

Přehled konstrukcí varianty 1

Stavba:	Administrativní budova		
Místo:	Pražská 1602/7 Blansko, 678 01 Blansko	Zadavatel: APOS-AUTO	
Zpracovatel:			
Zakázka:	APOS-AUTO - VÝCHOZÍ STAV	Archiv:	
Projektant:	Makéta Lysková	Datum:	11.10.2016
E-mail:	marketa.lyskova@gmail.com	Telefon:	+420732837884

1. Výplně otvorů z vytápěného prostoru do venkovního prostředí

ČSN 73 0540-2:2011: Výplň otvoru ve vnější stěně a strmé střeše, z vytápěného prostoru do venkovního prostředí, kromě dveří

$\theta_i = 20\text{ °C}$ $UN_{20} = 1,50$ $U_{rec,20} = 1,20$ $U_{pas,20,h} = 0,80$ $U_{pas,20,d} = 0,60\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
 $UN = 1,50$ $U_{rec} = 1,20$ $U_{pas,h} = 0,80$ $U_{pas,d} = 0,60\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$

OK	Popis	Var	ZZ	U W/(m ² ·K)	X m	Y m	i_{LV}	g	FF %
OJD1	okno v so1	V1	0	3,800	1,50	3,60	0,000	0,75	0,0
OJD2	90/150	V1	0	3,800	0,90	1,50	0,000	0,75	0,0
OJD3	90/150	V1	0	3,800	1,20	1,80	0,000	0,75	0,0
OJD4	90/150	V1	0	3,800	1,20	1,80	0,000	0,75	0,0
OJD5	90/150	V1	0	3,800	1,20	0,60	0,000	0,75	0,0
OJD6	90/120	V1	0	3,800	0,90	1,20	0,000	0,75	0,0
OJD7	150/120	V1	0	3,800	1,50	1,20	0,000	0,75	30,0

ČSN 73 0540-2:2011: Dveřní výplň otvoru z vytápěného prostoru do venkovního prostředí (včetně rámu)

$\theta_i = 20\text{ °C}$ $UN_{20} = 1,70$ $U_{rec,20} = 1,20$ $U_{pas,20,h} = 0,90$ $U_{pas,20,d} = 0,00\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$
 $UN = 1,70$ $U_{rec} = 1,20$ $U_{pas,h} = 0,90$ $U_{pas,d} = 0,00\text{ W/(m}^2\cdot\text{K)}$

OK	Popis	Var	ZZ	U W/(m ² ·K)	X m	Y m	i_{LV}	g	FF %
DO1	garážová vrata	V1	0	4,000	3,60	3,30	0,000	1,00	0,0