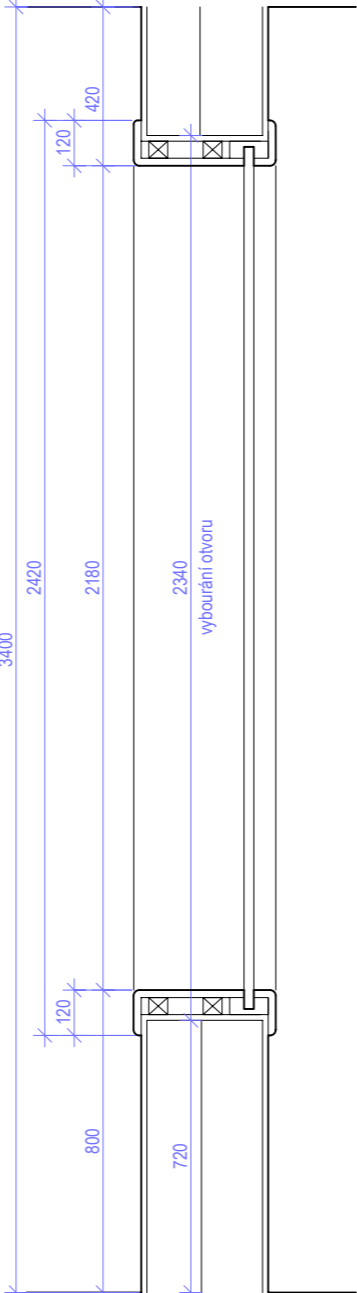
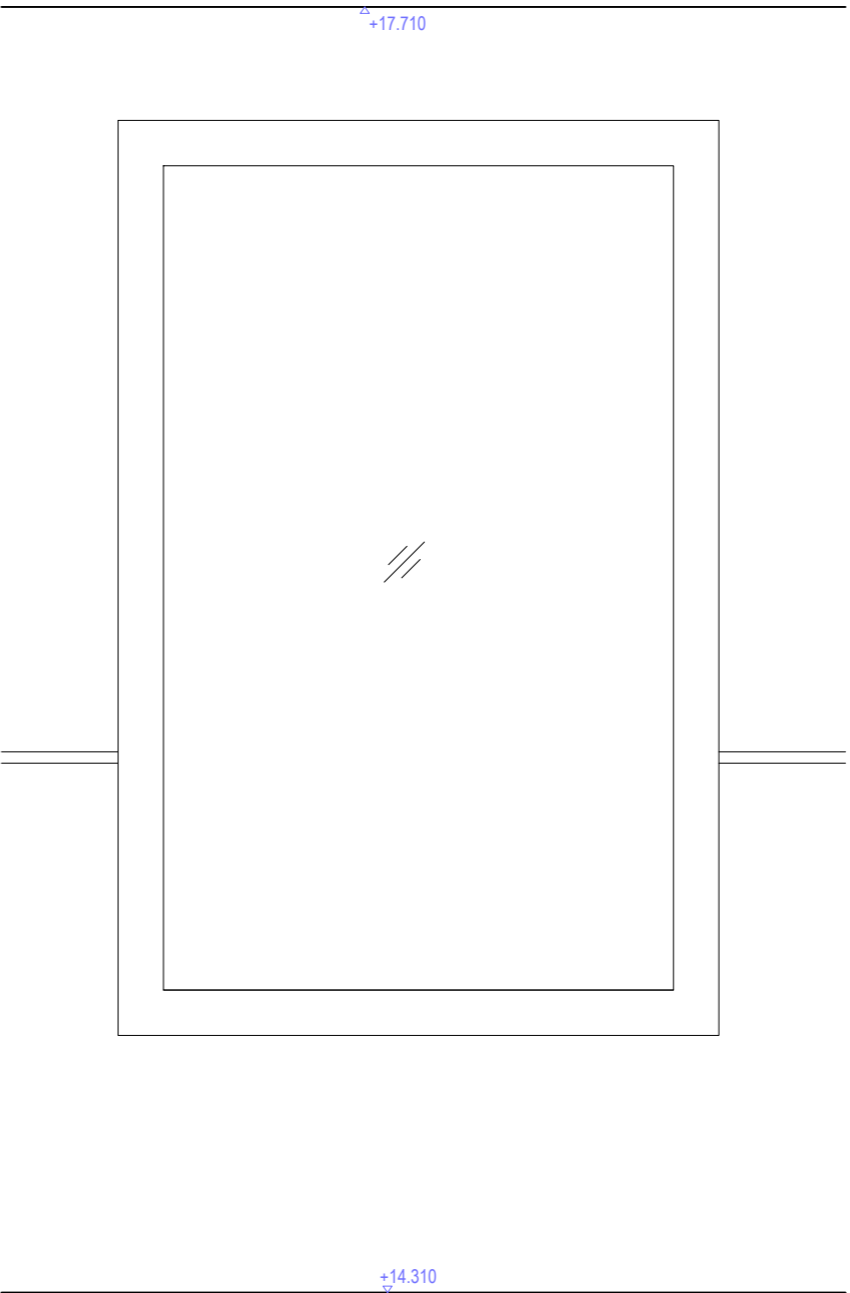


Pohled A 1:20



Řez B 1:20



Pohled C 1:20

Půdorys - viz. okno B.H/53a.b

OKNO S OBKLADEM

Okno - systém Promat s kalcio-silikátovými deskami
Obklad - lakované dřevo + lakované nehořlavé desky v CHUC
Detail viz. příloha č. AST 743
Povrchová úprava - tvrzený lak pololesk slonová kost (přesný odstín dle barevného libreta)
Kompletní konstrukce musí být certifikovaná s požadovanou požární odolností.

Požární odolnost EI 45 DP1 - Pevné prosklení

Veškeré rozměry uváděné v dokumentaci je nutné ověřit na stavbě dle skutečnosti, případné rozpory řešit s architektem!!!
Dodavatel vypracuje dílenskou dokumentaci, kterou potvrdí architekt. Dodavatel předloží vzorky materiálů a povrchových úprav k odsouhlasení architektem

| | | | | |
|--|---|---|-----------|------------|
| projekt | investor | GP, zpracovatel části | kód části | č. přílohy |
| Rekonstrukce a dostavba budov FF UK Opletalova 47,49, Praha 1 | Univerzita Karlova, Filozofická fakulta Náměstí Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1 | Škarda architekti - Ing. arch. Václav Škarda nám. Hrdinů 1125/8, 140 00 Praha 4, 261 222 339 | AST | 746 |
| datum | výkres | měřítko | stupeň PD | revize |
| 06.01.2021 | OKNO POŽÁRNÍ (B.H/54) do m.č. 4.20 | 1:20 | DPS | - |