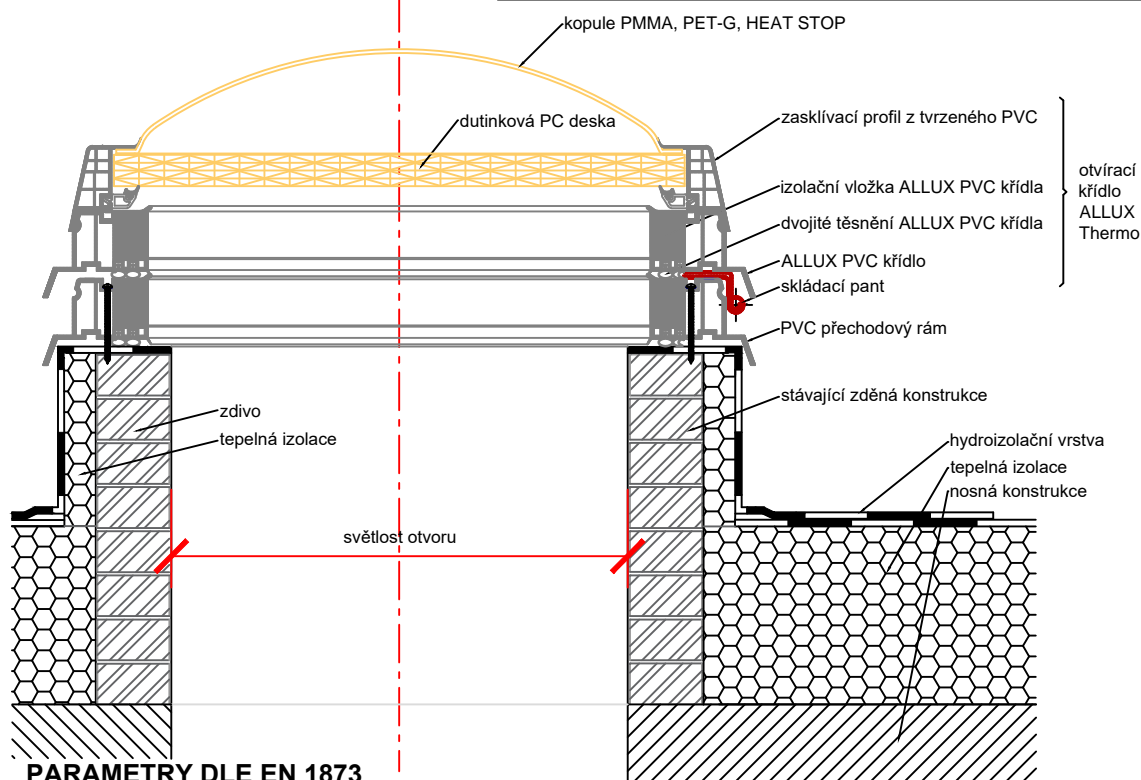
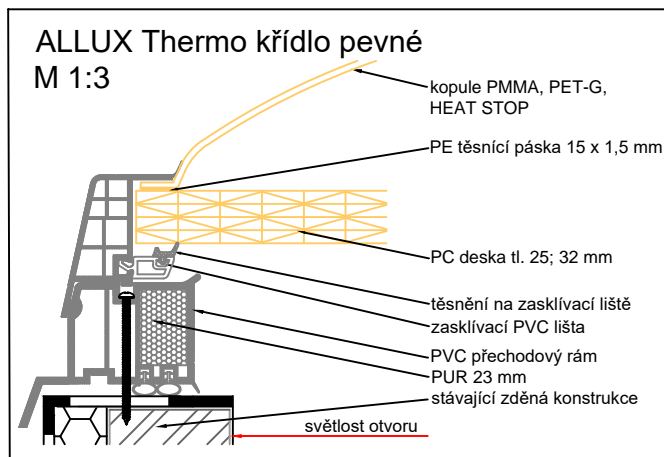


ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení + přechodový rám bez děr a šroubů

zasklení/ PC 25; 32 mm + kopule:

horní vrstva - PMMA
- PET-G
- HEAT STOP
spodní vrstva - PC tl. 25 mm
- PC tl. 32 mm
přechodový rám - PVC



PARAMETRY DLE EN 1873

Rw = 25 dB
Ug / Uw = PC tl. 25 mm 1,10 / 1,14 W/m²K
= PC tl. 32 mm 0,90 / 0,98 W/m²K

Průvzdušnost = třída 2
Vodotěsnost = nezatéká
UL = 3000
DL = 1125, s přesklívací kopulí
SB = 1200
Reakce na oheň = třída B, platí s PET-G kopulí
pro výplně světlíku

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 + přechodový rám bez děr a šroubů

VYPRACOVAL:

ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

MĚŘÍTKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

-