

**Tabuľka č.10 - TEPELNÝ VÝKON A ROČNÁ POTREBA TEPLA PRE FUNKČNÉ PLOCHY ROZVOJOVÝCH LOKALÍT (NO)** tab. č. T 1-II.

MČ FPB (lokality)	Rozvojové funkčné plochy								
	Forma využitia	Bývanie		Vybavenosť a rekreácia		Výroba - priemysel		Celkom	
		Tepelný príkion	Potreba tepla	Tepelný príkion	Potreba tepla	Tepelný príkion	Potreba tepla	Tepelný príkion	Potreba tepla
		MW	GJ/rok	MW	GJ/rok	MW	GJ/rok	MW	GJ/rok
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>MČ 1</b>	<b>Valaská Belá</b>								
A	30 b.j. HBV ZUMŠ	0,110	845	0,055	430			0,0165	1275
B	11 b.j. HBV ZUMŠ	0,040	310	0,020	125			0,060	435
C	10 b.j. HBV ZUMŠ	0,035	285	0,010	80			0,045	365
D	8 b.j. HBV ZUMŠ	0,030	225	0,010	65			0,040	290
1.1	59 b.j. IBV	0,530	2 775					0,530	2 775
1.2	13 b.j. IBV	0,115	610					0,115	610
1.3	15 b.j. IBV	0,135	705					0,135	705
1.5	23 b.j. IBV	0,425	2 210					0,425	2 210
1.6	13 b.j. IBV	0,205	1 080					0,205	1 080
1.7	5 b.j. IBV	0,115	610					0,115	610
1.8	23 b.j. IBV	0,045	235					0,045	235
1.9	18 b.j. IBV	0,205	1 080					0,205	1 080
1.10	21 b.j. IBV	0,190	990					0,190	990
1.12	7 b.j. IBV	0,065	330					0,065	330
1.13	RV			0,015	100			0,015	100
1.15	7 b.j. IBV	0,065	330					0,065	330
1.16	7 b.j. IBV	0,065	330					0,065	330
1.17	V-PR					0,150	1 125	0,150	1 125
1.18	7 b.j. IBV	0,065	330					0,065	330
1.19	RV			0,010	80			0,010	80
1.20	V-PR					0,365	2 745	0,365	2 745
1.21	RV			0,110	850			0,110	850
1.23	10 b.j. IBV	0,090	650					0,090	650
1.24	3 b.j. IBV	0,030	140					0,030	140
1.25	3 b.j. IBV	0,030	140					0,030	140
1.26	4 b.j. IBV	0,035	190					0,035	190
1.27	4 b.j. IBV	0,035	190					0,035	190
1.28	14 b.j. IBV	0,125	660					0,125	660
1.29	12 b.j. IBV	0,110	780					0,110	780
1.30	1 b.j. IBV	0,010	50					0,010	50
1.31	1 b.j. IBV	0,010	50					0,010	50
1.32	2 b.j. IBV	0,020	95					0,020	95
1.33	21 b.j. IBV	0,190	990					0,190	990
	293 b.j. IBV								
	59 b.j. HBV								
Celkom	352 b.j.	3,125	17 215	0,230	1 730	0,515	3 870	3,870	22 815
<b>MČ 2</b>	<b>Gápel</b>								
2.1	RV			0,020	135			0,020	135
Celkom MČ 1+2	352 b.j.	3,125	17 215	0,250	1 865	0,515	3 870	3,890	22 950
<b>Celkom reduk.**</b>		<b>2,500</b>	<b>13 770</b>	<b>0,140</b>	<b>1 040</b>	<b>0,260</b>	<b>1 935</b>	<b>2,900</b>	<b>16 745</b>

**Tabuľka č.10 - TEPELNÝ VÝKON A ROČNÁ POTREBA TEPLA PRE NAVRHOVANÉ FUNKČNÉ PLOCHY ROZVOJOVÝCH LOKALÍT (VO)**

tab. č. T 2-II.

MČ FPB (lokality)	Rozvojové funkčné plochy								
	Forma využitia	Bývanie		Vybavenosť a rekreácia		Výroba - priemysel		Celkom	
		Tepelný príkon MW	Potreba tepla GJ/rok	Tepelný príkon MW	Potreba tepla GJ/rok	Tepelný príkon MW	Potreba tepla GJ/rok	Tepelný príkon MW	Potreba tepla GJ/rok
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>MČ 1</b>	<b>Valaská Belá</b>								
1.4	48 b.j. IBV	0,305	2 255					0,305	2 255
1.11	24 b.j. IBV	0,150	1 130					0,150	1 130
1.14	V-PR					0,250	1 870	0,250	1 870
1.22	39 IBV	0,250	1 835					0,250	1 835
<b>Celkom</b>	<b>111 b.j.</b>	<b>0,705</b>	<b>5 220</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0,250</b>	<b>1 870</b>	<b>0,955</b>	<b>7 090</b>

ZÚMŠ - zmiešané územie prevažne s mestskou štruktúrou

IBV - individuálna forma bývania

HBV - hromadná forma bývania

b.j. - bytová jednotka

OV - občianska vybavenosť

RV - rekreačná vybavenosť

RÚ-EXT - rekreačné územie extenzívne

V-PR - výroba priemyselná

VÚ - PRV - výrobné územie - priemyselná výroba

PDTZ - prevádzkové dopravné a technické zariadenia

Poznámky:

\*\* redukovaná hodnota vyjadruje prírastok potreby tepla k NO 2030 po korekcii realizačnými koeficientami  $k_{rb}$ ,  $k_{rv}$  a  $k_{rp}$ 

Reálna hodnota uvedených realizačných koeficientov bola stanovená nasledovne:

- pre byty -  $k_{rb} = 0,8$
- pre vybavenosť a rekreáciu –  $k_{rv} = 0,6$
- pre priemysel –  $k_{rp} = 0,5$ .