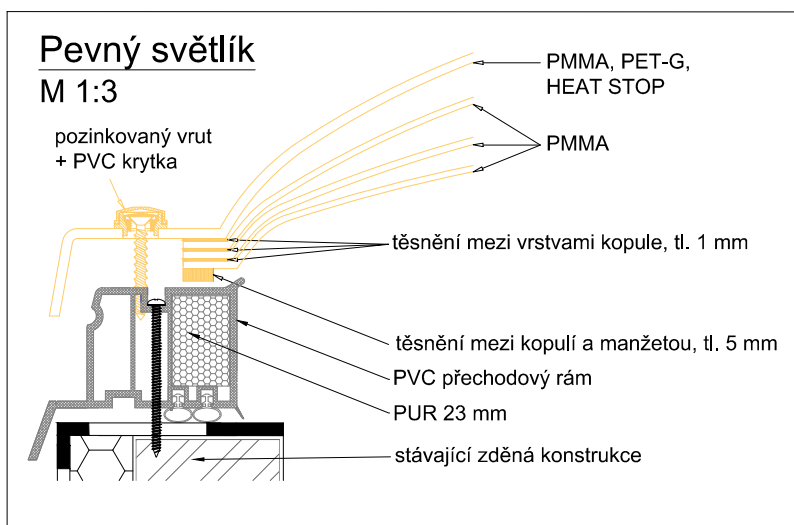


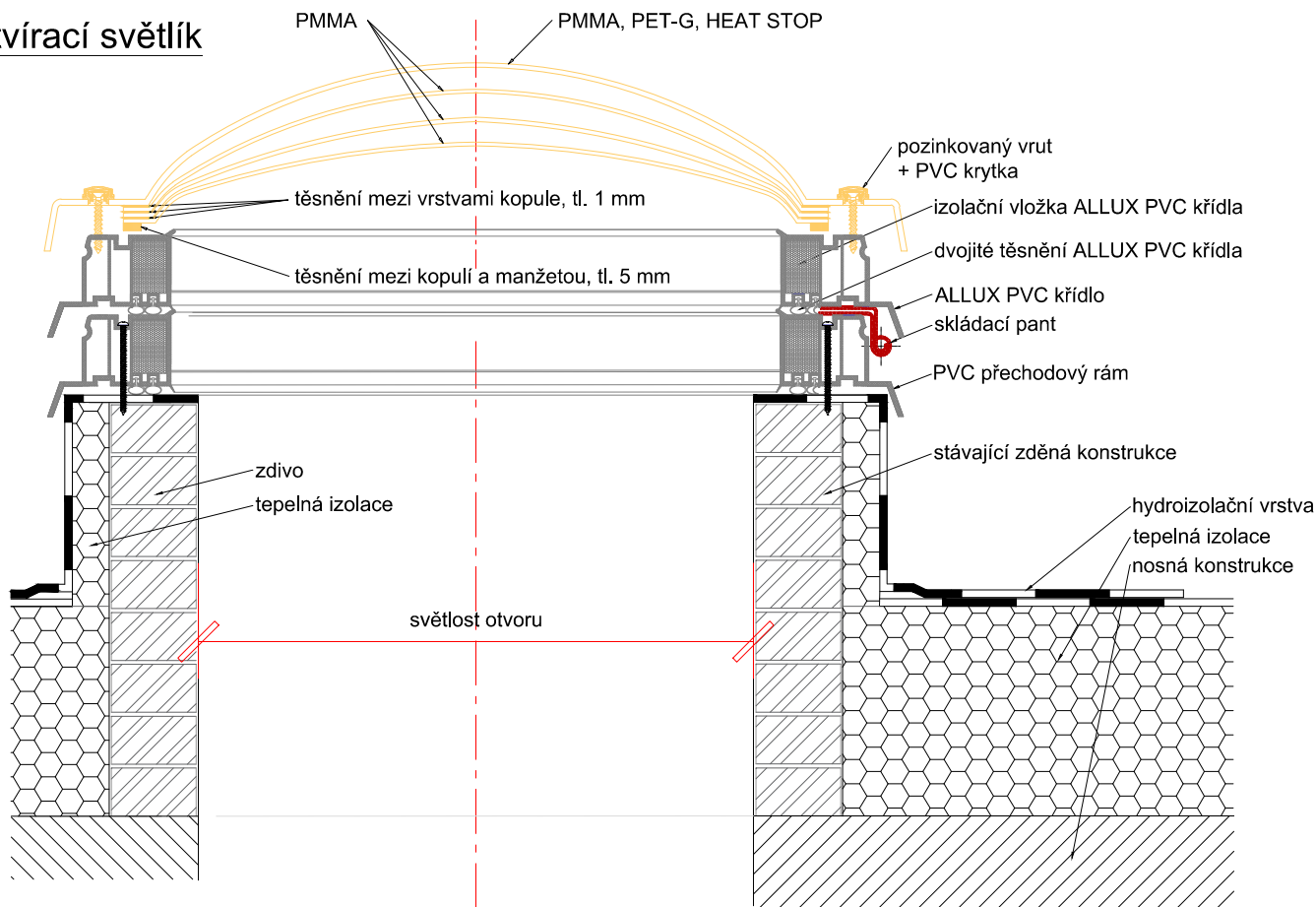
# ALLUX kopulový světlík s přechodovým rámem

## zasklení kopule/2-4 vrstvá:

- horní vrstva - PMMA čirá/ opál
- PET-G čirá
- HEAT STOP opál
- spodní vrstvy - PMMA čirá
- přechodový rám - PVC



## Otvírací světlík



## PARAMETRY DLE EN 1873

R <sub>w</sub>	= 23 dB	
U <sub>g</sub> / U <sub>w</sub>	= dvouvrstvá	2,89 W/m <sup>2</sup> K
	= třívrstvá	1,87 W/m <sup>2</sup> K
	= čtyřvrstvá	1,36 / 1,37 W/m <sup>2</sup> K
Průvzdušnost	= třída 4	
Vodotěsnost	= nezateká	
UL	= 1500	
DL	= 750	
SB	= 600	
Reakce na oheň	= třída E a B	

# ALLUX®

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

## Technický výkres ALLUX

OBSAH VÝKRESU:

ALLUX kopulový světlík s přechodovým rámem

VYPRACOVAL:

ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

MĚŘÍTKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

2