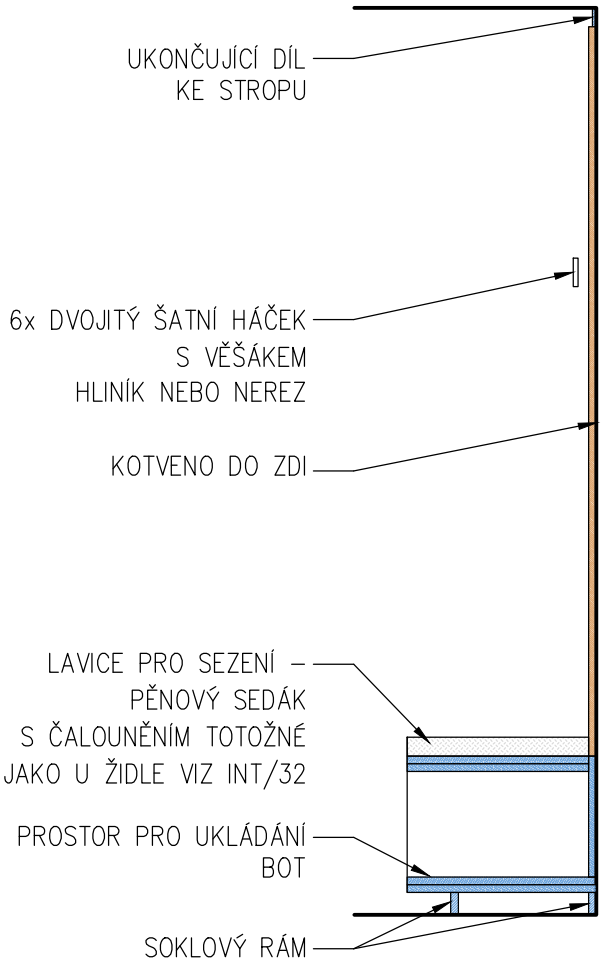
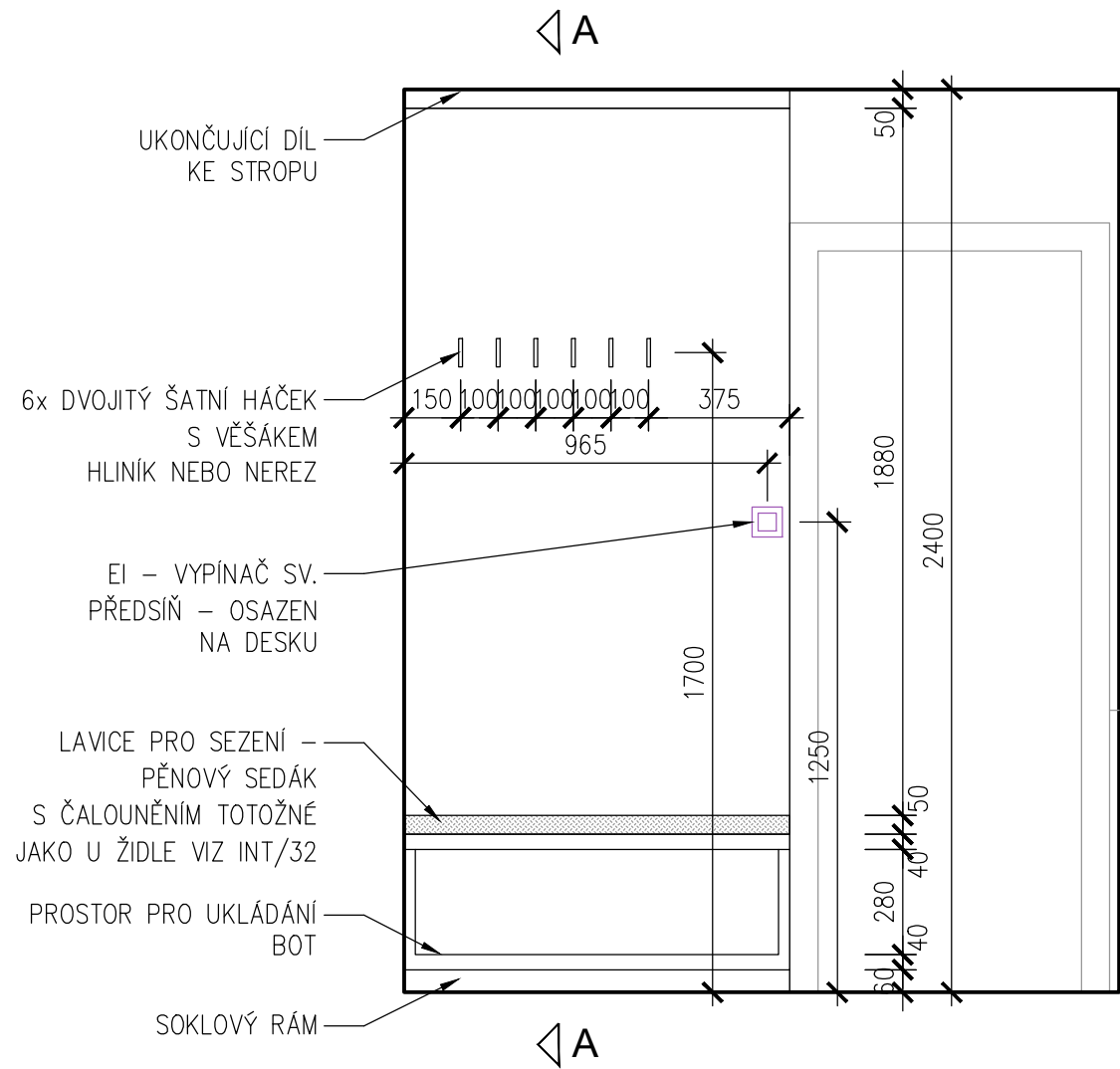


M.16 VĚŠÁKOVÁ STĚNA APARTMÁN

PŘÍČNÝ ŘEZ A-A 1:20



ČELNÍ POHLED 1:20



PŮDORYS 1:20

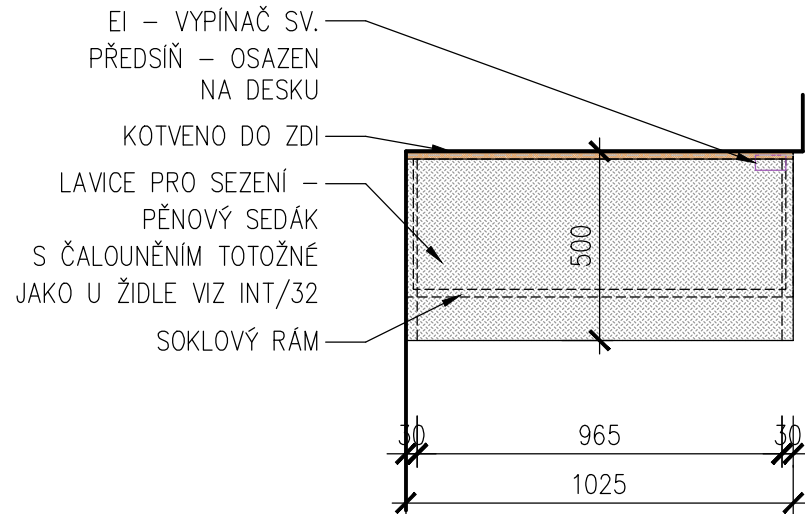
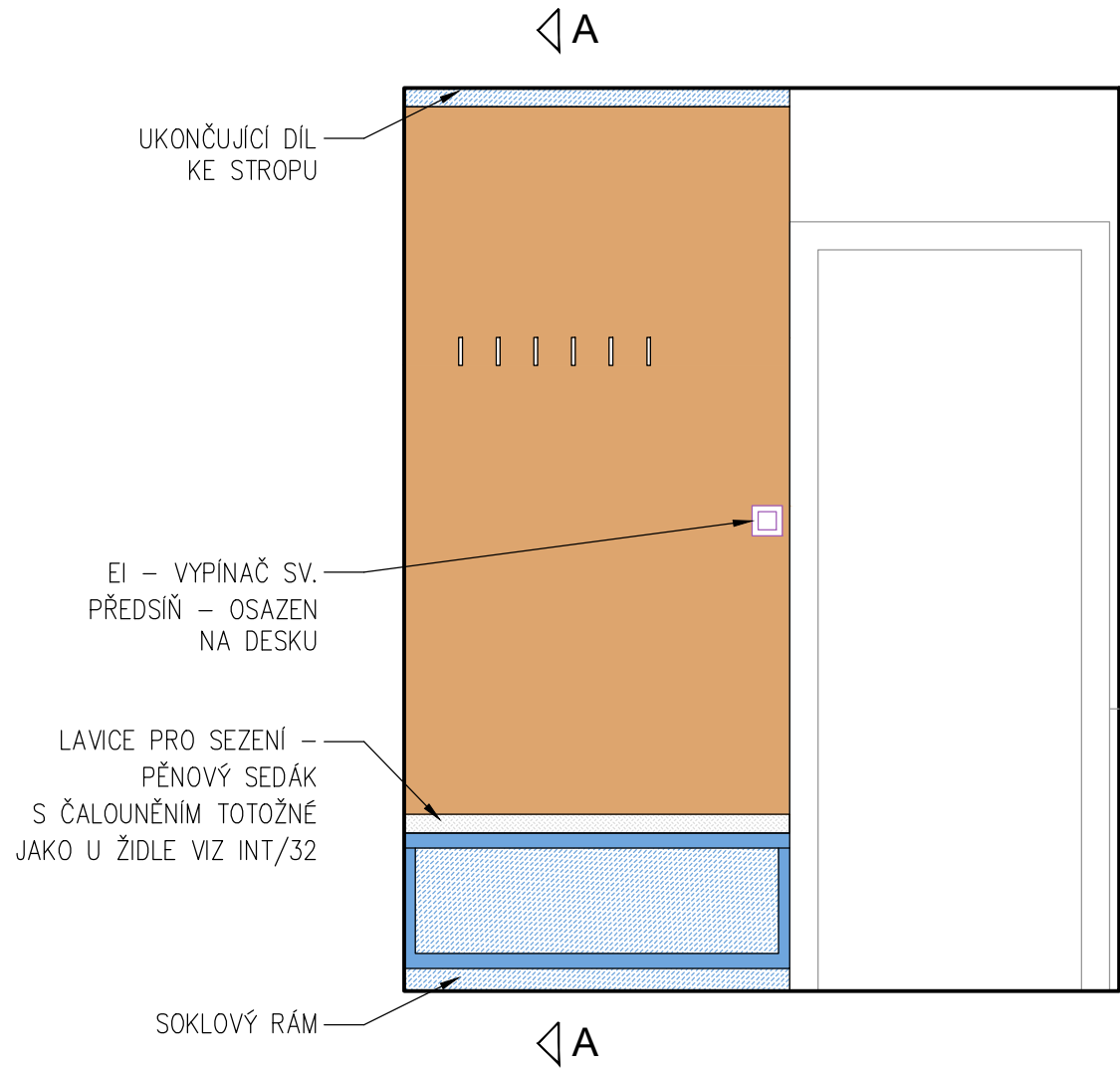


SCHÉMA POUŽITÍ MATERIÁLU - POHLED 1:20



LEGENDA:

	LAMINÁT – JAVOR MANDAL PŘÍRODNÍ H3840 ST9 VIZ INT/33 A HRANY INT/34
	LAMINÁT – INDIGO MODRÁ U599 PT VIZ INT/35 A HRANY INT/34
	ČALOUNĚNÍ SEDÁKU LAVICE VIZ INT/32

POZNÁMKY:

- TENTO VÝKRES NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DÍLENSKÁ DOKUMENTACE BUDE ZPRACOVÁNA VYBRANÝM DODAVATELEM A BUDE ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM A INVESTOREM.
- KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU POUZE MODULOVÉ, TZN. V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI BUDOU UPŘESNĚNY REÁLNÉ TLOUŠTKY POUŽITÝCH DESEK (NAPŘ. PRO DESKY KÓTOVANÉ 20MM BUDOU POUŽITY DTD O TLOUŠTCE 18MM A TAK PODOBNĚ).
- LEMY U VLOŽENÝCH DVÍŘEK BUDOU TLOUŠTKY 25MM
- BLÍŽŠÍ SPECIFIKACE VIZ ČÁST PD KATALOGOVÉ LISTY (ODKAZY NA JEDNOTLIVÉ KATALOGOVÉ LISTY JSOU POPSÁNY U JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ VIZ "INT/XX").
- UZAMYKATELNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLA – SKŘÍŇOVÝ ZÁMEK – GENERÁLNÍ KLÍČ PRO OKLID, PRO KLIENTA SAMOSTATNÝ KLÍČ
- U VYSOKÝCH DVEŘÍ SKŘÍŇ BUDE POUŽIT NA JEDNOM KŘÍDLĚ 5x ZÁVĚS
- ARCHITEKT ZVOLIL DOPORUČENÉ REFERENČNÍ MATERIÁLY, VÝROBKY A SYSTÉMY, KTERÉ VYKAZUJÍ POŽADOVANÉ TECHNICKÉ PARAMETRY. TYTO PRVKY MOHOU BÝT NAHRAZENY JINÝMI ZA PŘEDPOKLADU ZACHOVÁNÍ POŽADOVANÝCH PARAMETRŮ JAKO U REFERENCÍ. VÝŠE UVEDENÁ NÁHRADA MUSÍ BÝT VŽDY ODSOUHLASENA ARCHITEKTEM A INVESTOREM.
- PŘI VÝROBĚ A DODÁVCE MUSÍ BÝT DODRŽOVÁNY VŠECHNY PRACOVNÍ, TECHNOLOGICKÉ, TECHNICKÉ POSTUPY A DOPORUČENÍ VÝROBCŮ, MUSÍ BÝT RESPEKTOVÁNY PŘÍSLUŠNÉ ČSN, SOUVISEJÍCÍ PŘEDPISY, VYHLÁŠKY APOD.
- VŠECHNY MATERIÁLY VČETNĚ TECHNOLOGIE ZPRACOVÁNÍ MUSÍ BÝT ZDRAVOTNĚ NEZÁVADNÉ EKOLOGICKÉ A MUSÍ ODPOVÍDAT HYGIENICKÝM PŘEDPISŮM, MUSÍ MÍT PLATNÁ ATEST STÁTNÍ KZUSĚNÝ, BÝT CERTIFIKOVANÉ, MÍT PROHLÁŠENÍ O SHODĚ A ODPOVÍDAT ČSN ČI DIN.
- S VEŠKERÝMI ODPADY BUDE NAKLÁDÁNO DLE PLATNÝCH VYHLÁŠEK A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ. ZA JEJICH ODBORNOU LIKVIDACI A SPRÁVNÉ ULOŽENÍ NA POVOLENOU SKLÁDKU ODPOVÍDÁ DODAVATEL.
- VEŠKERÉ PRÁCE ZAŘÍZENÍ INTERIÉRU MUSÍ PROBÍHAT V KOORDINACI SE VŠEMI SOUVISEJÍCÍMI PROJEKTY STAVEBNÍ A KONSTRUKČNÍ ČÁSTI A JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- VEŠKERÉ PRVKY BUDOU PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY VZORKOVÁNY A ODSOUHLASENY ZA PŘÍTOMNOSTI ARCHITEKTA A INVESTORA.
- VEŠKERÉ DŘEVĚNÉ KONSTRUKCE VYSTAVENÉ VLHKOSTI BUDOU OPATŘENY VYSOCE ODOLNÝM IMPREGNAČNÍM NÁTĚREM VČETNĚ OCHRANY PROTI BIOLOGICKÝM ŠKŮDCŮM. POUŽITÉ SPOJOVACÍ PROSTŘEDKY BUDOU MÍT ANTIKOROZNÍ ÚPRAVU.
- PŘED VÝROBOU A DODÁVKOU JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ JEN NUTNÉ PROVÉST JEJICH ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ PO PROVEDENÍ STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.
- V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV NESROVNALOSTÍ, NEJASNOSTÍ, DOTAZŮ ČI NAVRHOVANÝCH ZMĚN JE NUTNÉ KONTAKTOVAT ARCHITEKTA INTERIÉRU A MÍT JEHO A INVESTORŮV PÍSEMNÝ SOUHLAS.

F INT

34

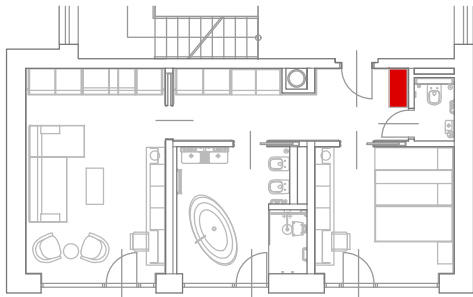
ZVÝŠENÍ UBYTOVACÍ KAPACITY  
LÁZEŇSKÝ DŮM AURORA

TŘEBOŇ, ČESKÁ REPUBLIKA	
Investor	Slatinné lázně Třeboň s.r.o.
Generální projektant	JPS J. Hradec s.r.o.
Hl. inženýr projektu	Ing. Milan Špulák
Spolupráce	-
Přímý zpracovatel	-
Vypracoval Ing.arch. Milan Špulák	
Ved. projektant Ing. Milan Špulák	



J Hradec s.r.o.  
Jarošovská 753/II  
Jindřichův Hradec  
tel.: 384 371 021  
www.jpsh.cz  
info@jpsh.cz

Revize				
	Číslo	Popis	Datum	Podpis



±0,000 = 442,650 BPV /PAVILON B/	
Archivní číslo	19 051
Stavba	ZVÝŠENÍ UBYTOVACÍ KAPACITY LÁZEŇSKÝ DŮM AURORA
Stupeň	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
Název PS - SO	-
Část	F Projekt interiéru
Název výkresu	MOBILIÁŘ M.16
Datum	2021-11
Formát	594/630
Měřítko	1:20

stupeň	číslo PS - SO	část	výkres	revize	č. page
INT	-	F	34	00	