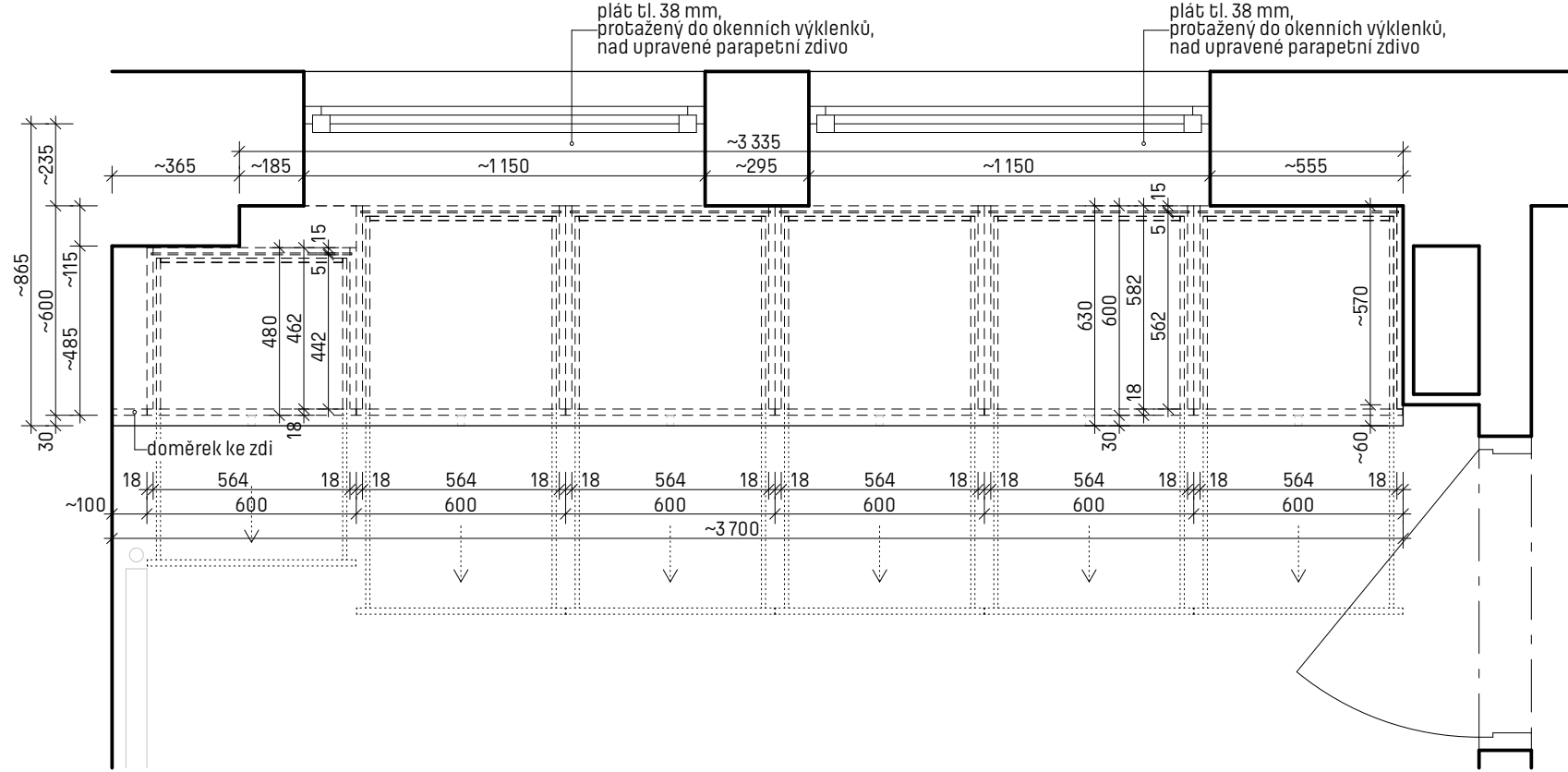
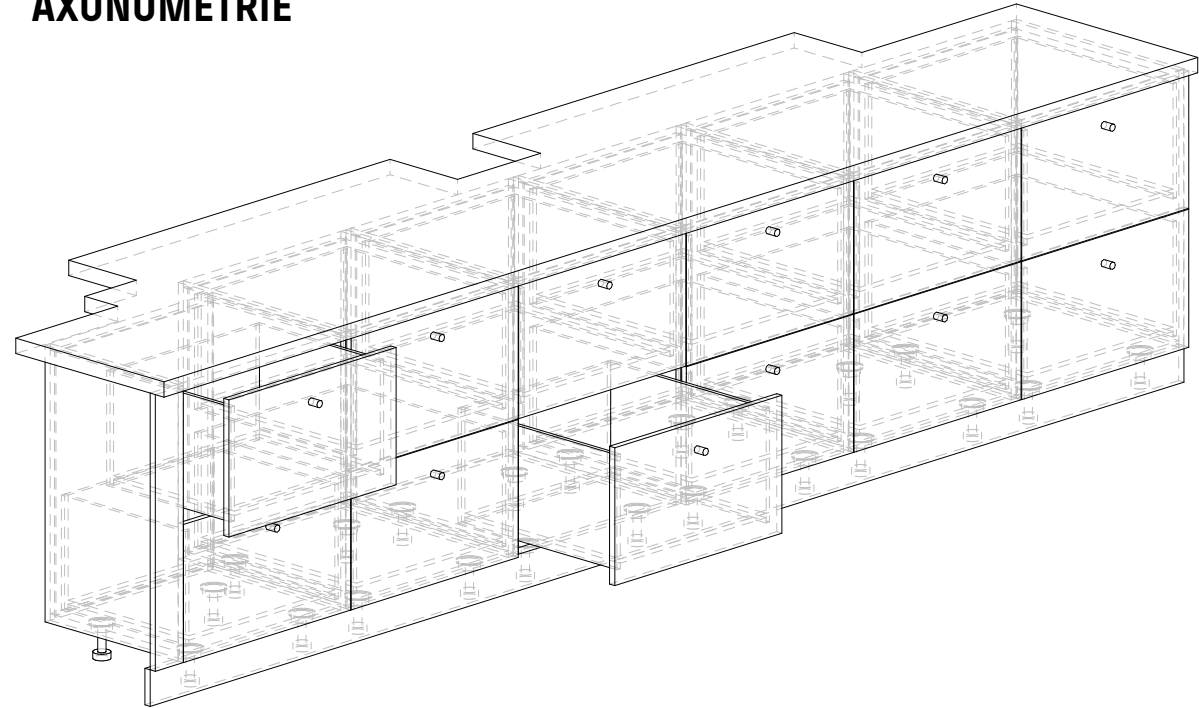


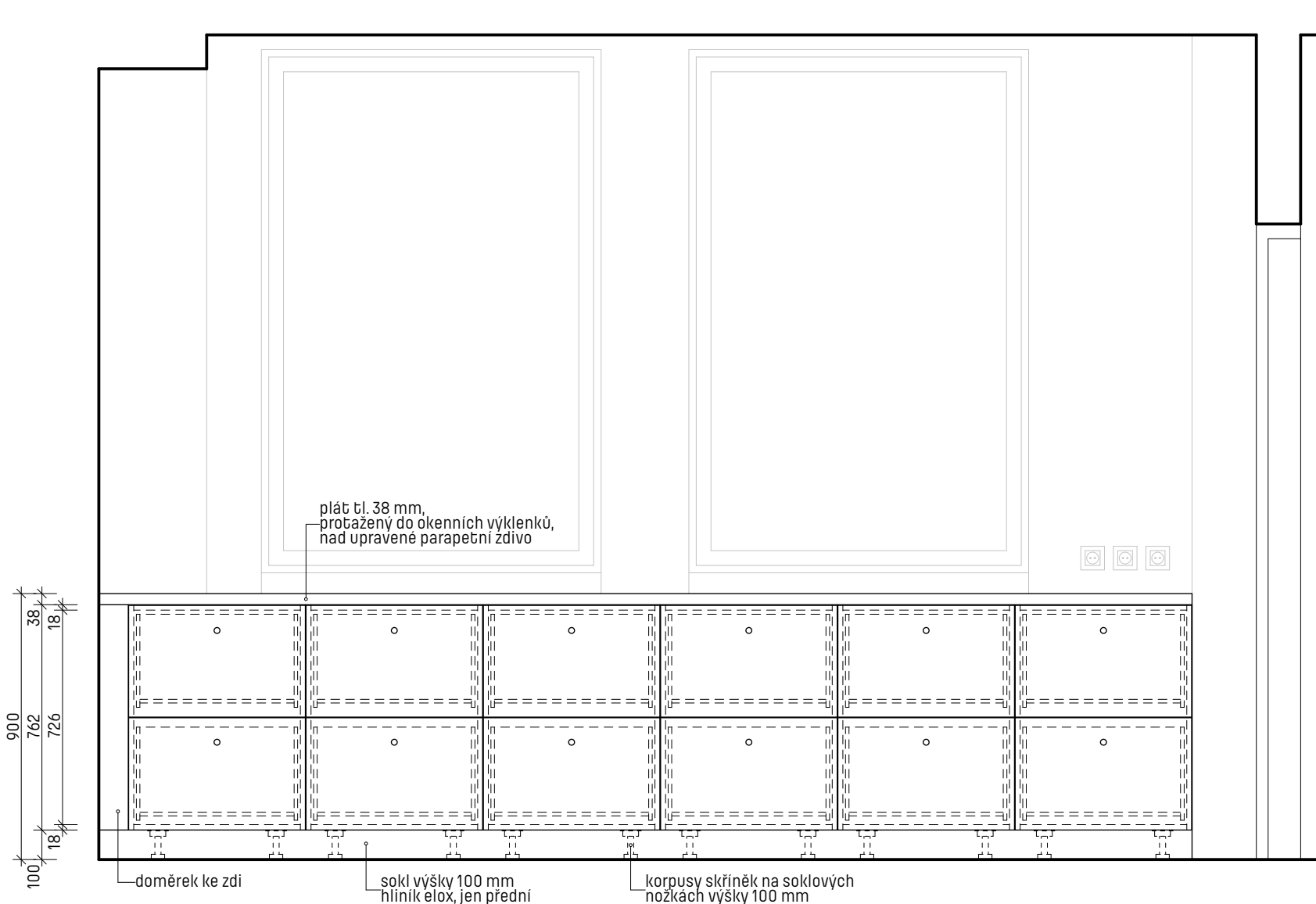
PŮDORYS 1:20



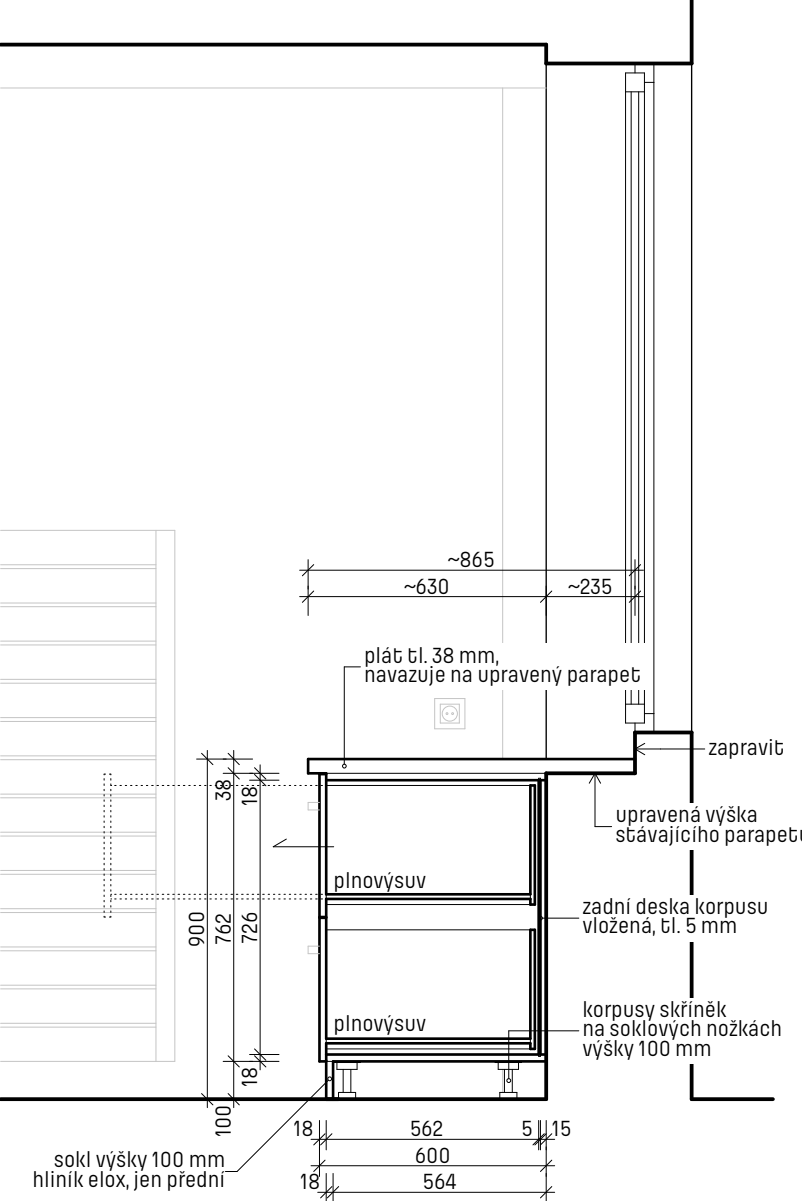
AXONOMETRIE



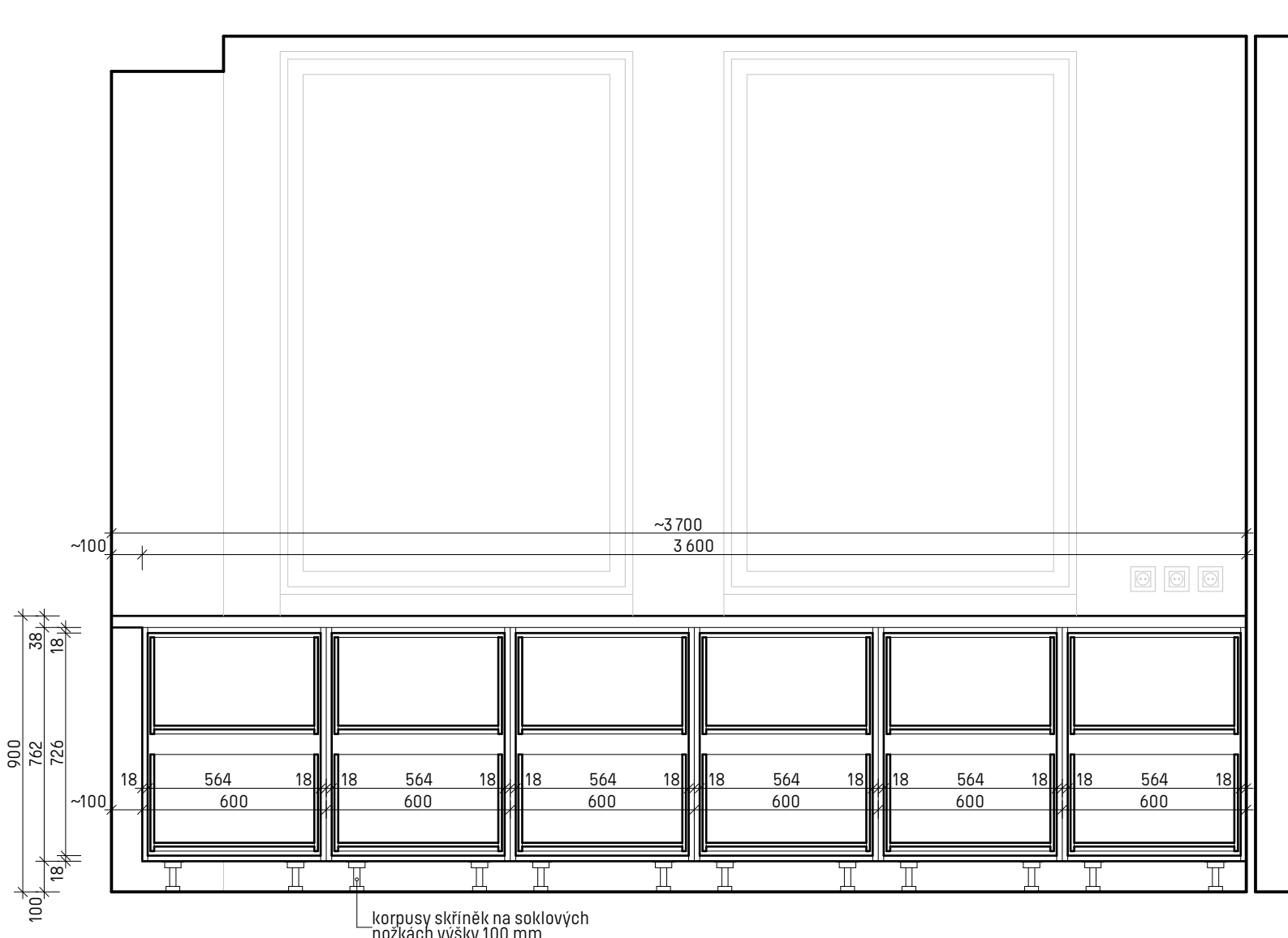
POHLED ČELNÍ 1:20



ŘEZ PŘÍČNÝ 1:20



ŘEZ PODÉLNÝ 1:20



**NA-11 Sestava kuchyňských skříněk** |  
atypický prvek  
rozměry š/h/v: cca 3700/630 (prac. deska cca 865)/900 mm

Sestava kuchyňských skříněk v rozměrech i skladěbnosti dle příložené výkresové dokumentace. Materiál lamino desky DTDL se zvýšenou odolností vůči vlhkosti. Odstin dle odstínu podlahy - světle šedá (RAL 7035), matně strukturované provedení se zvýšenou odolností vůči otiskům prstů. Výsuvy skrytý vodící systém se zvýšenou únosností, plnovýsuv, spodní vedení, tlumené dovírání. Pracovní deska ve stejném odstínu RAL 7035 světle šedá (alt. HPL v matném provedení). Pozor na atypický rozměr pracovní desky - její průběh kopíruje průběh ostění oken. Pro osazení pracovní desky je nutné upravit výšku stávajícího parapetu. Materiál korpusu, dvírek a pracovní desky se zastěnou bude odsouhlasen Autorem návrhu na základě vzorkování.

Sokl 100 mm, hliníkový plech elox zafrézovaný na tloušťku plechu a lepený, demontovatelný, osazený na výškově nastavitelné nábytkové nohy jednotlivých korpusů.

Úchytka jednoduchá válcová knobka s cylindrickou vložkou. Konkrétní typ bude vybrán Autorem návrhu na základě vzorkování.

Nedílnou součástí této specifikace je i výkresová část.

Finální podoba prvku bude odsouhlasena Autorem návrhu na základě předložené dílenské dokumentace.

Výrobek musí splňovat standardy dle ČSN EN 14073 - 1, 2, 3, ČSN EN 16121, ČSN EN 15828, ČSN EN 15185, 6, 7, ČSN EN 312-3, ČSN 910102, ČSN EN 14915.

#### Poznámka

Veškeré konstrukce je nutné před zpracováním výrobní dokumentace zaměřit. Konkrétní podoba jednotlivých prvků a konstrukcí bude odsouhlasena na základě předložené výrobní dokumentace. Tato dokumentace slouží výhradně k výběru zhotovitele a v žádném případě nenahrazuje v žádné své části výrobní či dílenskou dokumentaci.

**Akce** — Interiéry prostor neformálního vzdělávání v objektu č. 47 PŘF UP Olomouc |

Investor — Univerzita Palackého v Olomouci |

Vypracoval — M2AI.COM s.r.o. |

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

Stupeň — Projekt interiéru k výběrovému řízení | Datum — červen 2022 |

**Oddíl** — E. Kniha prvků a standardů | **Výkres** — NA-11 Sestava kuchyňských skříněk |

● **Číslo výkresu** — E.11 | **Měřítko** — 1:20 |