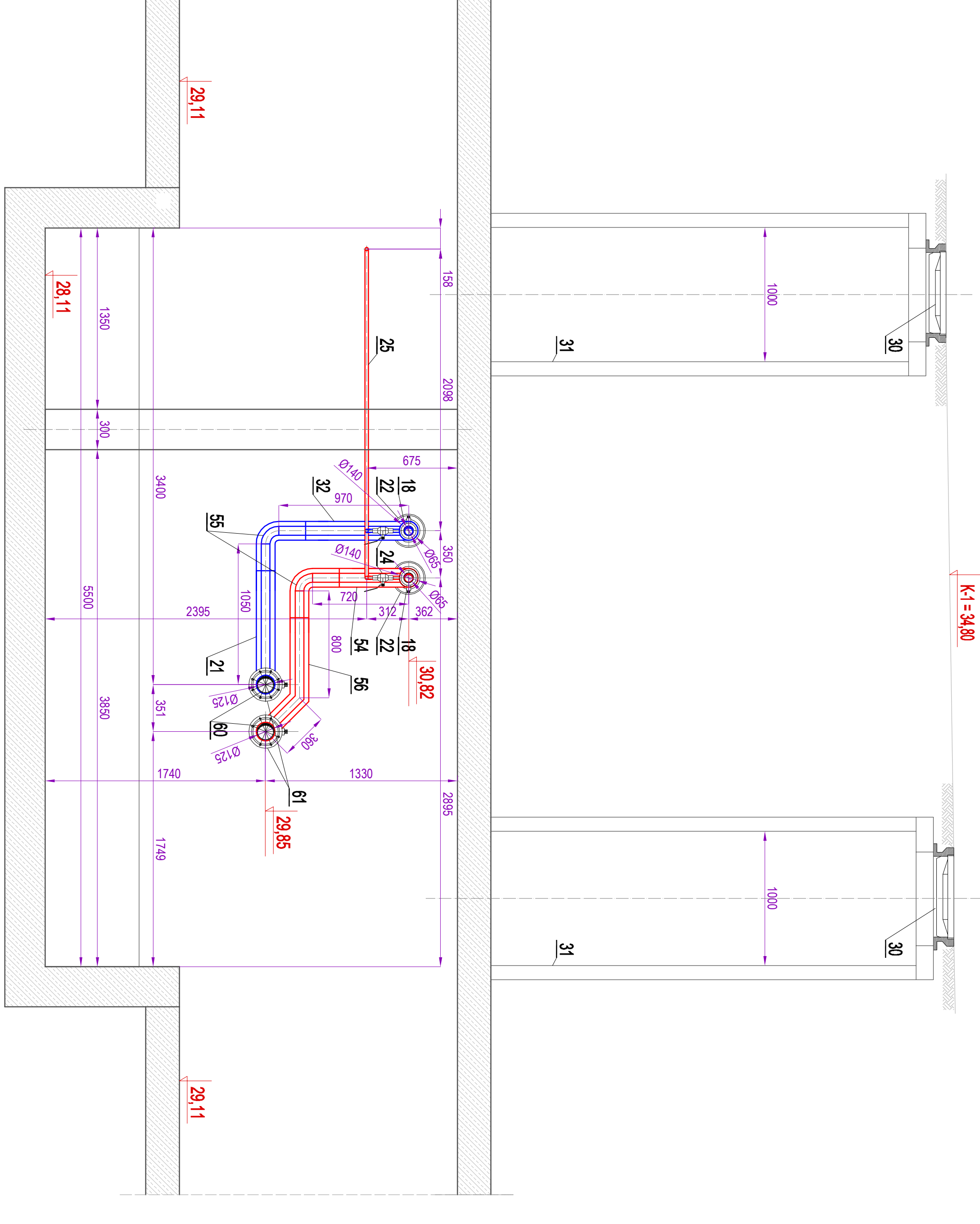
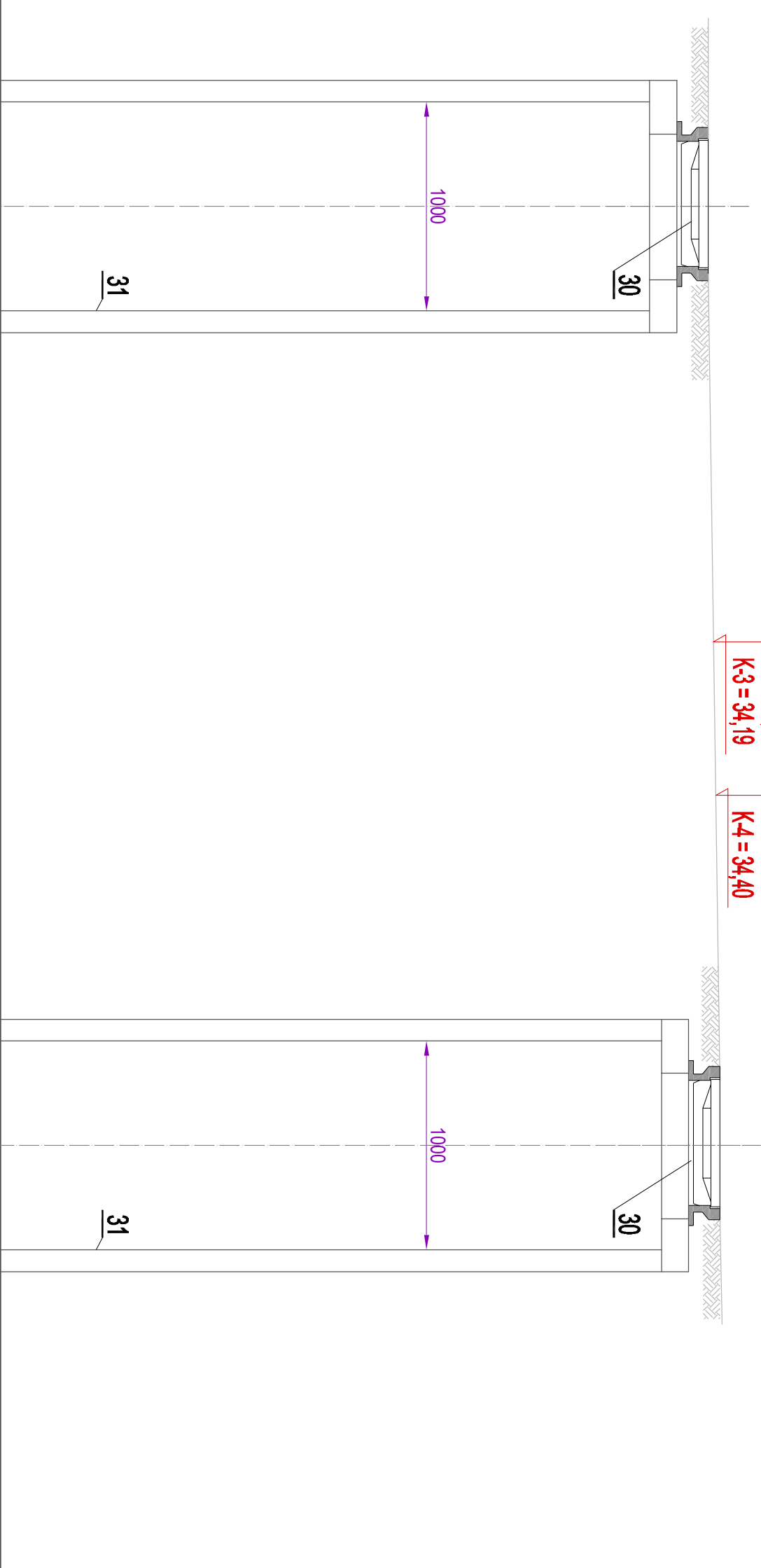


KOMÓRA K-1 PRZEKRÓJ "A-A"



KOMORA K-1, K-2, K-3, K-4
PRZEKROJ "B-B"



UZNACZENIE	CHARAKTERYSTYKA ELEMENTU	IL. OŚC. (szt./m)
42	zawór zwrotny, gąbniowaty Ø 32mm	10 szt.
43	przekładka śmigłowych przewodów ciepłowniczych Ø 50/25mm w 7,5 m	10 szt.
44	haki przelotowe a 1 szt. Ø 260/125mm	4 szt.
45	haki przelotowe a 1 szt. Ø 260/125mm	4 szt.
46	kolano przelotowe Ø 125x125mm o kącie 90St i długości 1,25m	10 szt.
47	kolano przelotowe Ø 125x125mm o kącie 90St i długości 1,25m	2 szt.
48	kolano przelotowe Ø 125x125mm o kącie 90St i długości 1,25m	1 szt.
49	kolano przelotowe Ø 125x125mm o kącie 90St i długości 1,25m	1 szt.
50	kolano przelotowe Ø 65x140mm o kącie 90St i długości 1,25m	2 szt.
51	kolano przelotowe Ø 65x140mm o kącie 90St i długości 1,25m	2 szt.
52	zawór odcienny, kulowy do wspawania DN 32mm	6 szt.
53	studnia sprężająca śmigłową zabetlowa DN 125mm	10 szt.
54	topik prosty DN 65x65 mm o dł. odgabetowania l=720mm (uwaga-topik dociec (długość od osi-500mm) na etapie realizacji sieci zasilniczej)	4 szt.
55	kolano stalowe DN 65mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	6 szt.
56	przewodzenie czarne DN 50mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	6 szt.
57	komparator masykowy do wspawania DN 250mm	6 szt.
58	otulina elastyczna z węgli mineralną z chłodzącą folią aluminiową dla DN 250mm	6 szt.
59	komparator masykowy do wspawania DN 125mm	6 szt.
60	śmigłowa rurniczo ciepłownicza stalowa w izolacji styropianowej Ø 125x125mm	6 szt.
61	topik prosty DN 125x125mm o długości odgabetowania l=1080mm (w gruncie)	1 szt.
62	topik prosty DN 125x125mm o długości odgabetowania l=700mm (w gruncie)	1 szt.
63	kolano stalowe DN 125mm (13,9 1x3,6mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
64	przewodzenie czarne DN 125mm (13,9 1x3,6mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
65	śmigłowa rurniczo ciepłownicza stalowa w izolacji styropianowej Ø 32x48mm	2 szt.
66	zawór odcienny stalowy przelotowy DN 300/450mm	2 szt.
68	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
69	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
70	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
71	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
72	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
73	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
74	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
75	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
76	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
77	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
78	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
79	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.
80	przewodzenie czarne DN 250mm (7,6 1x2,9mm) przelotowe warsztadowo	2 szt.

[illegible]