

Investor:	Josef Nejedlý	Vypracoval:	Ing. Jan Vašata
		Datum:	23-01-2018
Stavba:	Vytápění novostavby RD Nejedlý	Z.č.:	05-18
	Nové Město na Moravě pč. 2704/	A.č.:	

Teplota přívodu [°C]	43,0
-----------------------------	-------------

Poř. číslo okr.	Kód okruhu	q [W/ m ²]	TFm skut. [°C]	sigma [K]	Rozteč trubek [m]	Délka			Hmot. průtok [kg/hod]	Tlak. ztráta [Pa]	Rozdě- lovač [-]	Chybí [W]
						okruhu [m]	přívodu [m]	cizí [m]				
1	101/A	105,4	29,4	5,0	0,075	48,0	2,0	0,0	75,2	1384	1	34
2	104/A	105,4	33,4	5,0	0,075	53,5	0,0	0,0	79,2	1614	1	44
3	105/A	24,4	22,5	22,4	0,300	20,5	0,0	25,0	7,2	11	1	---
4	106/A	64,8	26,1	6,3	0,225	44,5	8,0	0,0	108,7	2686	1	---
5	106a/A	42,6	24,1	11,1	0,300	80,0	10,0	0,0	96,1	3755	1	---
6	107/A	54,9	25,2	3,3	0,300	40,0	5,0	0,0	203,0	6575	1	---
7	201/A	54,5	25,2	3,5	0,300	40,0	8,0	0,0	198,0	6718	2	---
8	202/A	29,9	23,0	22,4	0,225	13,5	5,0	0,0	4,7	5	2	---
9	203/A	84,8	31,7	4,6	0,150	67,0	2,0	0,0	191,9	9164	2	---
10	205/A	24,4	22,5	22,4	0,300	21,5	0,0	24,0	6,8	11	2	---
11	206/A	50,6	24,8	6,0	0,300	40,0	4,0	0,0	103,7	2074	2	---
12	207/A	49,5	24,7	6,7	0,300	60,0	7,0	0,0	138,6	5145	2	---