

6. ALLUX Thermo křídlo se zasklením - ploché zasklení + FeZn šikmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

zasklení/izolační sklo:

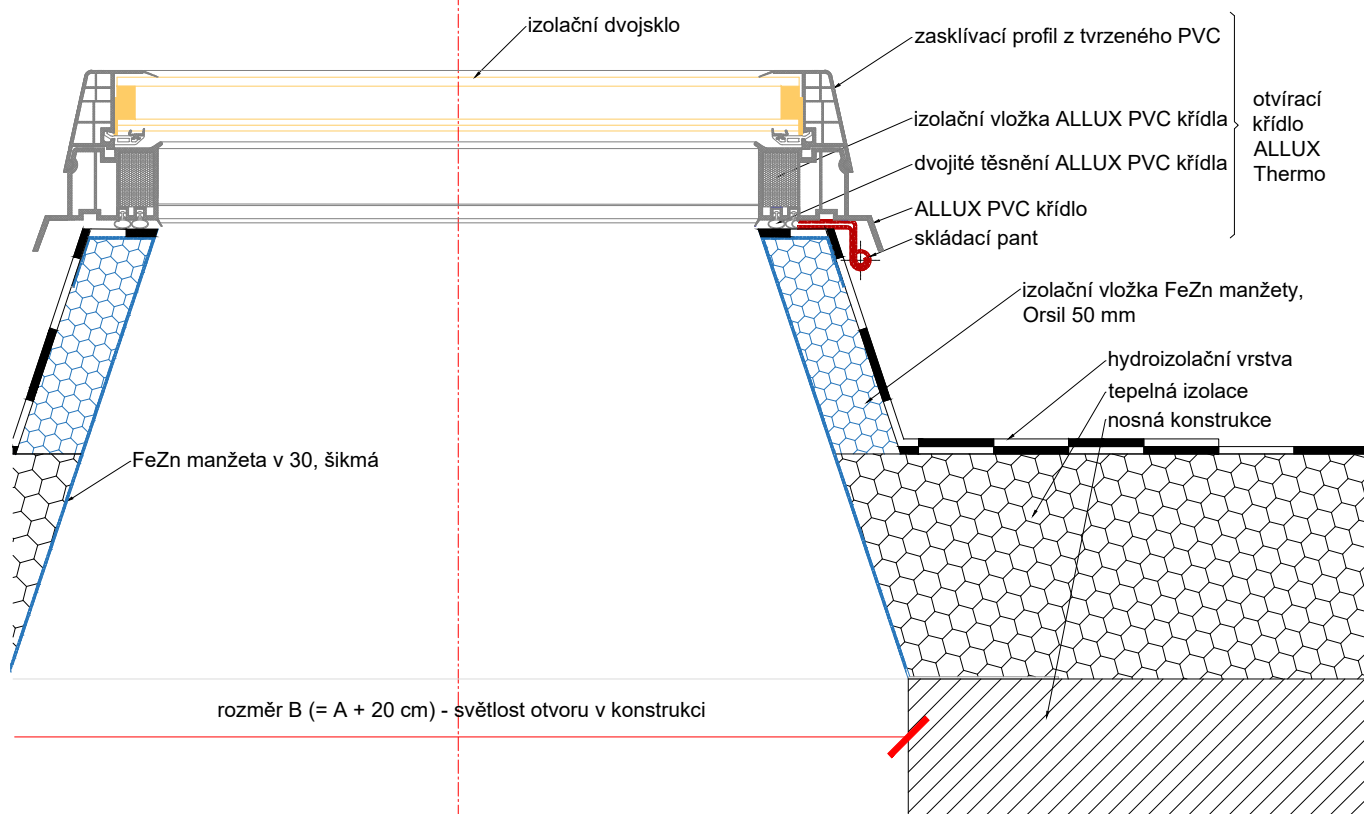
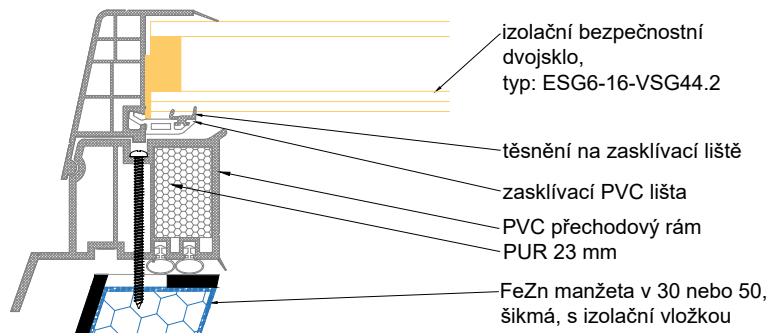
- izolační dvojsklo
(typ: ESG6-16-VSG44.2)

manžeta FeZn - v 30 cm

- v 50 cm

izolace manžety - Orsil 50 mm

ALLUX Thermo křídlo
pevné
M 1:3



PARAMETRY DLE EN 1873

R_w = NPD
 U_g / U_w = 1,10 / 1,26 W/m²K
 Průvzdušnost = třída 2
 Vodotěsnost = nezatéká
 UL = 3000
 DL = 2500
 SB = 1200
 Reakce na oheň = třída A, výplně světlíku

ALLUX®

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

Technický výkres ALLUX

OBSAH VÝKRESU:

ALLUX Thermo křídlo se zasklením - ploché zasklení + FeZn šikmá manžeta v 30 cm bez děr a šroubů

VYPRACOVAL:

ALLUX - STAV s.r.o

FORMÁT:

1 x A4

DATUM:

MĚŘÍTKO:
1 : 5

ČÍSLO VÝKRESU:

6