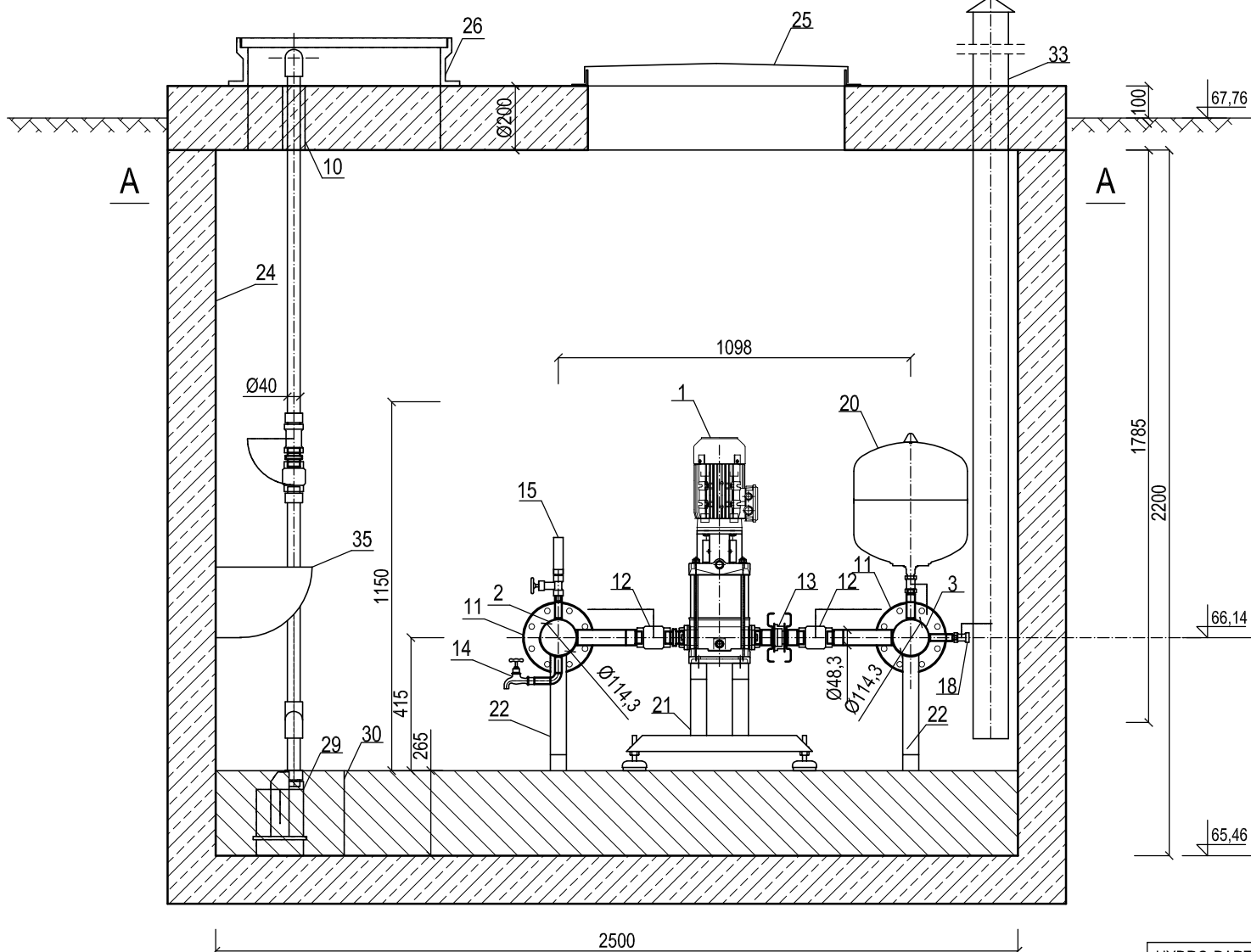


A - A



B - B



37	Gaśnica
36	Rurociąg DN160 PE
35	Umywalka z instalacją i podgrzewaczem wody
34	Drabinka - stal 1.4301
33	Kominek wentylacyjny DN100 - stal 1.4301
32	Wylewka betonowa
31	Króciec elektryczny
30	Rzapie zabezpieczone kratą
29	Pompa odwadniająca z instalacją PCW, DN40
28	Osuszacz powietrza
27	Grzejnik elektryczny
26	Właz DN600, klasy A15 - żeliwo
25	Właz 800x1200 - stal 1.4301
24	Zbiornik 4500/ 2500/ 2200 (dł./ szer./ wys)
23	Szafa sterownicza
22	Podpora kolektora
21	Podstawa zestawu z wibroizolatorami - stal 1.4301
20	Zbiornik przeponowy 30l
19	Zawór odpowietrzający
18	Króciec technologiczny - podłączenie umywalki
17	Przetwornik ciśnienia z zaworem manometrycznym
16	Przełącznik ciśnienia z zaworem manometrycznym
15	Manometr glicerynowy z zaworem manometrycznym
14	Króciec spustowy - probierczy
13	Zawór zwrotny DN 40
12	Zawór odcinający DN40
11	Ocieplenie rurociągu
10	Uszczelnienie łańcuchowe dla rury P cw , DN40
9	Uszczelnienie łańcuchowe dla rury PE, DN1 10
8	Uszczelnienie łańcuchowe dla rury PE, DN150
7	Przepływomierz DN100
6	Złącze stal/PE 150/160
5	Kompensator DN10 0
4	Przepustnica DN10 0
3	Kolektor tłoczny DN100/ 50 z króćcami DN 40 - stal 1.4301
2	Kolektor ssawny DN100/ 150 z króćcami DN 40 - stal 1.4301
1	Pompa EVMSG10 4N F5/2.2 ; 2 ,2 kW
L.p.	Element
ZESTAWIENIE ELEMENTÓW	

HYDRO-PARTNER Sp. z o.o.  
ul. Gronowska 4a  
64-100 Leszno

**HYDRO  
PARTNER**

Projektant	Jarosław Polakowski upr. 628/EL/83	Podpis:	Data:
Opracował	mgr inż. Rafał Maćkowiak		12.2020
Skala: 1:20	Schemat ZH Gronowo Górne - Etap I		Nr rys.: 2