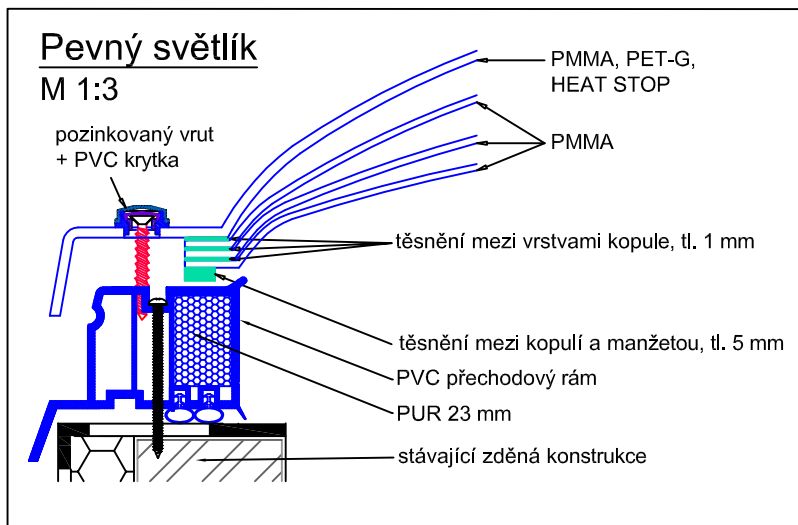


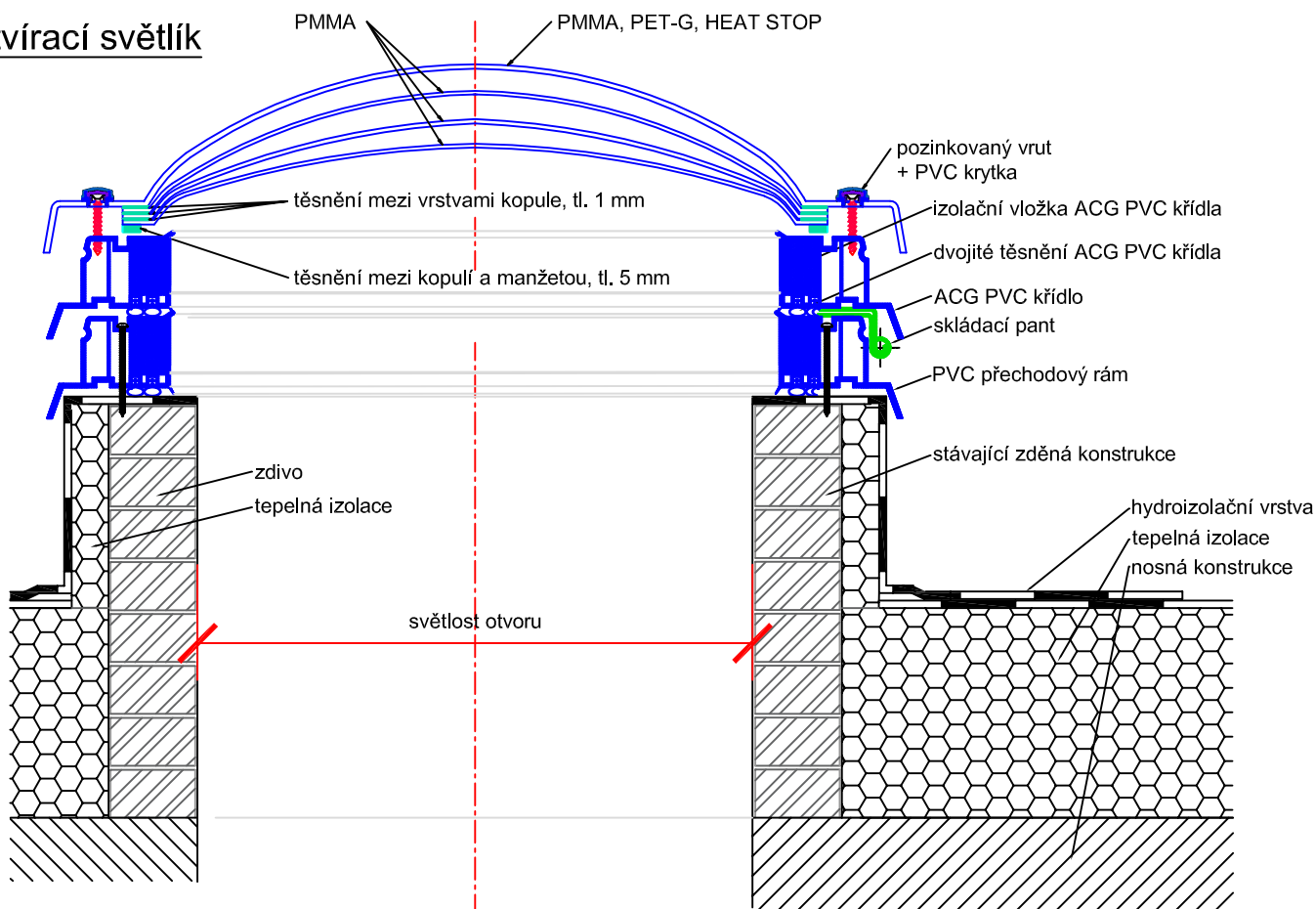
# ARTUS - A 3000 kopulový světlík s přechodovým rámem

## 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	= nezatéká
UL	= 1500
DL	= 750
SB	= 600
Reakce na oheň	= třída E a B

## Technický výkres

OBSAH VÝKRESU:		VYPRACOVAL:		FORMÁT:
ARTUS A 3000 kopulový světlík s přechodovým rámem		Daniel Artus		1 x A4
DATUM:	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:		
02/2017	1 : 5	2		

ARTUS, s.r.o.  
Čechova 1433, 256 01 Benešov  
IČ: 03701986/CZ25700945  
reg. v OR KOS Praha, odd. C, vložka 70841  
Divize výroba a obchod, Benešov:  
tel.: +420 317 728 858; +420 317 728 184,  
fax: +420 317 728 282  
mail: info@svetlikartus.cz, web: www.svetlikartus.cz