

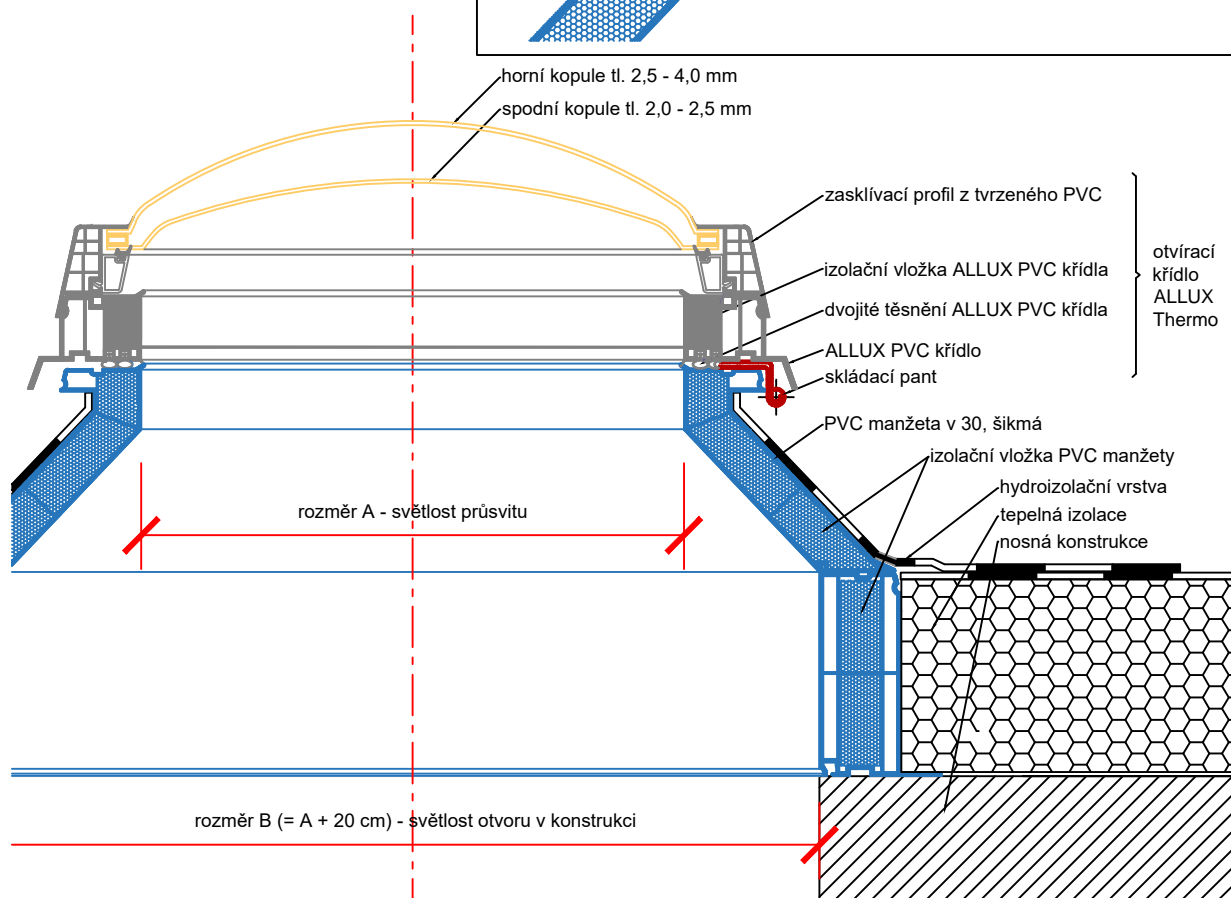
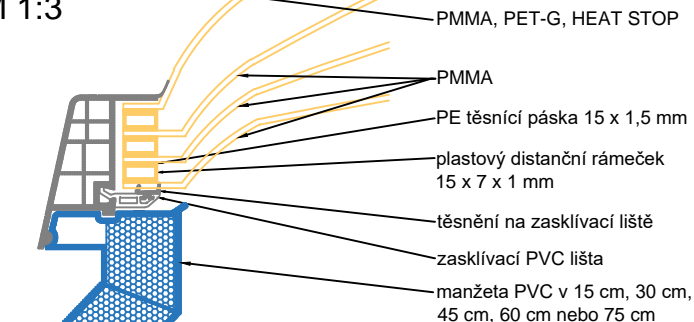
1. ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení 2-4 vrstvé + PVC šikmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

zasklení kopule/2-4 vrstvá:

horní vrstva - PMMA
- PET-G
- HEAT STOP

spodní vrstva - PMMA
manžeta PVC - v 15 cm
- v 30 cm
- v 45 cm
- v 60 cm
- v 75 cm

ALLUX Thermo křídlo pevné M 1:3



PARAMETRY DLE EN 1873

Rw	= 25 dB	
Ug / Uw	= dvouvrstvá	2,64 / 2,32 W/m ² K
	= třívrstvá	1,75 / 1,64 W/m ² K
	= čtyřvrstvá	1,31 / 1,30 W/m ² K
Průvzdušnost	= třída 2	
Vodotěsnost	= nezatéká	
UL	= 3000	
DL	= 2500	
SB	= 1200	
Reakce na oheň	= třída E a B	

ALLUX®

Technický výkres ALLUX Thermo

ALLUX - STAV, spol. s r.o.
tel.: +420 281 860 993, +420 777 196 535
mail: obchod@allux.cz, info@allux.cz
web: www.svetliky-bodove.cz, www.allux.cz

OBSAH VÝKRESU:

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení 2-4 vrstvé + PVC šikmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

VYPRACOVAL:

ALLUX - STAV s.r.o.

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

MÉRITKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

1