

termoplan - výpočet tepelných ztrát**Výsledky výpočtu**

Investor:		Vypracoval:	
Stavba:		Datum:	22-06-2019
		Z.č.:	
		A.č.:	
Venkovní teplota T_e [°C]:	-15	Nadmořská výška [m n.m]:	572
Char.číslo budovy B [$\text{Pa}^{0.67}$]:	8	Teplovní oblast:	Žďár nad Sázavou
Přirážka na zátok p_2 [-]:	0,2	Intenzita větrů:	ne

Celk.ztráty prostupem [W]:	5005	Celkový objem [m3]:	337,2
Celk.ztráty infiltrací [W]:	1007	Ztráta na m3 [W]:	17,8
Celk.tep.ztráty stavby [W]:	6012		

Poř. číslo míst.	Číslo místnosti	Název místnosti	T_i [°C]	Plocha podlahy [m2]	Objem místnosti [m3]	Ztráta			q [W/m2]
						prostupem [W]	infiltrací [W]	celková [W]	
1	101	VESTIBUL	18	62,5	250,16	4167	1007	5174	82,7
2	122	ÚKLID	18	5,2	20,80	236	0	236	45,4
3	121	IMOBILNÍ	18	3,9	15,48	136	0	136	35,2
4	123	UMYVADLO	18	2,2	8,64	112	0	112	51,7
5	120	CHODBA	18	5,4	21,76	79	0	79	14,5
6	124	WC	18	1,5	6,12	144	0	144	93,8
7	126	UMYV	18	2,0	8,16	70	0	70	34,1
8	127	PISOÁR	18	1,5	6,12	62	0	62	40,6