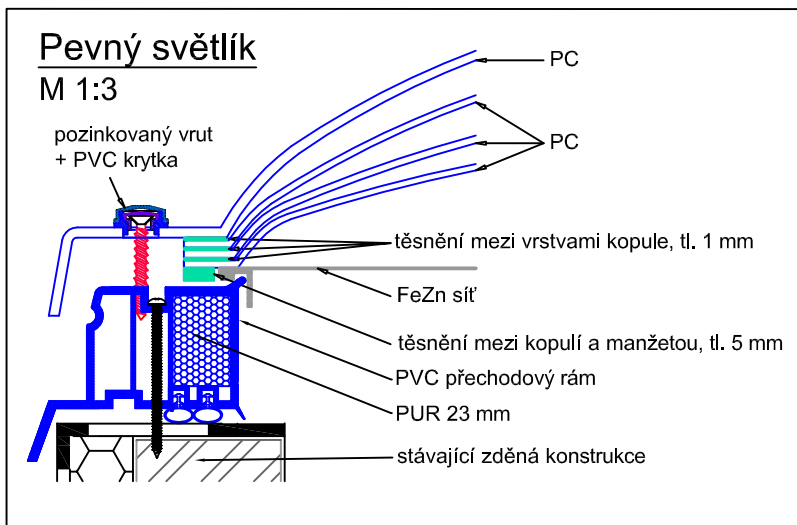


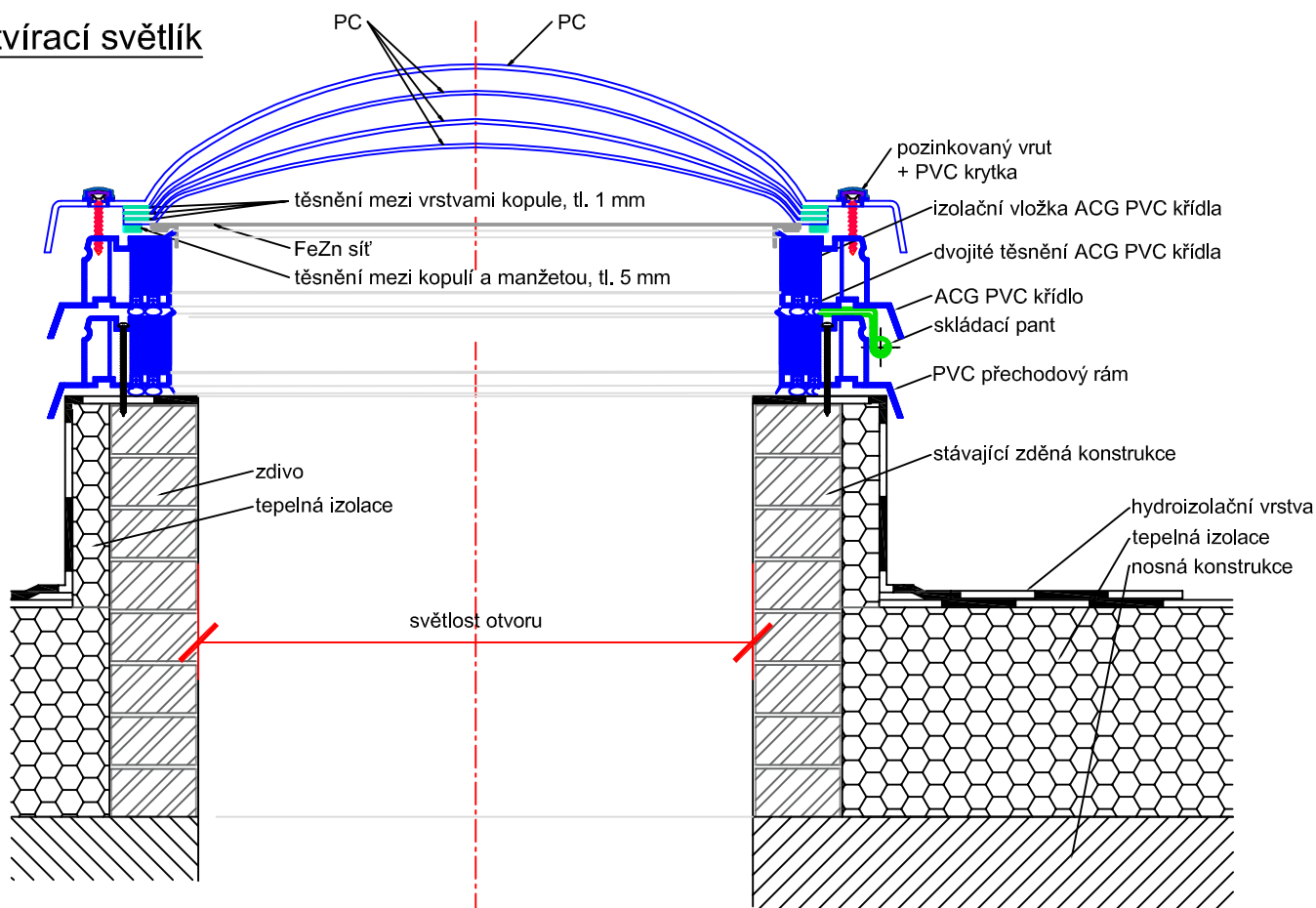
ARTUS - A 3000 kopulový světlík se sítí proti odkapávání s přechodovým rámem

zasklení kopule/2-4 vrstvá:

- horní vrstva - PC (polykarbonát)
- spodní vrstvy - PC
- přechodový rám - PVC



Otvírací světlík



PARAMETRY DLE EN 1873

Rw	= 23 dB	
Ug / Uw	= dvouvrstvá	2,89 W/m ² K
	= třívrstvá	1,87 W/m ² K
	= čtyřvrstvá	1,36 / 1,37 W/m ² 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 se sítí proti odkapávání 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: 25701986 / CZ25701986
 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