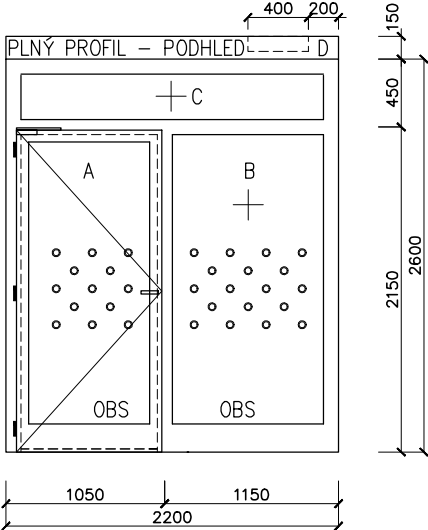
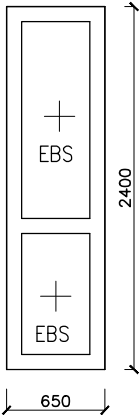


| ČÍSLO    | SCHÉMA<br>(POHLED Z INTERIÉRU)  | POPIS  | LOKACE<br>Ks | CELKEM |
|----------|---|--|--------------|--------|
| AL<br>32 | <p>(POHLED Z M.Č. 203, 303)</p>  | <p>Vnitřní protipožární hliníková stěna s dveřmi, členění dle schéma – NENÍ POŽADAVEK NA TEPELNĚ IZOLAČNÍ PROVEDENÍ</p> <p>Požární odolnost – EI 15 DP3–S<sub>200</sub>C – požární rám i zasklení, kouřotěsné se samouzavíračem</p> <p>–orientační rozměr stěny 2200x2600 mm</p> <p>A průchozí světlost 900x2100<br/>B,C pevné zasklení</p> <p>A –jednokřídlé dveře, levé, zvýšený okop, hliníkový práh (max. 20mm)<br/>D –plný profil, otvor 400x100mm pro kabelové lávky, koordinovat s profesí elektro</p> <p>–asymetrické rozdělení A 1050 : B 1150 mm<br/>–asymetrické rozdělení AB 2150 : C 450 : D 150 mm<br/>A,B oboustranně bezpečnostní lepené sklo – není tepelně izolační</p> <p>–samouzavírač vnitřní se stavěcím ramínkem a kluznou lištou<br/>–klíka/paníková klíka v m.č. 503, v= max 1100mm<br/>–s grafickým motivem pro bezbariérové užívání</p> | 5.NP<br>1 ks | 1 ks   |
| AL<br>33 |                                | <p>Vnější hliníkové okno dvoudílné, francouzské, členění dle schéma</p> <p>–orientační rozměr okna 650x2400 mm</p> <p>–asymetrické rozdělení A 1450 : B 950 mm</p> <p>–pevné zasklení s pískováním z interiéru</p> <p>A –z exteriéru bezpečnostní lepené sklo<br/>B –oboustranně bezpečnostní lepené sklo</p> <p>–tepelně izolační podkladní profil</p>  | 1.NP<br>2 ks | 2 ks   |