

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - kopulové zasklení s izolačním dvojsklem INTERM-TF + PVC kolmá manžeta v 30 cm

zasklení/izolační sklo INTERM-TF + kopule:

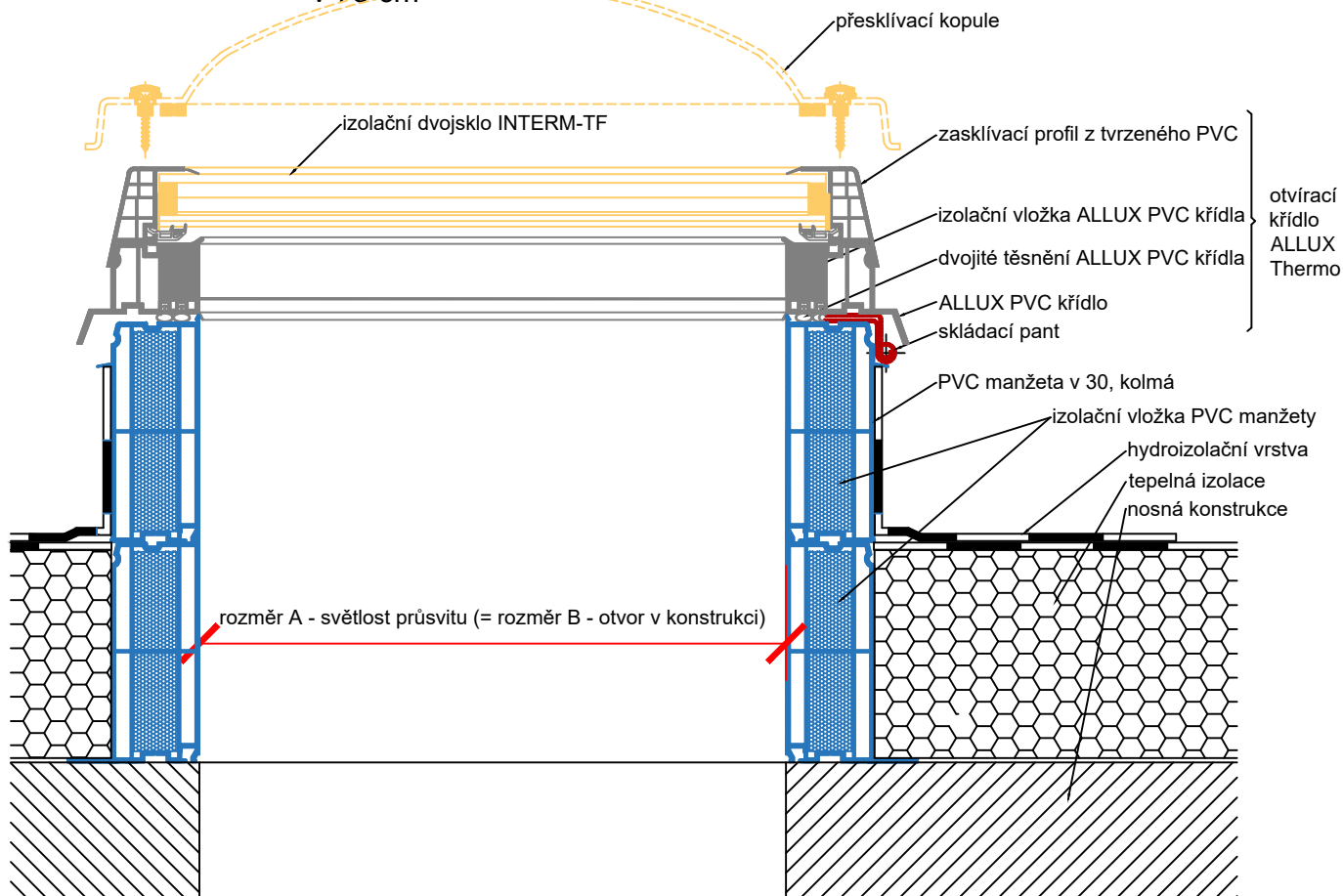
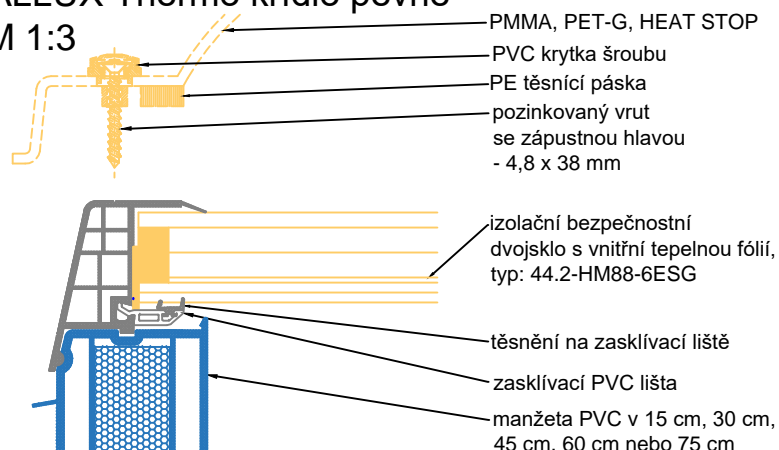
horní vrstva - PMMA
- PET-G
- HEAT STOP

spodní vrstva - izolační dvojsklo INTERM-TF

(typ: 44.2-HM88-6ESG)

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

R_w = 31 dB
U_g / U_w = 0,63 / 0,90 W/m²K
Průvzdušnost = třída 2
Vodotěsnost = nezatéká
UL = 3000
DL = 1125
SB = 1200
Reakce na oheň = třída A a B,
platí s kopulí PET-G 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 s izolačním dvojsklem INTERM-TF + PVC kolmá manžeta v 30 cm

VYPRACOVAL :

ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT :

1 x A4

DATUM :

MĚŘÍTKO :

1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU :

-