
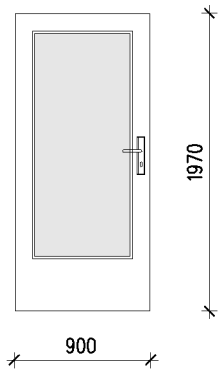
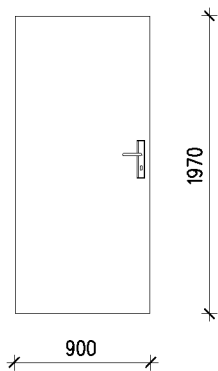
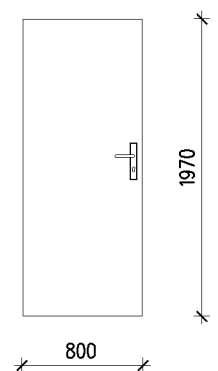


POZNÁMKA:

- Veškeré dveře včetně finální povrchové úpravy v udaném odstínu dveří (přímo z výroby)
- Desing dveří vč. povrchové úpravy bude odsouhlasen investorem na základě předložených vzorků.
- Součástí veškerých dveří je běžné stavební kování (mechanické vložkové zámky v křídlech dveří, kliky, koule, štítky, závěsy, zástrče atd. dle specifikace), a to v designu, který bude odsouhlasen investorem na základě předložených vzorků .
- Před začátkem výroby výplní otvorů nutno rozměry upřesnit na stavbě jejich dodavatelem - doměřit ještě před jejich objednáním - viz též technická zpráva D.1.a) projektu (např. s ohledem na výšku pantů u ponechávaných zárubní)
- Součástí veškerých dveřních křidel jsou dveřní zarážky, k přišroubování na podlahu resp. stěnu, gumové. Součástí je též montáž zarážek (špuntů) do podlahy v místech s nebezpečím poškození souvisejících konstrukcí.
- Souvislosti ohledně výplní otvorů (např. systém generálního klíče, doměření po dlažbách apod.) jsou uvedeny v technické zprávě D.1.a) projektu
- **Nutné doměření na místě u všech prvků!**
- **Barevnost prvků, provedení detailů konzultovat se zástupci investora (doporučená barevnost dveří - bílá).**

Ved.projektant:	Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	 Projekční a inženýrská kancelář pro pozemní stavby HBH atelier s.r.o. Letkovská 5, Plzeň 326 00 tel.: 602 348 173 email: hbhing@seznam.cz	
Ing. Hlinka		Ing. Hřebenář			
Akce: ZČU - stavební úpravy za účelem změny užívání části stavby (pravá část 1.NP) v objektu Veleslavínova 42, Plzeň				Místo:	Plzeň
Investor: Západočeská univerzita v Plzni Univerzitní 2732/8 301 00 Plzeň				Stupeň PD:	DPS
Obsah: Výpis výplní otvorů				Datum:	únor 2024
				Číslo akce:	2403
				Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.b.13.

Výpis dveří

POL.	SCHEMA, ROZMĚRY	POPIS	POČET KS
D1		<p>Vnitřní (interiérové) dveře (křídlo) do stávající ocel. zárubně dveře 900/1970 (dveřní křídlo), prosklené 3/4 (dveře sklo 3/4), pravé, konstrukce: MDF rám opláštěný HDF deskou, vnitřní výplň: DTD, zasklení: pískované, neprůhledné, povrchová úprava: CPL laminované, kování vč. cylindrické vložky (FAB) - kompletní kování klika/klika specifikace dveří a kování viz SpDv a SpKov. <i>Pozn.: dveře (resp. dveřní křídlo) budou před osazením výškově upravena seříznutím dle skutečné výšky zárubní doměřené na místě!</i></p>	<p>celkem 1.NP P 1 ks</p>
D2		<p>Vnitřní (interiérové) dveře vč. ocelové zárubně tl. 150 mm (do zdiva nebo SDK), dveře 900/1970 (dveřní křídlo), hladké, plné, konstrukce: MDF rám opláštěný HDF deskou, vnitřní výplň: DTD, povrchová úprava: CPL laminované, kování vč. cylindrické vložky (FAB) - kompl. kování klika/klika, dveře vč. zárubně se zvýšenou akustikou – hodnota vážené neprůzvučnosti dveří RW = min. 37 dB specifikace dveří a kování viz SpDv a SpKov.</p>	<p>celkem 1.NP P 2 ks L 2 ks (3x nová zárubeň, 1x stáv. zárubeň)</p>
D3		<p>Vnitřní (interiérové) dveře vč. ocelové zárubně dveře 800/1970 (dveřní křídlo), hladké, plné, konstrukce: MDF rám opláštěný HDF deskou, vnitřní výplň: DTD, zasklení: pískované, povrchová úprava: CPL laminované, kování vč. cylindrické vložky (FAB) - kompl. kování klika/klika, se zvýšenou akustikou – hodnota vážené neprůzvučnosti dveří RW = min. 37 dB specifikace dveří a kování viz SpDv a SpKov.</p>	<p>celkem 1.NP L 1 ks</p>