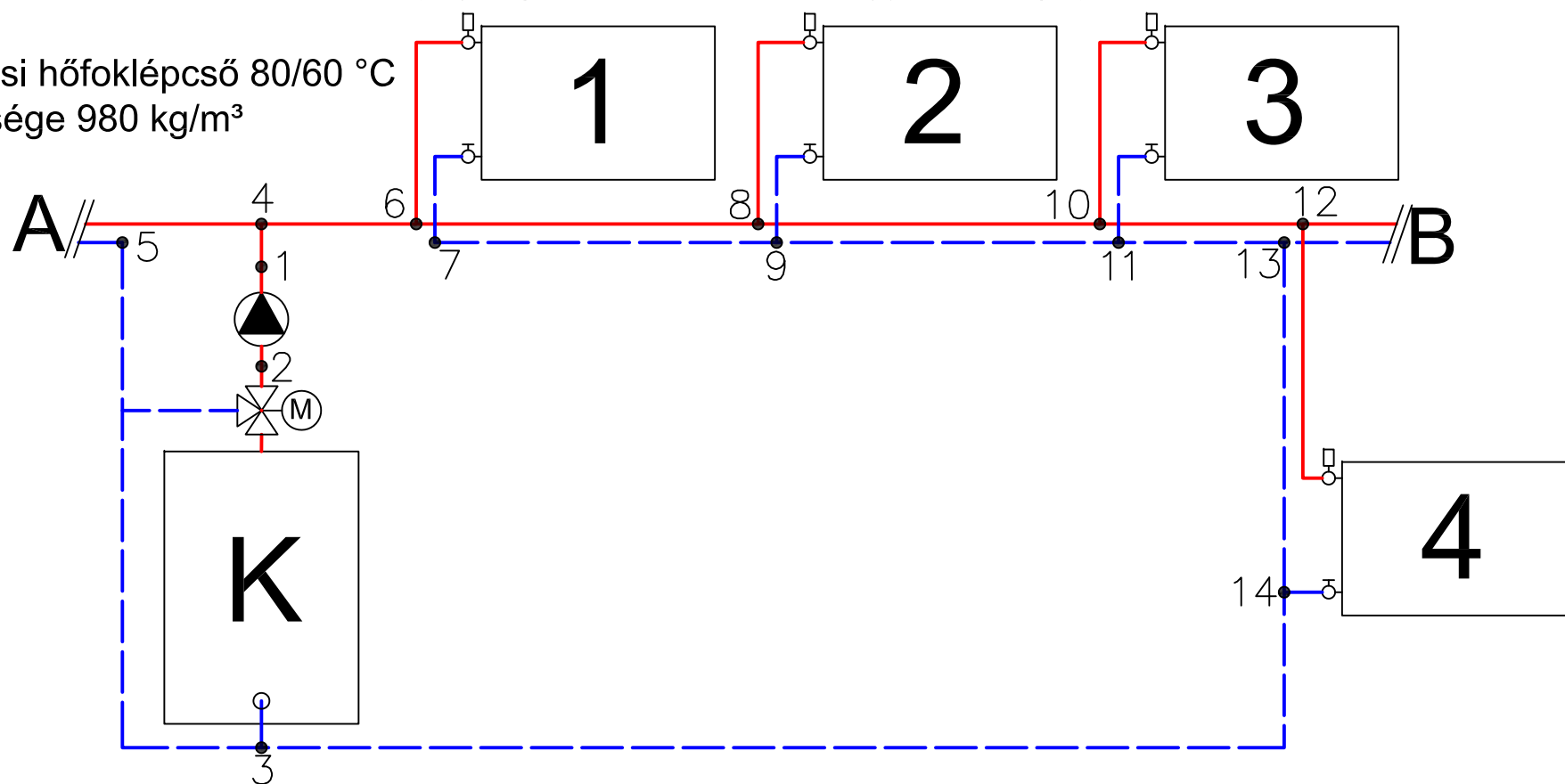


AUTODESK TERMEK DIAKVERZIOJAVAL KESZULT

Méretezési hőfoklépcső 80/60 °C
Víz sűrűsége 980 kg/m³



Nr	1-4	2-3	3-5	4-6	7-9	6-8	9-11	8-10	11-13	10-12	13-14	14-3	6-7-1	8-9-2	10-11-3	12-14-4
Hossz	0,5	1,5	8,0	2,4	5,0	5,0	5,0	5,0	2,7	2,7	6,0	16,0	0,9	0,9	0,9	4,5
Σζ	4,2	6,8	3,6	0,8	1,8	1,8	1,8	1,8	0,2	0,2	5,2	6,2	18,5	18,5	18,5	21

	Q [W]	Te [°C]	Tv [°C]	dP [kPa]
1	1800	80	65	
2	2800	80	60	
3	700	80	70	
4	1200	80	65	
A	42000	80	60	6
B	16000	80	60	5

Kazán ellenállása 4 m³/h mellett 4 kPa

Keverőszelep kv-érték 18,5 m³/h

Termosztatikus szelep kv2-érték 0,46 m³/h

Visszatérő csavarzat:

Szelepállás	1/4	1/2	3/4	1	3/2	2	5/2	3	4	kvs
kv-érték	0,20	0,40	0,50	0,65	1,00	1,30	1,70	1,90	2,30	2,50

AUTODESK TERMEK DIAKVERZIOJAVAL KESZULT

AUTODESK TERMEK DIAKVERZIOJAVAL KESZULT