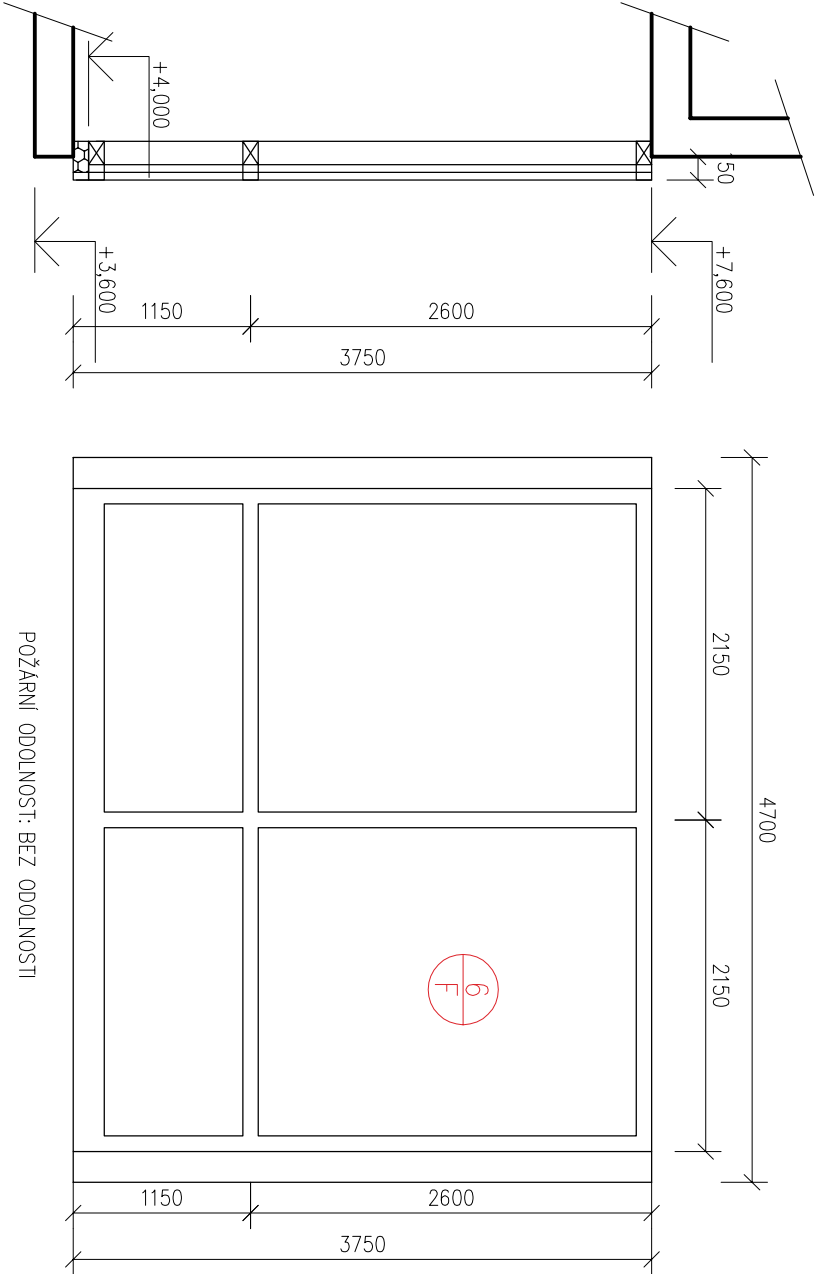


ZŠ ŠLAPANICE – PAVILON F PROSKLENÉ FASÁDY

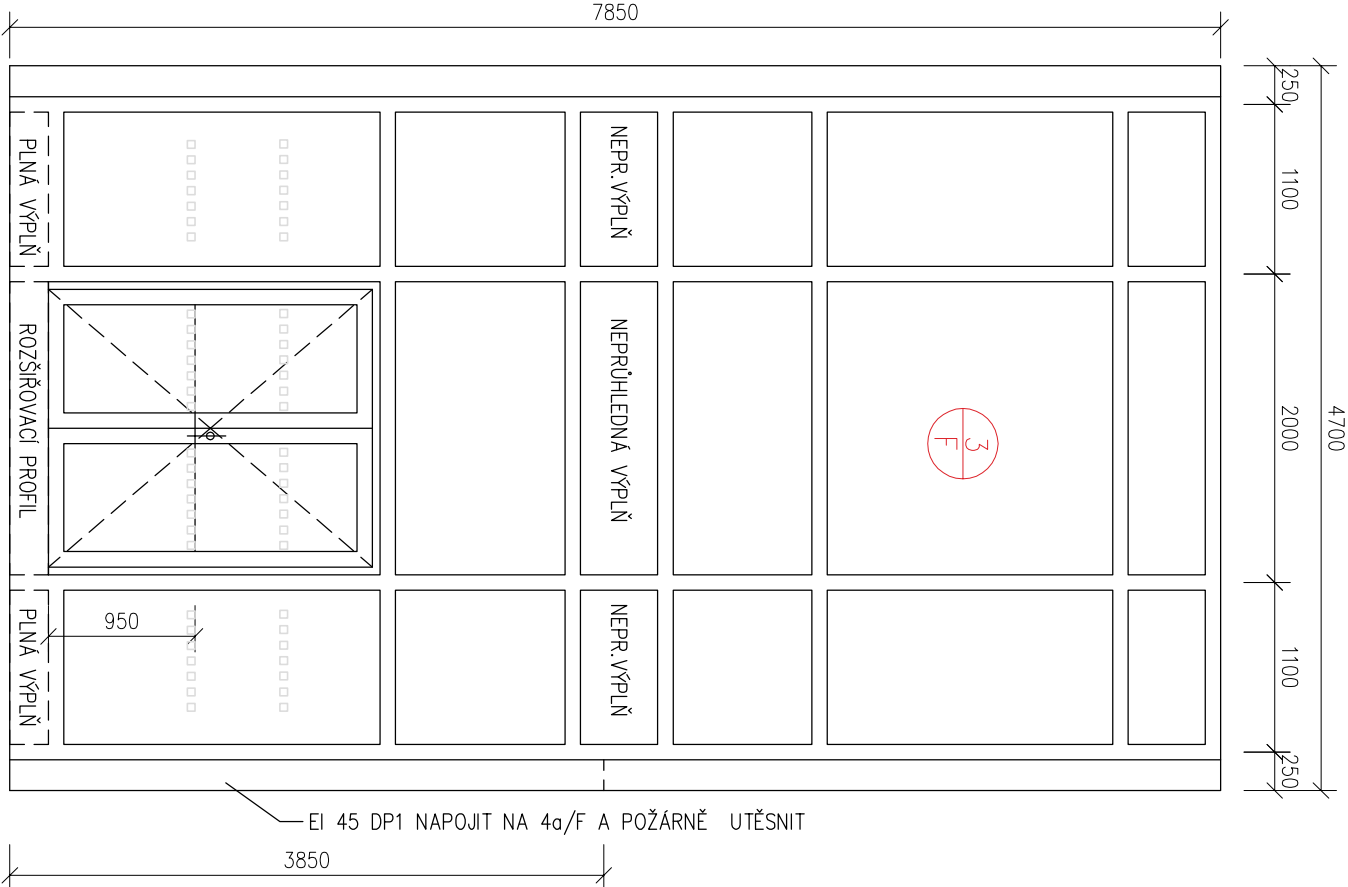


**SLOUPKO PŘÍČKOVÁ PROSKLENÁ FASÁDA**  
PROFILY ZE SLITIN HLINÍKU    NAPŘ. SCHÜCO FW 50+ SI  
VÝPLNĚ – PRŮHLEDNÁ ČÁST – IZOLAČ. TROUSKLO – ČÍŘÉ, BEZPEČNOSTNÍ, VRSTVENÉ  
NEPRŮHLEDNÁ ČÁST – IZOLAČ. TROUSKLO + FOLIE  
PLNÁ ČÁST – PLECHOVÁ KAZETA S TEPENOU IZOLACÍ

**BARÉVNÉ PROVEDENÍ**  
ZVENKU RAL 5011 OCEL.MODRÁ  
UVNITŘ    NAPŘ. RAL 1037  
(ODSTÍN UPŘESNĚN DLE ARCHITEKTA)

**POZNÁMKA**     $U_w=1,0w/m^2K$

PŘESNÉ ROZMĚRY OTVORŮ JE NUTNO ZAJISTIT PŘEMĚŘENÍM NA STAVBĚ  
NUTNOST ZPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE



INTEGROVANÉ OTEVÍRACÍ DVEŘE 1800 X 2125 MM PRAVÉ –  $U_w = 1,2 w/m^2K$   
VAROVNÉ OZNAČENÍ – PASKY PRO  
VAROVNÁ FOLIE Š. 50 MM VE VÝŠCE 1500 MM  
ZÁMEK VLOŽKOVÝ + VLOŽKA  
MADLO/PANKOV. HRAZDA NA OBOU KŘÍDELECH  
SAMOZAVÍRAČ NA OBOU KŘÍDELECH , KOORDINÁTOR ZAVÍRÁNÍ  
(INTEGR.PRUŽINA PRO PODPORU OTVÍRÁNÍ)  
VRCHNÍ KOVÁNÍ VIZ OBEC.POŽÁDAVKY    BARÉVNÉ OZNAČENÍ NA AKTIVNÍM KŘÍDELE – NAPŘ. "TLAČIT ZDE"

DVEŘE V CHŮC    MUSÍ BÝT OPAŘENY OTEVÍRACÍM MECHANIZMEM OBOU KŘÍDEL  
S DALŠÍM OVLADÁNÍM PRO VĚTRÁNÍ CHŮC  
**EM PSW250 2x Elektronický pohon včetně ramene a rozšiřujících jednotek**  
**EL520/420/526/426 1x Elektromotorický samozavírací zámek + další specifikace**  
*dle technické zprávy*

POŽÁRNÍ ODOLOUSTI:  
VYBRANÁ POLE S POŽÁRNÍ ODOLOUSTÍ EI 45 DP1 Z VNITŘNÍ STANY  
JINAK BEZ ODOLOUSTI

