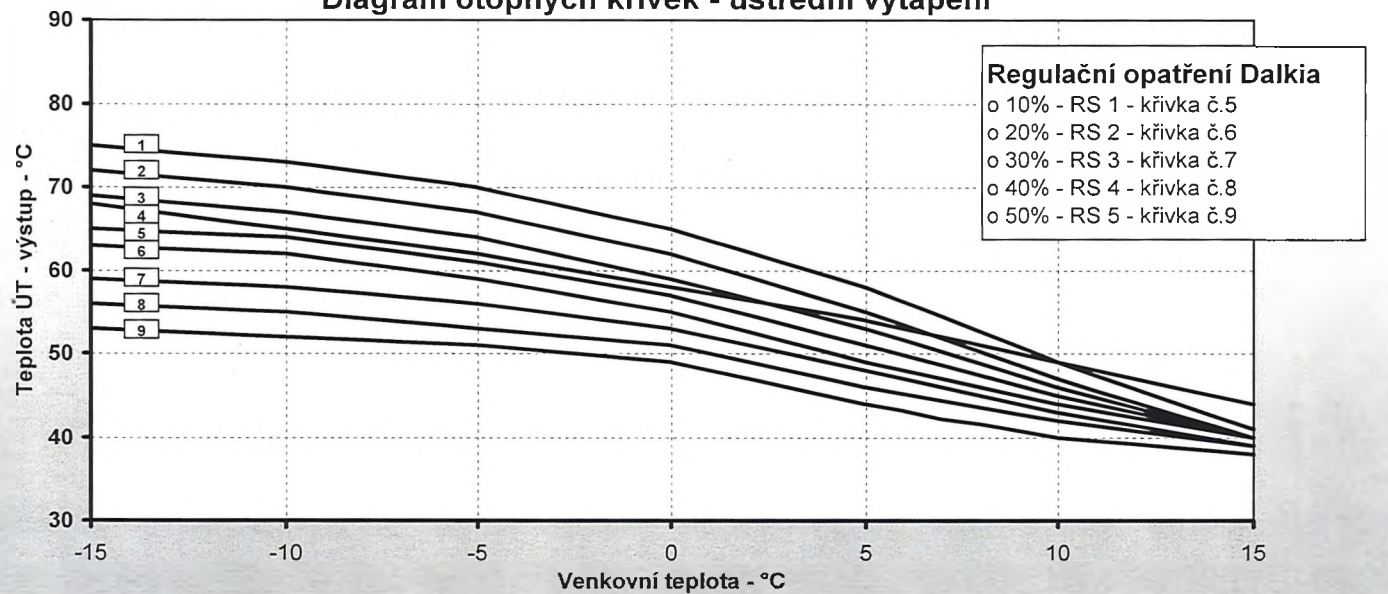


Diagram otopných křivek - ústřední vytápění



	-15	-14	-13	-12	-11	-10	-9	-8	-7	-6	-5	-4	-3	-2	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.	75,0	74,6	74,2	73,8	73,4	73,0	72,4	71,8	71,2	70,6	70,0	69,0	68,0	67,0	66,0	65,0	63,6	62,2	60,8	59,4	58,0	56,2	54,4	52,6	50,8	49,0	47,4	45,8	44,2	42,6	41,0
2.	72,0	71,6	71,2	70,8	70,4	70,0	69,4	68,8	68,2	67,6	67,0	66,0	65,0	64,0	63,0	62,0	60,6	59,2	57,8	56,4	55,0	53,4	51,8	50,2	48,6	47,0	45,6	44,2	42,8	41,4	40,0
3.	69,0	68,6	68,2	67,8	67,4	67,0	66,4	65,8	65,2	64,6	64,0	63,0	62,0	61,0	60,0	59,0	57,8	56,6	55,4	54,2	53,0	51,6	50,2	48,8	47,4	46,0	44,8	43,6	42,4	41,2	40,0
4.	68,0	67,4	66,8	66,2	65,6	65,0	64,4	63,8	63,2	62,6	62,0	61,2	60,4	59,6	58,8	58,0	57,2	56,4	55,6	54,8	54,0	53,0	52,0	51,0	50,0	49,0	48,0	47,0	46,0	45,0	44,0
5.	65,0	64,8	64,6	64,4	64,2	64,0	63,4	62,8	62,2	61,6	61,0	60,2	59,4	58,6	57,8	57,0	55,8	54,6	53,4	52,2	51,0	49,8	48,6	47,4	46,2	45,0	44,0	43,0	42,0	41,0	40,0
6.	63,0	62,8	62,6	62,4	62,2	62,0	61,4	60,8	60,2	59,6	59,0	58,2	57,4	56,6	55,8	55,0	53,8	52,6	51,4	50,2	49,0	48,0	47,0	46,0	45,0	44,0	43,2	42,4	41,6	40,8	40,0
7.	59,0	58,8	58,6	58,4	58,2	58,0	57,6	57,2	56,8	56,4	56,0	55,4	54,8	54,2	53,6	53,0	52,0	51,0	50,0	49,0	48,0	47,0	46,0	45,0	44,0	43,0	42,2	41,4	40,6	39,8	39,0
8.	56,0	55,8	55,6	55,4	55,2	55,0	54,6	54,2	53,8	53,4	53,0	52,6	52,2	51,8	51,4	51,0	50,0	49,0	48,0	47,0	46,0	45,2	44,4	43,6	42,8	42,0	41,4	40,8	40,2	39,6	39,0
9.	53,0	52,8	52,6	52,4	52,2	52,0	51,8	51,6	51,4	51,2	51,0	50,6	50,2	49,8	49,4	49,0	48,0	47,0	46,0	45,0	44,0	43,2	42,2	41,6	40,8	40,0	39,6	39,2	38,8	38,4	38,0

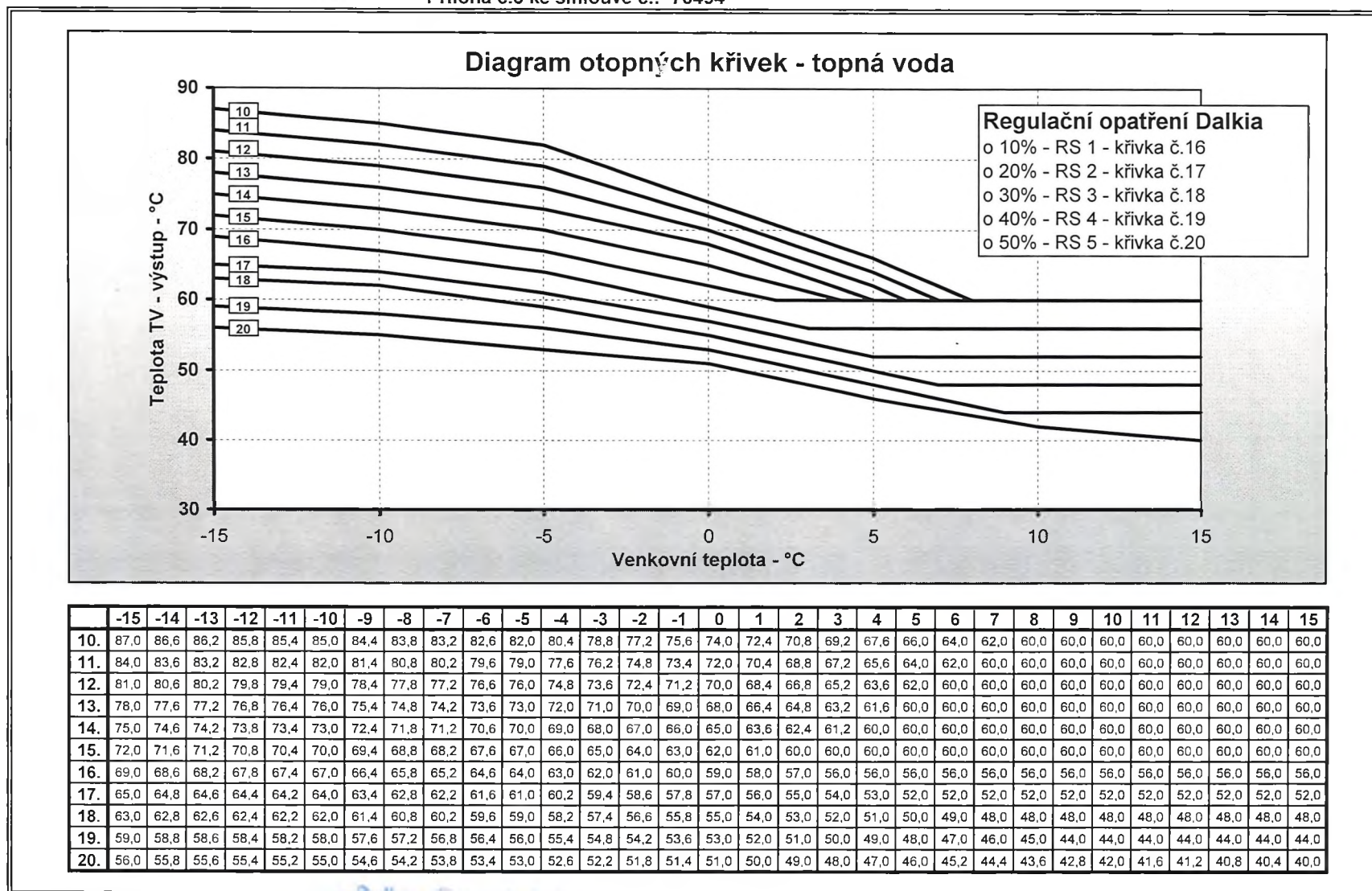
Dalkia Ostrava a.s.

V Ostravě dne:

31. -05- 2005

.....
za dodavatele

.....
za odběratele:



V Ostravě dne:

31. -05- 2005

.....
za dodavatele:.....
za odběratele: ✓