



**AP-01** | Mobiliářová stěna s pohovkou |  
rozměry š/h/v: Sestava 4500/780/2140 mm. Celek s nosným rámem cca 4600/780/~2790 mm.

Mobiliářová stěna s pohovkou, atypický výrobek. Nosný rám z válcovaných profilů předepsané dimenze, částečně rozepřený mezi stropním trámem a podlahou, částečně zavěšený na stropní konstrukci. Způsob a četnost kotvení nutno konzultovat se statikem. Veškeré vedení elektroinstalace silnoproudu i slaboproudu bude vedeno skrytě. Koncové prvky silnoproudu i slaboproudu budou ve standardu odpovídajícímu celému prvku a budou odsouhlaseny vzorkováním. Dřevěné nosné i nenosné vyplně dřehované lačovka dub, povrchová úprava na bázi přírodních olejů a vosků se zvýšenou odolností vůči mechanickému poškození i otěru. Všechny kovové prvky budou po pečlivém zabroušení a dotmelení svárů vč. viditelných částí spojovacího materiálu opatřeny tmavým strukturovaným matným nástřikem dle výběru autora. Konkrétní povrchová úprava kovových i dřevěných prvků vč. směru navazující průběžné kresby bude určena na základě vzorkování. Kování (plnovýsuvy se zvýšenou únosností, skryté vedení, synchronizovaný chod, měkké otvírání i zavírání. Plnovýklopy s paralelním zdvihem mimo korpus, měkké otvírání i zavírání), spojovací materiál, truhlářské i zámečnické spoje budou na základě zhotovitelem předložené dílenské a výrobní dokumentace upřesněny autory návrhu. Součástí prvku je i rozkládací čalouněná lavice. Typ kování, způsob a provedení čalounění a potahový materiál (ekokůže min. 120 000 cyklů Martindale, povrch sedáku i opěráku členěn vtahováním/ vtaňovanými čalouněnými knoflíky) bude na základě zhotovitelem předložené dílenské a výrobní dokumentace/vzorkování upřesněn autory návrhu.

**Poznámka** | Veškeré konstrukce je nutné p řed zpracováním výrobní dokumentace zaměřit |

Dokumentace nenahrazuje dílenskou ani výrobní dokumentaci zhotovitele |

**Akce** — Interiéry Pevnosti poznání, 1. etapa | Místo stavby — Trída 17. listopadu 7, Olomouc |

Investor — Univerzita Palackého v Olomouci, K řízkovského 8, Olomouc |

Vypracoval — Ing. arch Jiří Marek, Ing. arch. Jan Mléčka, Ph.D., M2AI.COM s. r. o. |

Autor návrhu — Ing. arch Jiří Marek, Ing. arch. Jan Mléčka, Ph.D. |

Stupeň — Projekt interiéru k výběrovému řízení | Datum — srpen 2023 |

Oddíl — D. kniha místnosti | Část — Kancelář ředitele |

**Výkres** — Řezopohledy | Číslo výkresu — D.04 | Měřítko — 1:20 |