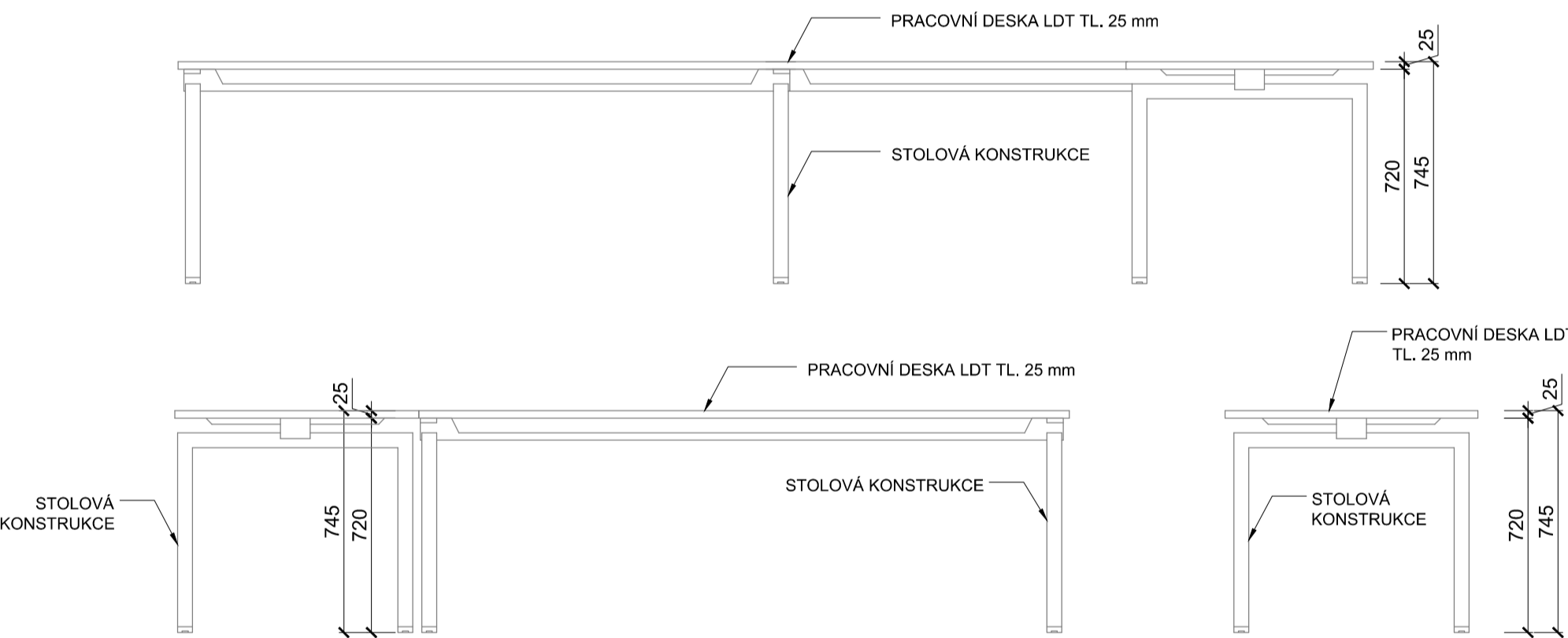
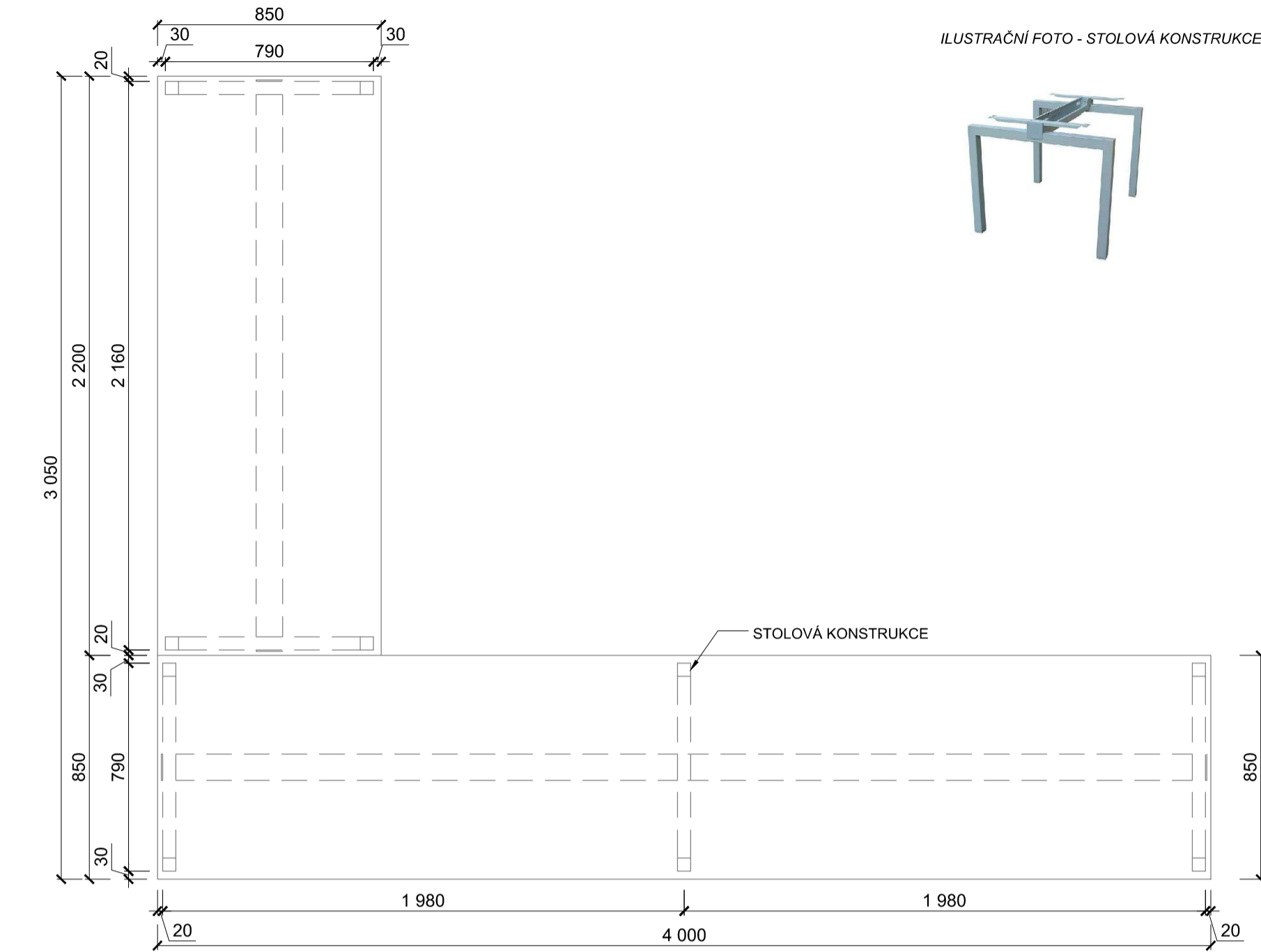


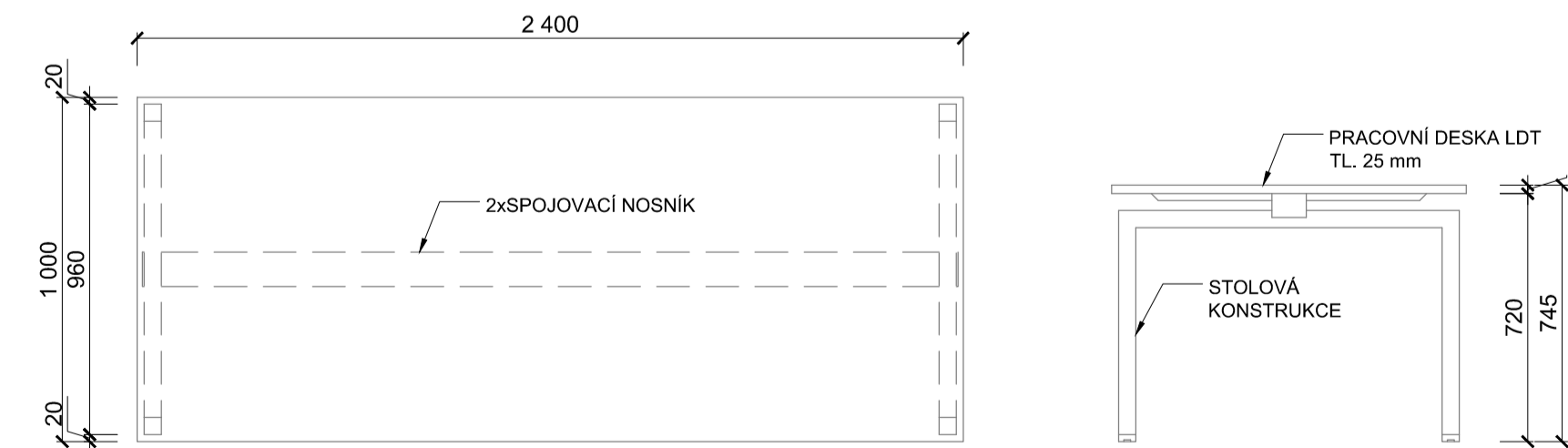
A8 PRACOVNÍ STŮL - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

- PRACOVNÍ DESKA: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 25 mm, DEKOR DUB, DESKA JE SESTAVENA ZE DVOU ČÁSTÍ 2200 x 850 mm A 4000 x 850 mm, DESKA STOLU BUDE PŘESAHOVAT STOLOVOU KONSTRUKCI NA DLOUHÝCH HRANÁCH O 30 mm, Z BOKU O 20 mm
- OBVODOVÉ HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- STOLOVÁ KONSTRUKCE: ŠÍŘKA DLE ŠÍŘKY STOLU - 5xNOHA + 3 x SPOJOVACÍ NOSNÍK, HLOUBKA - 790 mm, VÝŠKA - 720 mm, OCELOVÉ PROFILY 50 x 50 mm (ROHY V ÚHLU 45 STUPŇŮ), POVRCH. ÚPRAVA V ODSŤÍNU - RAL 9006, PLASTOVÁ REGULACE, OHÝBANÉ PROFILY - MOST A LYŽINY (NAPŘ. STOLOVÁ KONSTRUKCE ALUPRESS KUBIRA 800, KATALOG ALUPRESS STOLOVÉ KONSTRUKCE/SKLÁPÉČÍ STOLY/MULTISEDÁKY, STR. 7)



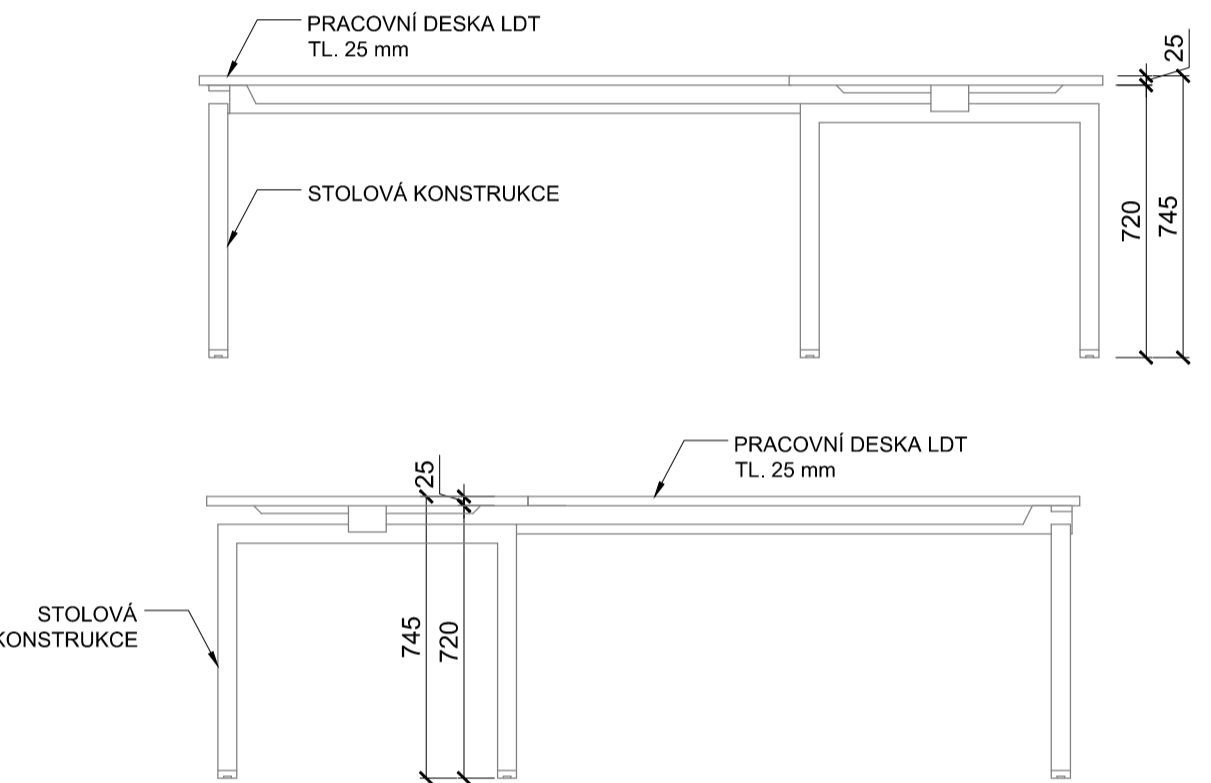
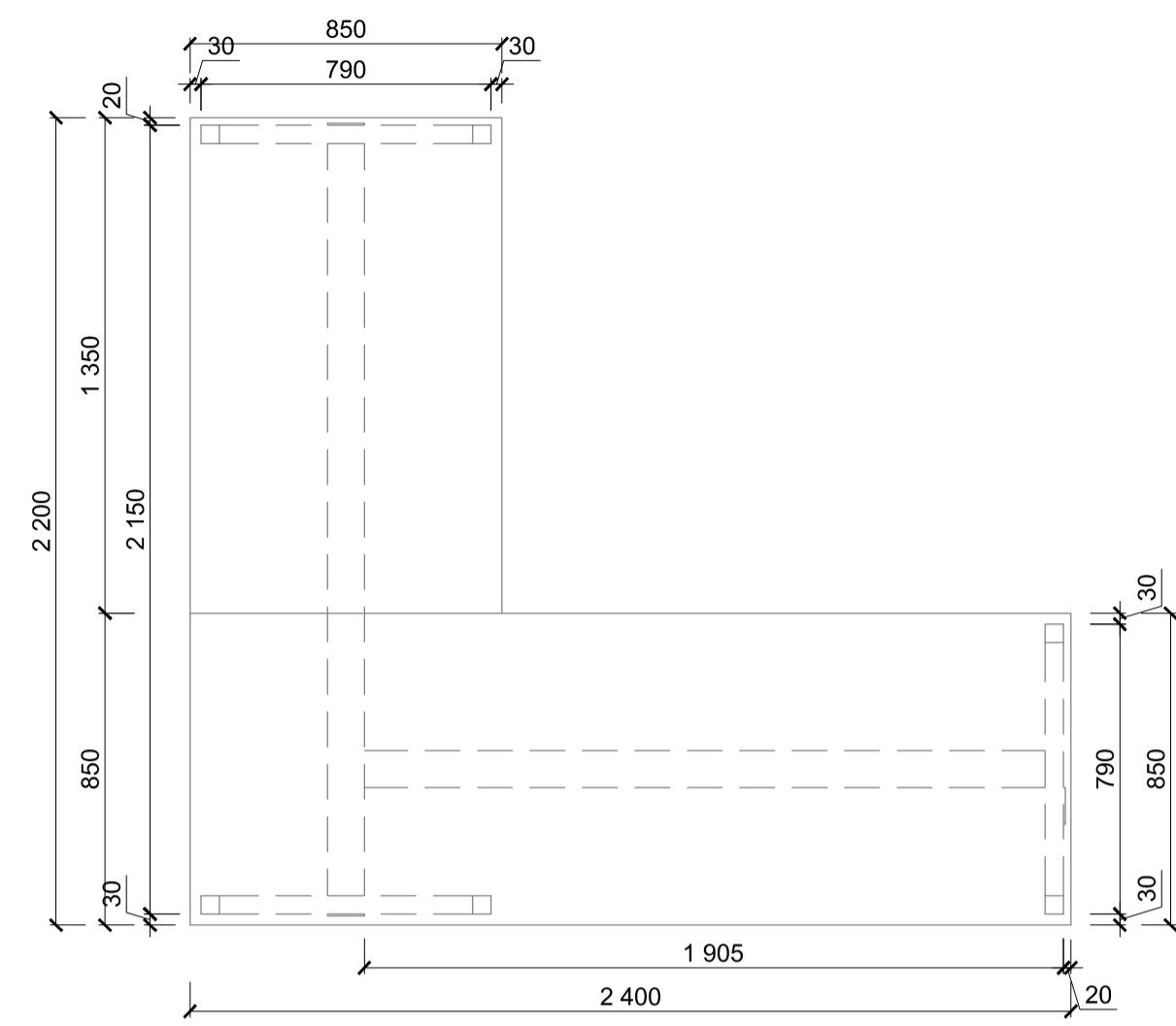
A9 JEDNACÍ STŮL - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

- PRACOVNÍ DESKA: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 25 mm, DEKOR DUB, 2400 x 1000 mm, DESKA STOLU BUDE PŘESAHOVAT STOLOVOU KONSTRUKCI NA VŠECH STRANÁCH O 20 mm
- OBVODOVÉ HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- STOLOVÁ KONSTRUKCE: 2xNOHA + SPOJOVACÍ NOSNÍK, ŠÍŘKA 2360 mm, HLOUBKA - 960 mm, VÝŠKA - 720 mm, OCELOVÉ PROFILY 50 x 50 mm (ROHY V ÚHLU 45 STUPŇŮ), POVRCH. ÚPRAVA V ODSŤÍNU - RAL 9006, PLASTOVÁ REGULACE, OHÝBANÉ PROFILY - MOST A LYŽINY (NAPŘ. STOLOVÁ KONSTRUKCE ALUPRESS KUBIRA 800, KATALOG ALUPRESS STOLOVÉ KONSTRUKCE/SKLÁPÉČÍ STOLY/MULTISEDÁKY, STR. 7)



A10 PRACOVNÍ STŮL - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

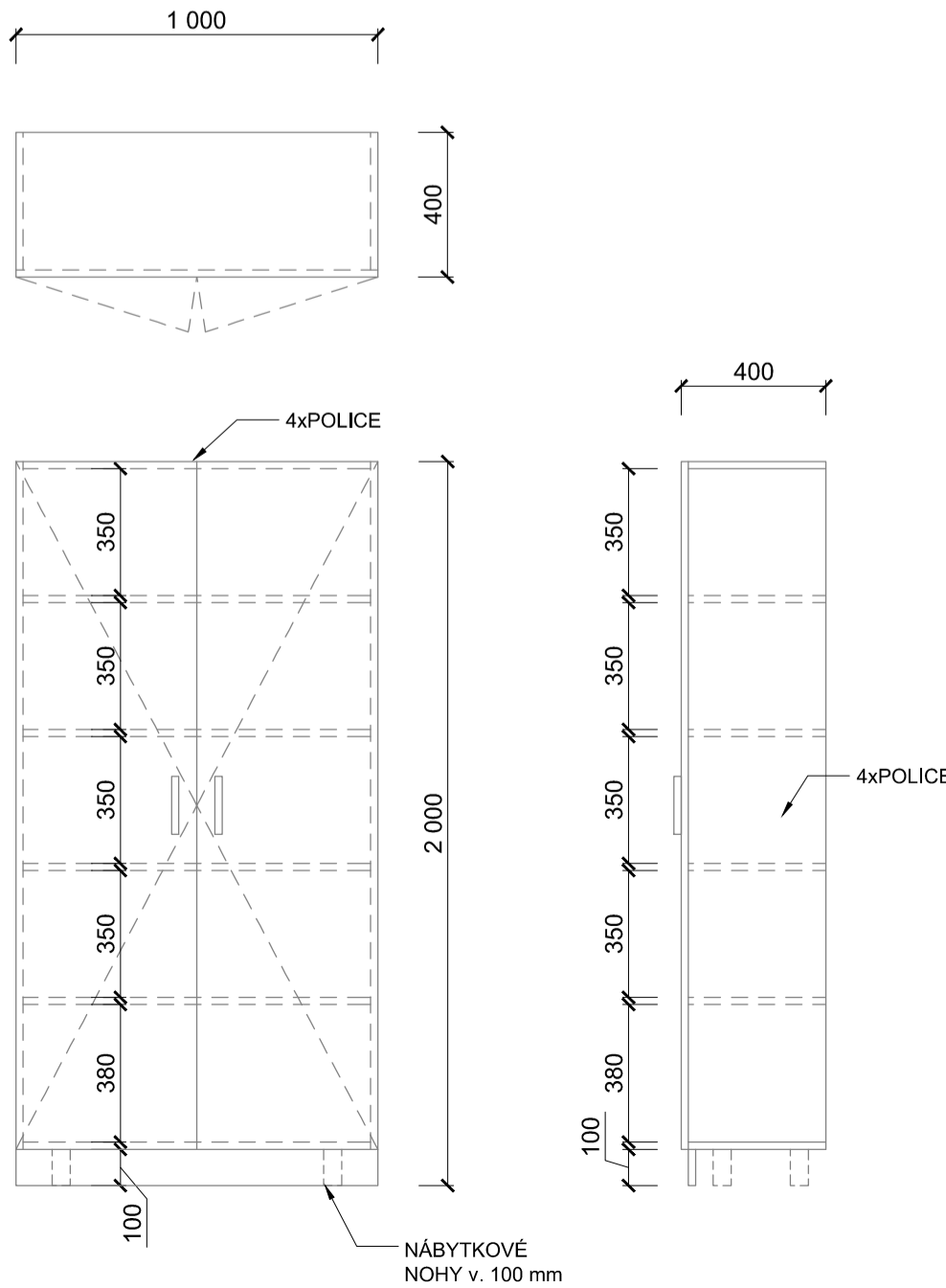
- PRACOVNÍ DESKA: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 25 mm, DEKOR DUB, DESKA STOLU JE SESTAVENA ZE DVOU ČÁSTÍ 2400 x 850 mm A 1350 x 850 mm, DESKA STOLU BUDE PŘESAHOVAT STOLOVOU KONSTRUKCI NA DLOUHÝCH STRANÁCH O 30 mm, NA BOKU O 20 mm
- OBVODOVÉ HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- STOLOVÁ KONSTRUKCE: 2xNOHA 800 + 1xNOHA 600 + 2xSPOJOVACÍ NOSNÍK, VÝŠKA 720 mm, OCELOVÉ PROFILY 50 x 50 mm (ROHY V ÚHLU 45 STUPŇŮ), POVRCH. ÚPRAVA V ODSŤÍNU - RAL 9006, PLASTOVÁ REGULACE, OHÝBANÉ PROFILY - MOST A LYŽINY (NAPŘ. STOLOVÁ KONSTRUKCE ALUPRESS KUBIRA 800, KATALOG ALUPRESS STOLOVÉ KONSTRUKCE/SKLÁPÉČÍ STOLY/MULTISEDÁKY, STR. 7)



A12 POLICOVÁ SKŘIŇ - A - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

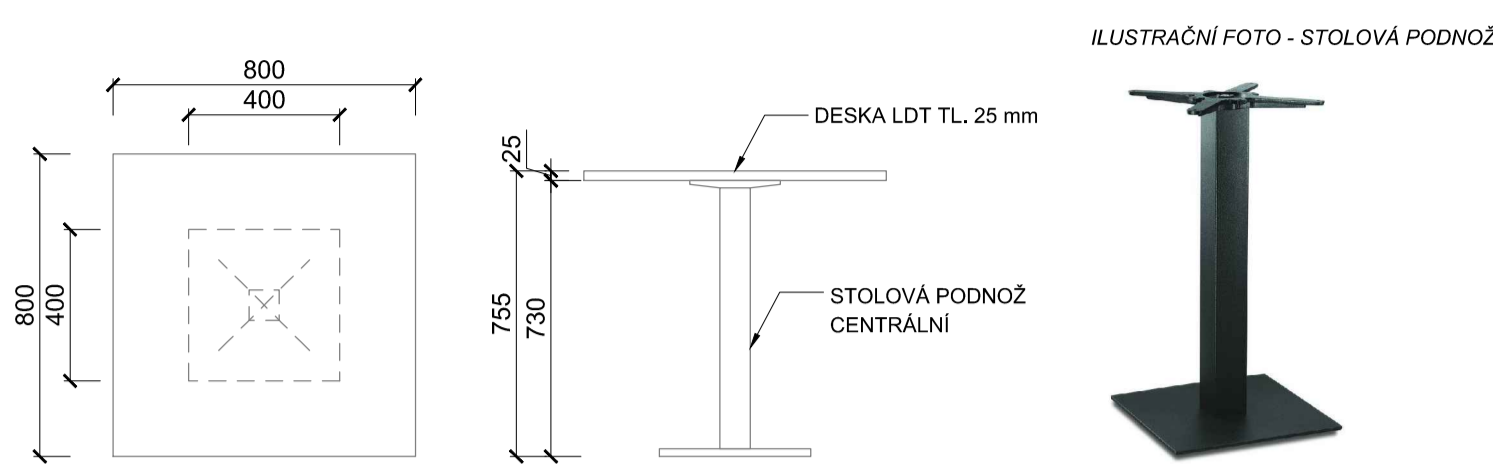
- BOKY, VRCHNÍ A SPODNÍ DESKA, DVEŘE: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LTD) tl. 18 mm, DEKOR DUB
- OBVODOVÉ HRANY: ABS TL. 2 mm
- ŽÁDA: SOLOLAK, DLE LDT, tl. max 3 mm
- VNITŘNÍ POLICE: LDT tl. 18 mm, DEKOR DUB
- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 160 mm (ROZTEČ) - ELOX. HLINÍK
- NOHY: NÁBYTKOVÉ NOHY, VÝŠKA 100 mm
- SOKL: SOKL LDT, DEKOR DUB, VÝŠKA 100 mm

POZN.: KOTVIT KE STĚNĚ, SKŘIŇĚ VEDLE SEBE BUDOU PROKOTVENY NAVZÁJEM



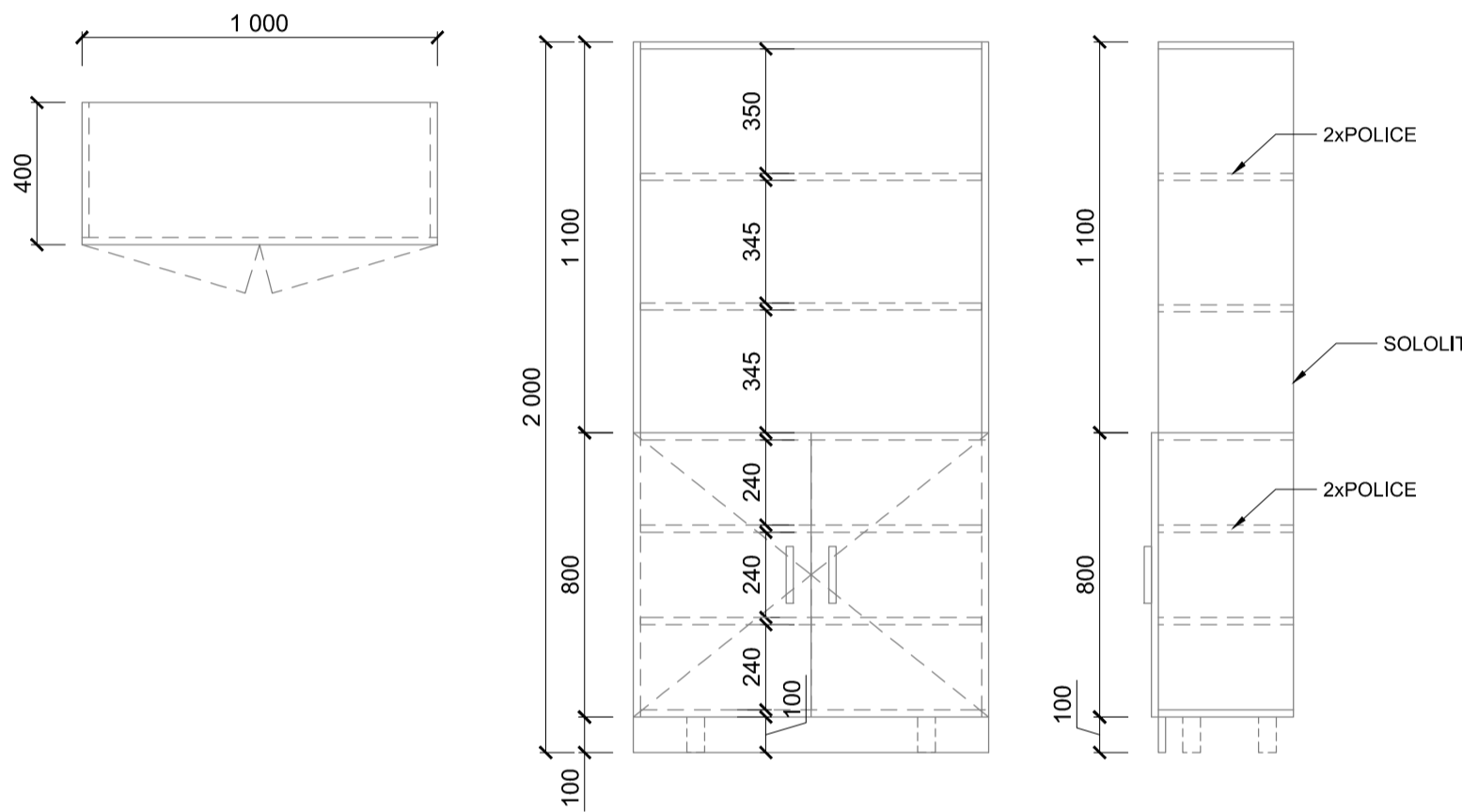
A11 STŮL - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

- DESKA: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 25 mm, DEKOR DUB, 800x800 mm,
- OBVODOVÉ HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- STOLOVÁ KONSTRUKCE: CENTRÁLNÍ STOLOVÁ PODNOŽ, LITINOVÁ ZÁKLADNA A OCELOVÁ TRUBKA, LITINOVÝ KŘÍŽ, ROZMĚR PROFILU 80x80, ROZMĚR ZÁKLADNY 400x400 mm, VÝŠKA - 730 mm, POVRCH. ÚPRAVA V ODSŤÍNU - RAL 9006 (NAPŘ. STOLOVÁ PODNOŽ BCI 1701 - 40x40)



A14 POLICOVÁ SKŘIŇ - B - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

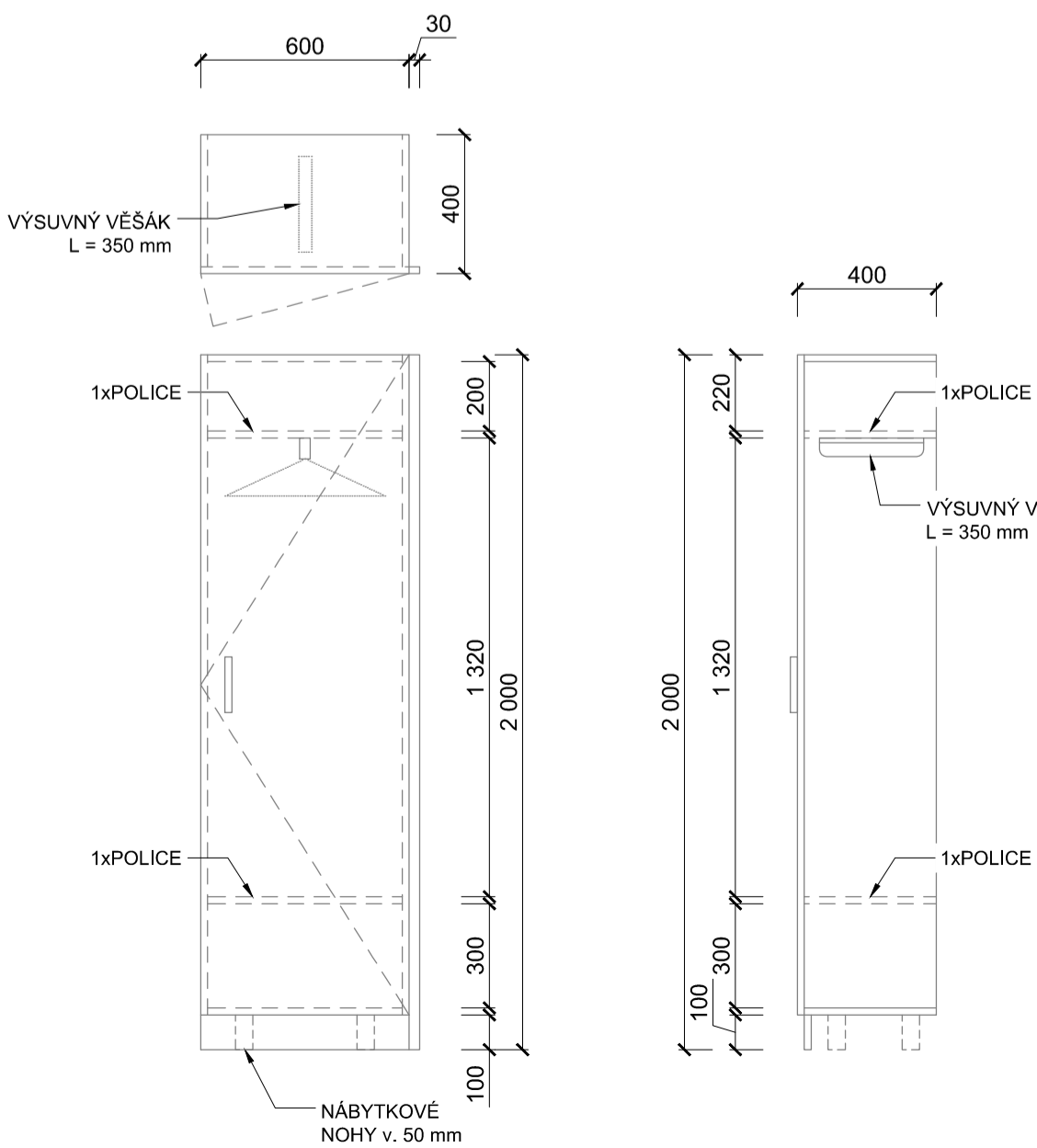
- BOKY, VRCHNÍ A SPODNÍ DESKA, DVEŘE: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LTD) tl. 18 mm, DEKOR DUB
- OBVODOVÉ HRANY: ABS TL. 2 mm
- ŽÁDA: SOLOLAK, DLE LDT, tl. max 3 mm
- VNITŘNÍ VYBAVENÍ: POLICE - LDT tl. 18 mm, DEKOR DUB;
- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 160 mm (ROZTEČ) - ELOX. HLINÍK
- NOHY: NÁBYTKOVÉ NOHY, VÝŠKA 100 mm
- SOKL: SOKL LDT, DEKOR DUB, VÝŠKA 100 mm



A13 SKŘIŇ ŠATNÍ - MATERIÁLOVÁ SPECIFIKACE

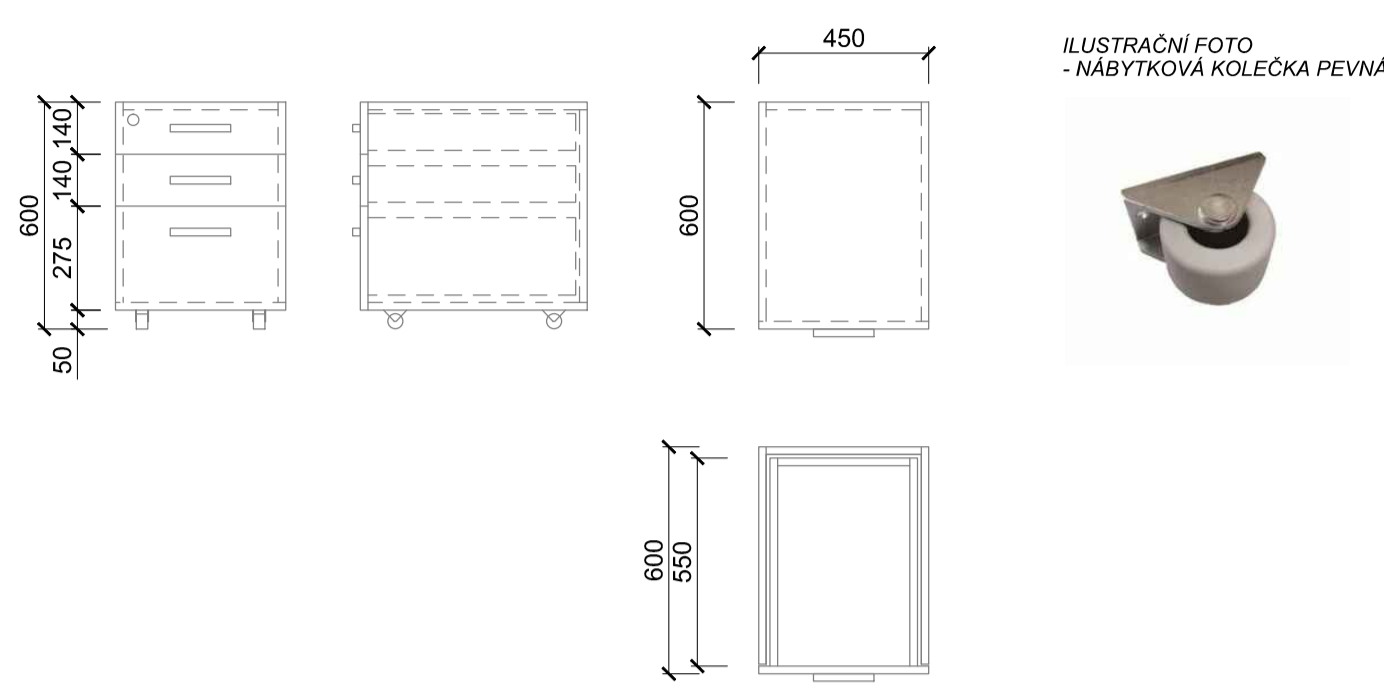
- BOKY, VRCHNÍ A SPODNÍ DESKA, DVEŘE: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LTD) tl. 18 mm, DEKOR DUB
- OBVODOVÉ HRANY: ABS TL. 2 mm
- ŽÁDA: SOLOLAK, DLE LDT, tl. max 3 mm
- VNITŘNÍ VYBAVENÍ: POLICE - LDT tl. 18 mm, DEKOR DUB; VÝSUVNÁ ŠATNÍ TYČ - DÉLKA 350 mm, NIKL
- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 160 mm (ROZTEČ) - ELOX. HLINÍK
- NOHY: NÁBYTKOVÉ NOHY, VÝŠKA 100 mm
- SOKL: SOKL LDT, DEKOR DUB, VÝŠKA 100 mm

POZN.: KOTVIT KE STĚNĚ, SKŘIŇĚ BUDOU PROKOTVENY MEZI SEBOU (A12+A13+A14)



A17 ZÁSUVKY NA KOLEČKÁCH

- KORPUS: LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (LDT) tl. 18 mm, DEKOR DUB
- OBVODOVÉ HRANY: ABS tl. 2 mm, ŠÍŘKA DLE LAMINA
- ZÁSUVKY: 3 ks, BOČNICE - LDT RAL 9006, tl.12 mm, DNO - LAKOVANÁ MDF RAL 9006 tl. 3mm DO DRÁŽKY V BOČNÍCH ŠUPLÍKU, ČELO - LDT tl. 18 mm, DEKOR DUB, POJEZDY S DOTAHEM A TLUNENÍM
- ÚCHYTKY: KOVOVÉ - PORTA ALU 160 mm - ELOX. HLINÍK
- ZÁMEK: ZÁPUSTNÝ Z ČELA, ZAMYKÁNÍ JEDNOHO ŠUPLÍKU
- KOLEČKA: KOLEČKO NÁBYTKOVÉ PEVNÉ, GUMOVÉ, PRŮMĚR 40 mm, CELKOVÁ VÝŠKA 50 mm, ŠÍŘKA 32 mm



ÚCHYTKY

- PORTA ALU 160 (NEBO DLE SPEC. PRVKU)
- ROZMĚRY: DÉLKA 172 mm, HL. 35 mm, ROZTEČ 160 mm
- POVRCH: HLINÍK

ILUSTRAČNÍ FOTO



DEKOR DUB

PŘESNÝ ODSŤÍN, DEKOR A STRUKTURA NÁBYTKU BUDE S DOSTATEČNÝM PŘEDSTIHEM VÝVZORKOVÁNA A OSOULHAŠENÁ INVESTOREM A ARCHITEKTEM V RÁMCI AD



POZNÁMKA:

- VÝROBEK, BAREVNOST A POVRCHOVÁ ÚPRAVA BUDE PŘED DODÁNÍM ODSOULHAŠENA S INVESTOREM A V RÁMCI A.D. I S ARCHITEKTEM
- VŠECHNY NESPECIFIKOVANÉ MATERIÁLY, ODSŤINY A SOUČÁSTI INTERIÉRU BUDOU UPŘESNĚNY V RÁMCI AD ARCHITEKTEM
- JEDNÁ SE O VÝKRES TVARU, NIKOLIV O DÍLENSKOU ČI VÝROBNÍ DOKUMENTACI, JE PROTO NUTNÉ VZÍT PRÍMO NA STAVBĚ (ZEJMĚNA PRO VESTAVĚNÝ NÁBYTEK), VÝROBNÍ VÝKRES A POSTUPY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ ČI ZJIŠTĚNÍ NEPŘEDPOKLÁDANÝCH SKUTEČNOSTÍ KONTAKTUJTE ODPOVĚDNÉHO PROJEKTANTA.

!!!!TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI!!!!

PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. - nositel veškerých mezikrokových autorizačních práv. Ostatní technické dokumenty, výkresy a návrhy řešení na nich závislé mají podléhat jako výkresy dle ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, výkresů a návrhů řešení na něm opáčená (skopí) jen za souhlasu PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. Přepřeti nebo zkopírování dle jiných právních norem (př. šetření zprávy) v rozsahu a účelovosti autorského zákona a bez udání licence ze strany nositele mezikrokových autorizačních práv či v rozsahu a podmínkách takové licence (dle jiných právních norem) jsou zakázány.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZPŮSOBITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT	
ING. ARCH. DAVID KOTEK		ING. ARCH. TEREZA VALOŠKOVÁ	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		VYPRACOVAL	
ING. ARCH. ZUZANA SYKOROVÁ		ING. ARCH. TEREZA VALOŠKOVÁ	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL	
ING. ARCH. JAROSLAV KOTEK		ING. ARCH. ZUZANA SYKOROVÁ	
<div>STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) POVODÍ ODŘY, STÁTNÍ PODNIK, VARENSKÁ 3101/49, 701 26</div>		<div>PROJEKTSTUDIO[®] PROJEKTSTUDIO EUČZ, s.r.o. Opatovská 6230/29A, 708 00 Ostrava tel.: 595 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz 27767443 www.PROJEKTSTUDIO.cz</div>	
<div>MÍSTO STAVBY Ostravice, Staré Hamry; k.ú.: Ostravice 1, Ostravice 2, Staré Hamry 1, Staré Hamry 2 Předmětná stavba se nachází v prostoru hrázě vodního díla Šance</div>		ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
VODNÍ DÍLO ŠANCE - INTERIÉROVÉ VYBAVENÍ PROVOZNÍ BUDOVY		DATUM 10 / 2017	
		ZAKÁZKA č. PS 17 196	
		FÓRMÁT 10 x A4	
STAVEBNÍ OBJEKT (SO)		STUPEŇ PD PARE	
ČÁST DOKUMENTACE		DPS	
D.2 - TPS - VNITŘNÍ VYBAVENÍ (INTERIÉR)		MĚŘITKO 1 : 20	
DOKUMENT		ČÍSLO DOKUMENTU	
VÝKRES ATYPICKÝCH PRVKŮ - KANCELÁŘE, A		D.2.1 - 108	