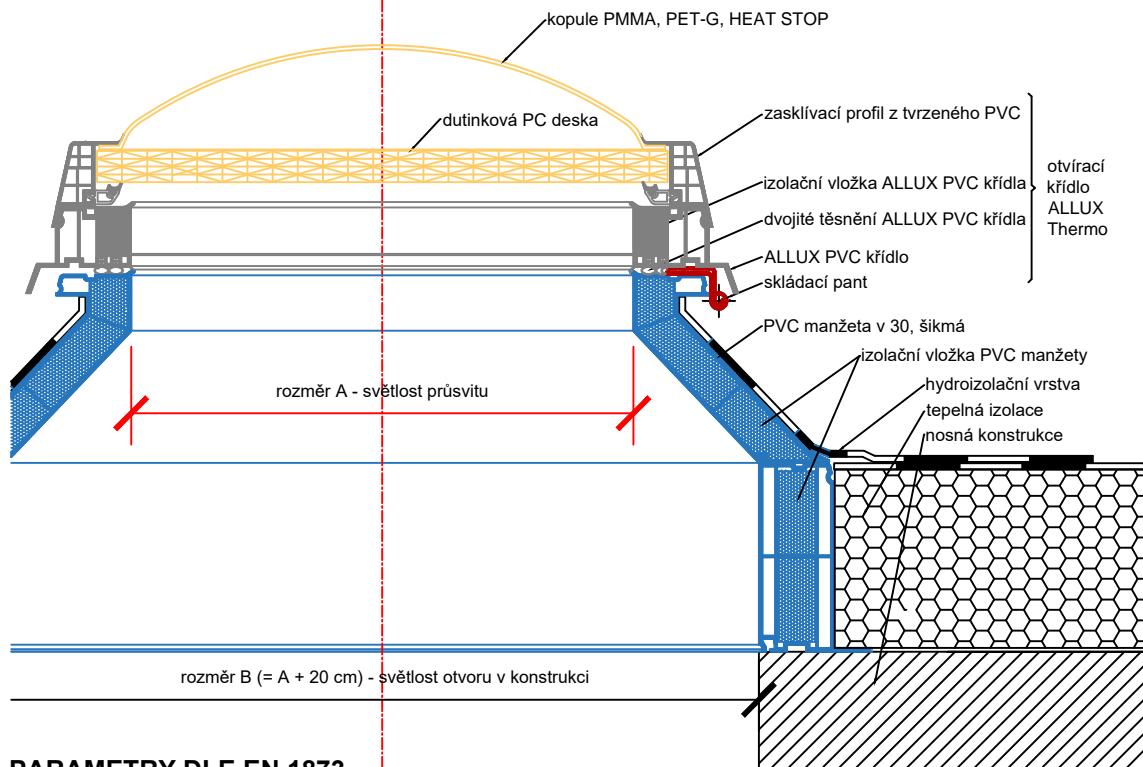
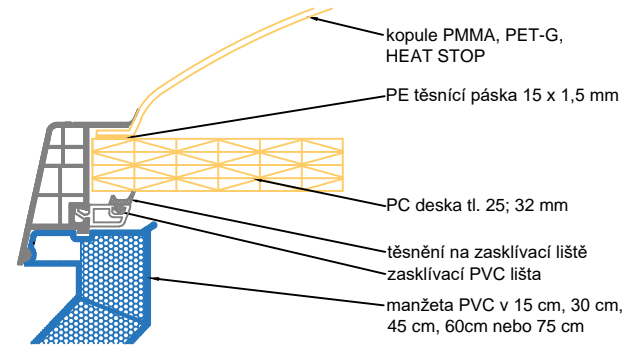


5a. ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení + PVC manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

zasklení/ PC 25; 32 mm + kopule:

- horní vrstva - PMMA
 - PET-G
 - HEAT STOP
- spodní vrstva - PC tl. 25 mm
 - PC tl. 32 mm
- manžeta PVC - v 15 cm
 - v 30 cm
 - v 45 cm
 - v 60 cm
 - v 75 cm

ALLUX Thermo křídlo pevné M 1:3



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

OBSAH VÝKRESU:

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení + PVC manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

VYPRACOVAL:

ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

MĚŘITKO:

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

5a

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