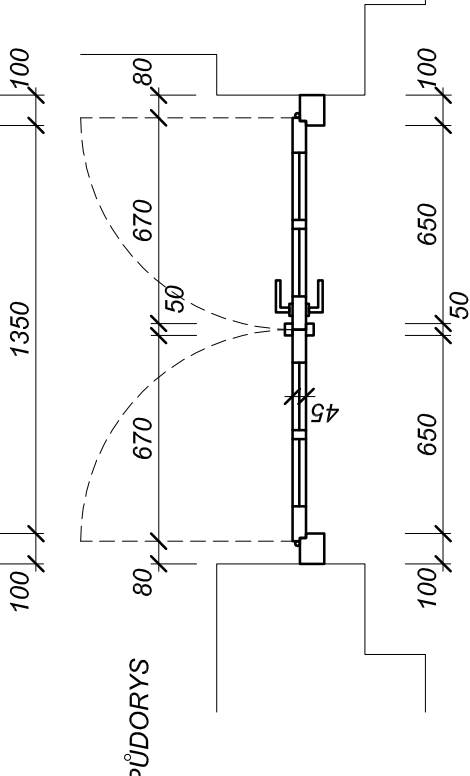
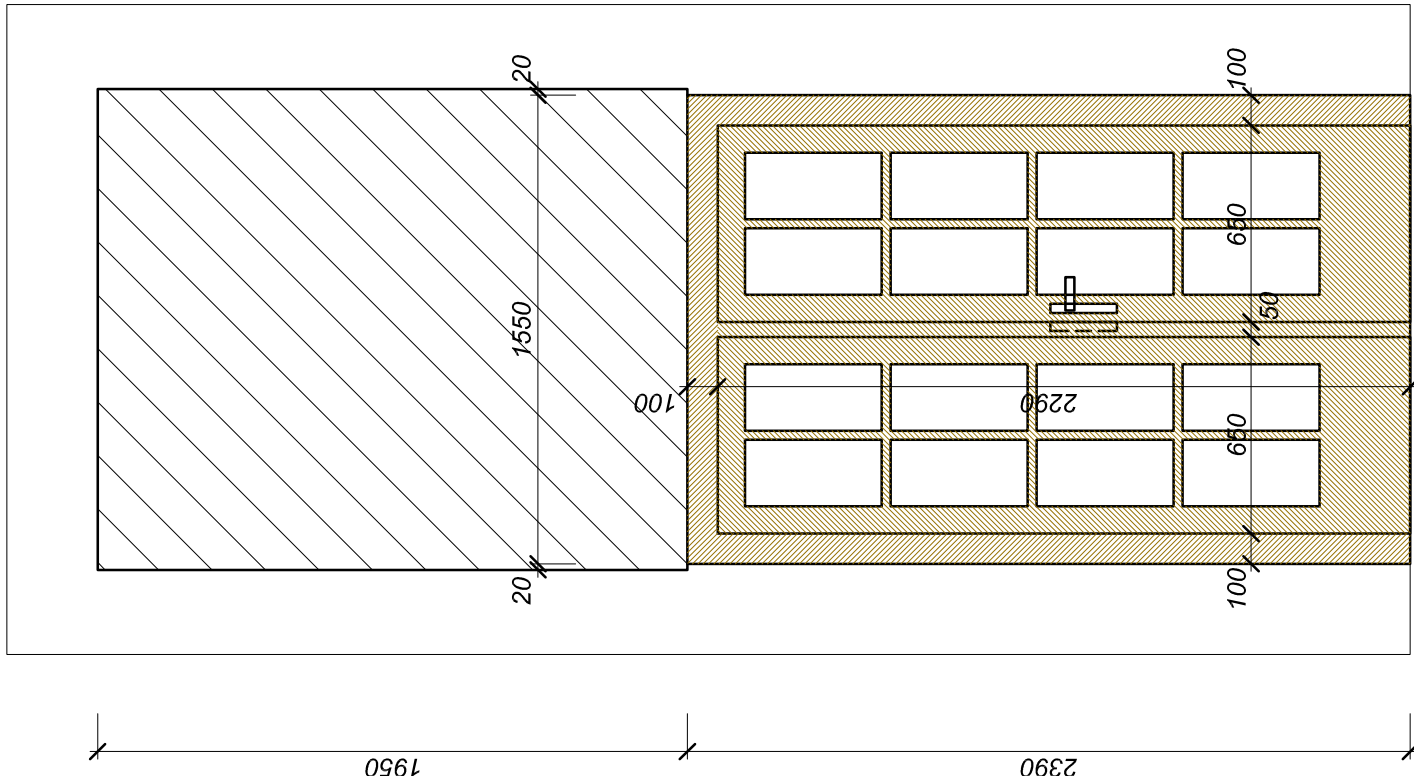


dveře S22 - stávající stav

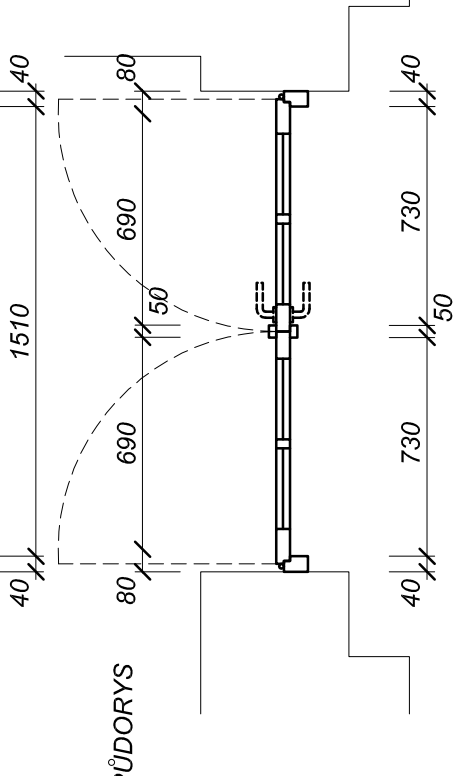
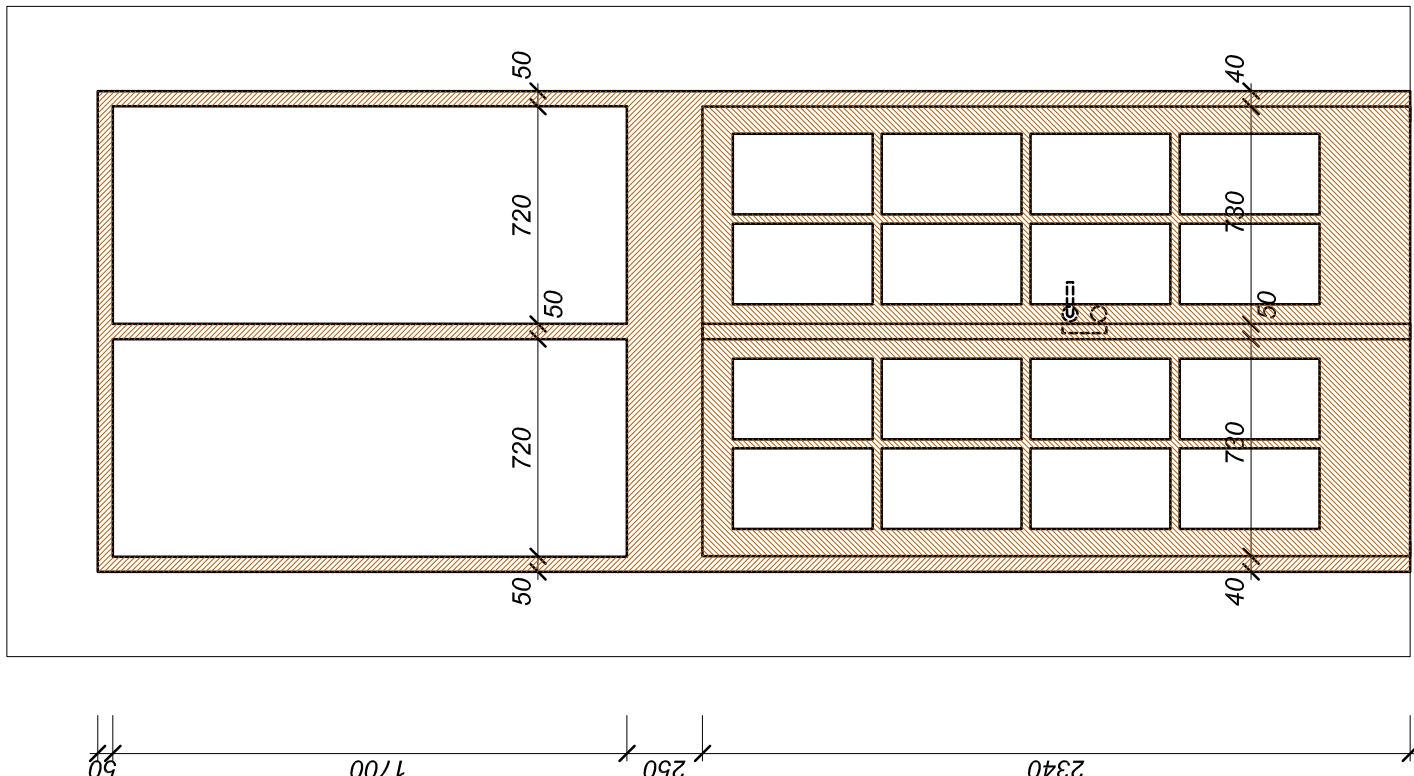
VNĚJŠÍ POHLED Z HALY



- stávající konstrukce
- odstranit stávající konstrukce
- odstranit stávající dveřní křídla - dřevo masiv
- odstranit stávající zárubeň - dřevo masiv
- odstranit nadezdívku - pravděpodobně keramické příčkovky, omítka dvouvrstvá hladká

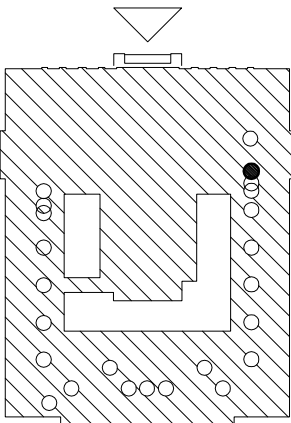
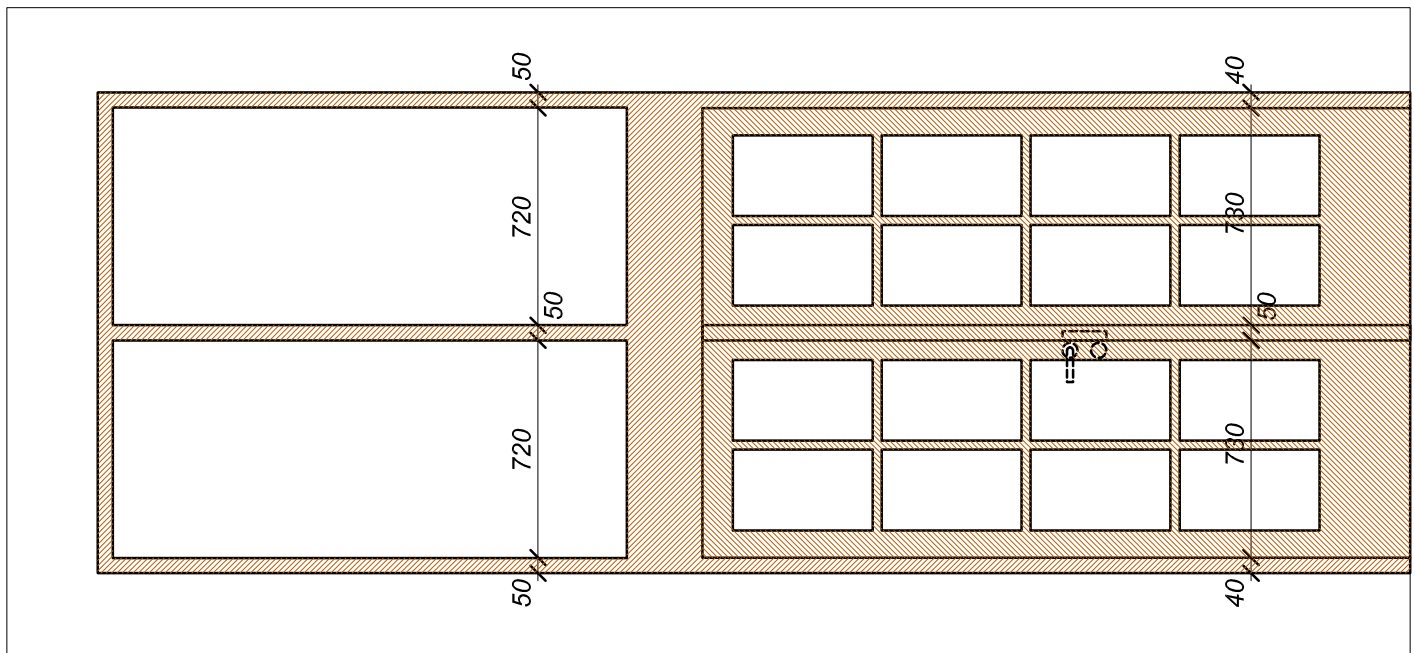
dveře S22 - navrhovaný stav

VNĚJŠÍ POHLED Z HALY



- stávající konstrukce
- nové konstrukce
- dřevěná konstrukce nových dveřních křídel - masiv mořený a lakovaný
- nová dřevěná zárubeň a nadsvětlík - masiv mořený a lakovaný

VNITŘNÍ POHLED ZE SCHODIŠTĚ



POPIS STÁVAJÍCÍHO STAVU

- 1) dveře dvoukřídlové, otočné, levé, světlost dveřního otvoru 1350 x 2290 mm
- 2) dveřní křídla - dřevo masiv, prosklená, tloušťky 45 mm, s polodrážkou po obvodu, povrchová úprava oboustranně mořená a lakovaná, barva tmavě hnědá, bez okopového plechu
- 3) zárubeň - dřevo masiv, hladká, doplněná dřevěnými listami, povrchová úprava oboustranně mořená a lakovaná, barva tmavě hnědá
- 4) práh - bez prahu
- 5) závěsy - novodobé mosazné 2 x 3 ks
- 6) zámek - s vložkou FAB, kovový profilus v prolehlelém křídle
- 7) klíka - novodobá mosazná s hranatými štitky
- 8) nadpraží - pravděpodobně keramické zdivo tloušťky 160 mm na betonovém nebo ocelovém nadvětním překladi, omítka dvouvrstvá hladká, malba bílá

ROZSAH ODSTRANĚNÝCH KONSTRUKCÍ

- 1) dveřní křídlo bude vyvěšeno a odstraněno
- 2) dřevěná zárubeň bude odstraněna
- 3) závěsy budou odstraněny v rámci křídel i v rámci zárubeň
- 4) zámek, klíky i profilus v budou odstraněny v rámci křídel
- 5) zděné nadpraží bude odstraněno

POPIS NAVRHOVANÉHO STAVU

- 1) dveře dvoukřídlové, otočné, levé, světlost dveřního otvoru 1510 x 2340 mm, požární odolnost EI 30 DP1 - C (bránící šíření tepla, s požární odolností 30 minut, z hořlavých hmot) - nutné zpracovat a odsouhlasit dodavatelskou dokumentaci
- 2) NOVÁ REPLIKA PUVODNÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL (soulad s protější stranou haly)
 - dřevo masiv, křídla prosklená, tloušťka dle dodavatelské dokumentace, s polo - drážkou po obvodu, povrchová úprava oboustranně 2 x mořená a 2 x lakovaná, u podlahy oboustranně okopový plech z bílé mosazi výšky 100 mmODSTÍN MOŘENÍ : W010/R010 výrobce ICLA - Akzo Nobel Coatings S.p.a. LAK : bezbarvý polyuretanový čirý matný
- 3) NOVÁ REPLIKA PUVODNÍ ZÁRUBNĚ A NADSVĚTLÍKU (viz protější strana haly)
 - dřevo masiv, nadsvětlík prosklený, tloušťka dle dodavatelské dokumentace, povrchová úprava oboustranně 2 x mořená a 2 x lakovaná, odstín dle dveřních křídel
- 4) dveře zůstanou bez prahu
- 5) NOVÉ REPLIKY PUVODNÍCH OCELOVÝCH ZÁVĚSŮ (viz protější strana haly) dle dodavatelské dokumentace
- 6) NOVÝ KOVOVÝ ZÁMEK a profilus v souladu s požární odolností EI 30 DP1 - C dle dodavatelské dokumentace zpracované a odsouhlasené zhotovitelem
- 7) NOVÁ REPLIKA PUVODNÍCH KLIK A ROZETOVÝCH ŠTÍTKŮ z bílé mosazi v souladu s požární odolností EI 30 DP1 - C dle dodavatelské dokumentace zpracované a odsouhlasené zhotovitelem
- 8) NOVÁ VLOŽKA zámku v souladu s požární odolností EI 30 DP1 - C dle dodavatelské dokumentace zpracované a odsouhlasené zhotovitelem
- 9) VYSPRAVENÍ POŠKOZENÉ OMÍTKY A PODLAHY u zárubeň, nadsvětlíku a pod dveřmi

poznámka :
- s ohledem na požadavek OPP MMB na shodnou profilaci s dveřmi a nadsvětlíky na protější straně haly a projektantem předpokládané protichůdné nároky požární ochrany na zesílení dřevěných profilů i skla zpracuje zhotovitel v předstihu dodavatelemskou dokumentaci, kterou v rozpracovanosti projedná a odsouhlasí s OPP MMB