

A 3000 kopulový kruhový světlík s manžetou z polyesteru

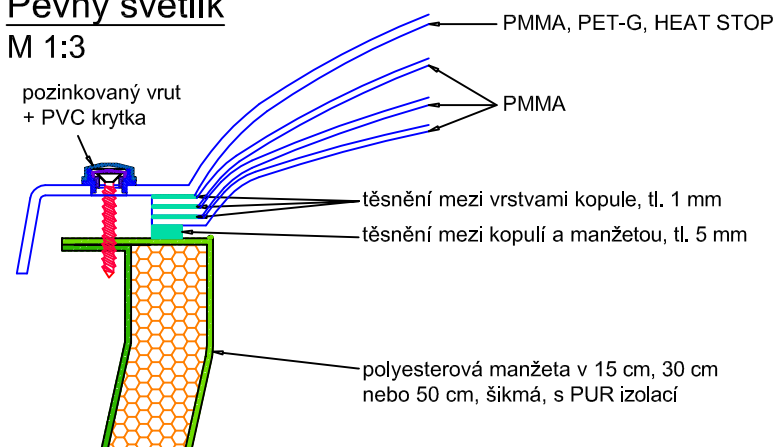
zasklení kopule/2-4 vrstvá:

- horní vrstva - PMMA
- PET-G
- HEAT STOP
- spodní vrstvy - PMMA
- manžeta
- z polyesteru - v 15 cm
- v 30 cm
- v 50 cm
- s PUR izolací

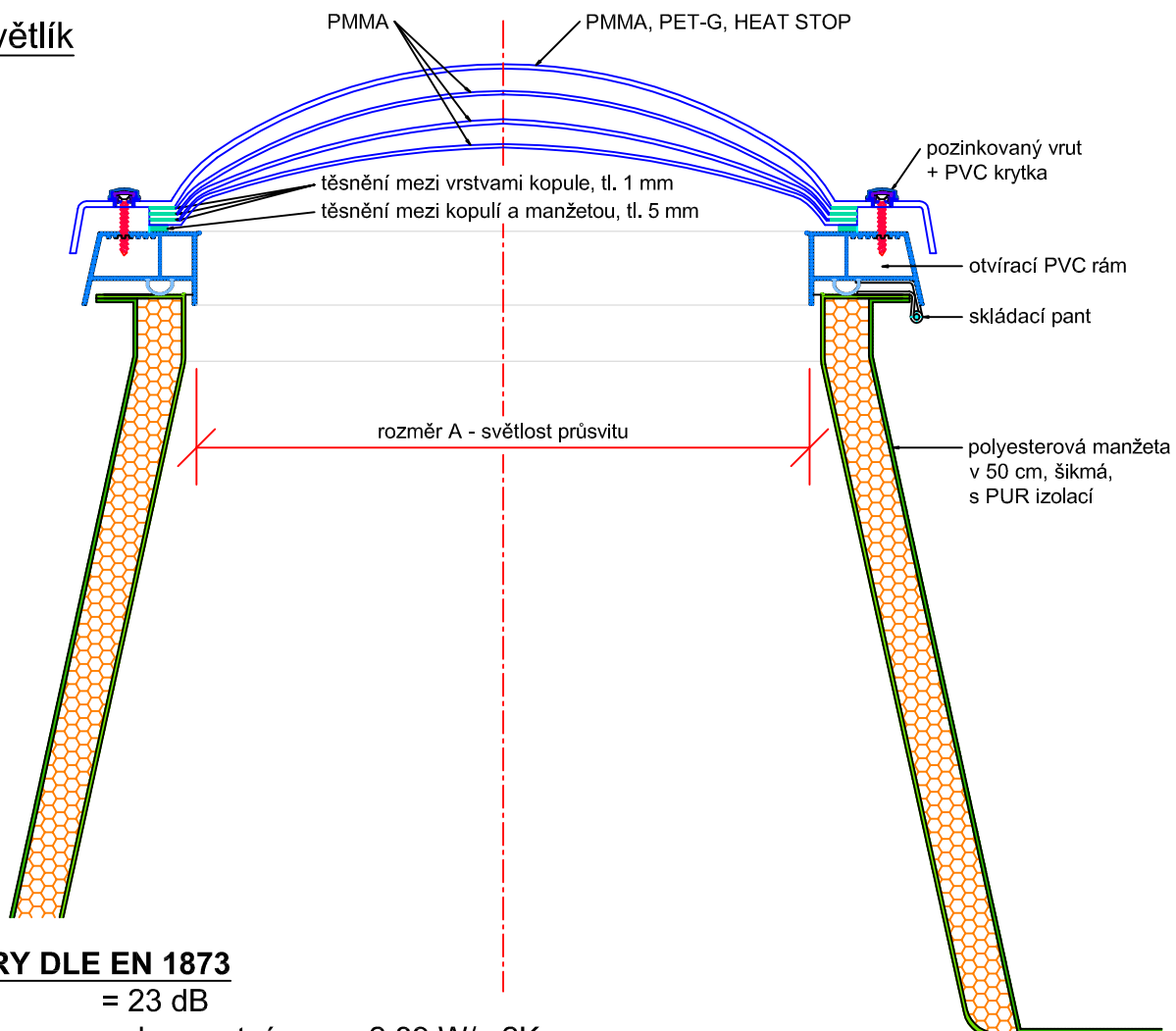
Pevný světlík

M 1:3

pozinkovaný vrut
+ PVC krytka



Otvírací světlík



PARAMETRY DLE EN 1873

R_w = 23 dB

U_g / U_w = dvouvrstvá

= třívrstvá

= čtyřvrstvá

2,89 W/m²K

1,87 W/m²K

1,36 / 1,37 W/m²K

Průvzdušnost = třída 4

Vodotěsnost = nezatéká

UL = 1500

DL = 750

SB = 600

Reakce na oheň = třída E a B

Technický výkres

ARTUS, s.r.o.
Čechova 1433, 256 01 Benešov
IČ/DIČ: 25793985/CZ25793985
reg. v OR KOS Praha, odd. C, vložka 70841
Dílčí výroba a obchod. Střelov:
tel.: +420 317 728 958, +420 317 728 184,
fax: +420 317 728 282
mail: info@svetlikartus.cz, web: www.svetlikartus.cz

OBSAH VÝKRESU:

A 3000 kopulový kruhový světlík s manžetou z polyesteru

VYPRACOVAL:

Daniel Artus

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

12/2016

MĚŘITKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

1