





DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
±0,000=262,550m n. m.

Název a stupeň projektu	Archiv UP v Olomouci - DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY
Datum zpracování projektu:	10/2019 Kat. území: Neředín Zakázkové číslo GP: 8-019/116/04

Generální projektant  ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280	Architekt projektu  ING. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN Manažer projektu  ING. FRANTIŠEK BABICA Hlavní inženýr projektu  ING. PETR ZACHRDLE
--	---

Zodpovědný projektant	ING. PETR ZACHRDLE	Autorizace	Zpracovatel části projektu ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo: 8-019/116/04
Vypracoval	ING. PETR ZACHRDLE		
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV		Formát: -xA4 Měřítko: - Datum 1. vydání: 20.12.2019
Část dokumentace	Architektonicko stavební řešení		Kód části D.1.1.1 Paré
Název přílohy	VÝPIS PRVKŮ PSV - DVEŘNÍ VÝPLNĚ OTVORŮ		Číslo přílohy 301.

Stupeň	DPS	Objekt	SO01	Část	AST	Číslo přílohy	301	Příloha	PSV-D	Revize	00
--------	-----	--------	------	------	-----	---------------	-----	---------	-------	--------	----

Poznámka:

- DVEŘE S POŽADOVANOU KOUŘOTĚSNOU ÚPRAVOU BUDOU MÍT TĚSNĚNÍ S ODOLNOSTÍ NA STUDENÝ KOUŘ, TOMUTO POŽADAVKU MUSÍ ODPOVÍDAT ZVOLENÝ TYP ZÁRUBNĚ. OSTATNÍ ZÁRUBNĚ BUDOU MÍT V RÁMCI VÝROBY OSAZENO PRYŽOVÉ TĚSNĚNÍ.
- NA NĚKTERÉ DVEŘE BUDOU OSAZOVÁNY PANIKOVÉ KOVÁNÍ NEBO PANIKOVÉ KLIKY DLE POŽADAVKU PBŘ. PANIKOVÁ KLIKA BUDE VŽDY OSAZENA 1,2m OD SPODNÍ HRANY DVEŘNÍHO KŘÍDLA NA OŠU.
- VŠECHNY DVEŘNÍ VÝPLNĚ JSOU NAVRŽENY A MUSÍ BÝT PROVEDENY JAKO SESTAVY (TZN. DVEŘNÍ KŘÍDLO, ZÁRUBEŇ, KOVÁNÍ, SAMOZAVÍRAČ, APOD.). SAMOZAVÍRAČE BUDOU PROVEDENY VE KVALITĚ ALESPON C3 DLE ČSN EN 13501.
- NĚKTERÉ DVEŘE BUDOU OZNAČENY DLE INFORMAČNÍHO SYSTÉMU OBJEKTU – VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA. POŽÁRNÍ DVEŘE MUSÍ BÝT OZNAČENY V SOULADU S VYHLÁŠKOU Č.202/1999Sb., KTERÁ STANOVUJE TECHNICKÉ PODMÍNKY POŽÁRNÍCH A KOUŘOTĚSNÝCH DVEŘÍ.
- PŘED ZHOTOVENÍM ČI OBJEDNÁNÍM JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ JE NUTNO OVĚŘIT VŠECHNY UVEDENÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ.

Manipulace, požadovaná jakost a zabudování materiálu do stavby:

- MATERIÁLY A VÝROBKÝ POUŽITÉ NA STAVBU MUSÍ VYHOVOVAT ZÁKONU Č. 22/1997Sb., O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH NA VÝROBKÝ V PLATNÉM ZNĚNÍ A PŘÍSLUŠNÝM ČESKÝM STÁTNÍM NÓRMÁM A DÁLE MUSÍ SPLŇOVAT ZÁKLADNÍ POŽADAVKY UVEDENÉ V NARIŽENÍ VLÁDY Č. 163/2002Sb. A 190/2002Sb., KTERÝM SE STANOVÍ TECHNICKÉ POŽADAVKY NA VYBRANÉ STAVEBNÍ VÝROBKÝ. PRO STAVBU BUDOU POUŽITY POUZE MATERIÁLY, KTERÉ ODPOVÍDAJÍ POŽADAVKŮM VYHLÁŠKY Č. 184/1997 Sb., NA LIMITNÍ HODNOTY HMOTNOSTNÍ AKTIVITY 226RA.
- UVEDENÉ REFERENČNÍ TYPY PRODUKTŮ, MATERIÁLŮ NEBO TECHNOLOGIÍ JSOU PŘÍKLADY.** ZADÁNÍ LZE PLNIT SHODNÝM NEBO OBDOBNÝM VÝROBKEM, KTERÝ SE S UVEDENÝM PŘÍKLADEM BUDE PROKAZATELNĚ SHODOVAT V TĚCHTO VLASTNOSTECH: TECHNICKÉ PARAMETRY, VZHLED, KVALITA PROVEDENÍ, ZPRACOVÁNÍ DETAILU, TRVANLIVOST. POŽADOVANÉ A STANOVENÉ VLASTNOSTI PROKÁŽE DODAVATEL PŘED DODÁNÍM FORMOU VZORKU, TECHNICKÉHO LISTU, ATESTU, CERTIFIKÁTU, PŘEDLOŽENÍM DÍLENSKÉ A VÝROBNÍ DOKUMENTACE A TO V TAKOVÉ MÍŘE A PODROBNOSTI, PŘÍPADNĚ I MNOŽSTVÍ A VELIKOSTI VZORKŮ A ALTERNATIV AŽ DO PRŮKAZNÉHO DOSAŽENÍ SPLNĚNÍ ZADANÝCH VLASTNOSTÍ A ODSOUHLASENÍ ZADAVATELEM.
- V RÁMCI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDE S VÝROBKÝ A MATERIÁLY MANIPULOVÁNO V SOULADU S PODMÍNKAMI A TECHNOLOGICKÝMI POSTUPY STANOVENÝCH JEJÍM VÝROBCEM. VEŠKERÉ ZBOŽÍ A MATERIÁLY, KTERÉ MAJÍ BYT ZABUDOVÁNY DO DÍLA, BUDOU NOVÉ, NEPOUŽITÉ, NEJNOVĚJŠÍHO TYPU A BUDOU MÍT VŠECHNA POSLEDNÍ PROJEKTOVÁ A MATERIÁLOVÁ ZLEPŠENÍ, POKUD NENÍ V TECHNICKÉ SPECIFIKACI KONKRÉTNÍ POLOŽKY UVEDENO JINAK.
- MATERIÁL MUSÍ BÝT SKLADOVÁN TAK, JAK PŘEDPISUJE VÝROBCE NEBO PŘÍSLUŠNÝ PŘEDPIS. RŮZNÉ DRUHY MATERIÁLU MUSÍ BÝT SKLADOVÁNY ODDĚLENĚ, ABY NEDOŠLO K JEJICH ZAMĚNĚ. MATERIÁL, KTERÝ BYL PŘI SKLADOVÁNÍ ZNEHODNOCEN ŠPATNÝM ZPŮSOBEM SKLADOVÁNÍ NEBO OŠETŘOVÁNÍ, NEBO MÁ PROŠLOU LHŮTU POUŽITÍ, NESMÍ BÝT NA STAVBĚ POUŽIT A MUSÍ BÝT NA NÁKLADY ZHOTOVITELE NEPRODLENĚ ZE STAVBY ODSTRANĚN.
- MATERIÁLEM SMÍ BÝT MANIPULOVÁNO JEN DLE PŘEDPISŮ VÝROBCE, ZÁVAZNÝCH ČSN A OSTATNÍCH PŘEDPISŮ, KTERÉ SE K MANIPULACI VZTAHUJÍ. PŘI MANIPULACI NESMÍ DOJÍT K POŠKOZENÍ MATERIÁLU. MATERIÁL, POŠKOZENÝ PŘI MANIPULACI, SMÍ BÝT OPRAVEN NA STAVBĚ JEN SE SOUHLASEM OBJEDNAVATELE. ZPŮSOB OPRAVY POŠKOZENÉHO MATERIÁLU MUSÍ BÝT OBJEDNAVATELEM ODSOUHLAŠEN. MATERIÁL SMÍ BÝT POUŽIT JEN TAM, KDE JE JEHO UŽITÍ PŘEDPÍSÁNO PROJEKTEM NEBO BYLO JEHO POUŽITÍ DOHODNUTO JINAK, POKUD BYL ZABUDOVÁN NESCHVÁLENÝ MATERIÁL, PROVEDE JEHO ODSTRANĚNÍ A ZABUDOVÁNÍ SPRÁVNÉHO MATERIÁLU NA SVĚ NÁKLADY ZHOTOVITEL. TEN NA SVĚ NÁKLADY TĚŽ ODSTRANÍ NEBO OPRAVÍ ZABUDOVANÝ POŠKOZENÝ MATERIÁL.

Označení na výkresu	Výkresové schéma	Rozměry šxv [mm]	Popis	Dveřní zárubeň			Dveřní křídlo		Příslušenství		Součinitel prostupu tepla		Akustický útlum Rw [dB]	Samozavírač "C"	Počet kusů					Poznámka																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
				Materiál / Provedení	Tl. stěny [mm]	Povrchová úprava	Odstín / Dekor	Materiál / Provedení	Zasklení	Povrchová úprava	Odstín / Dekor	Kování, zámek, ostatní výbava...			Rám U _f [W/m ² K]	Zasklení U _g [W/m ² K]	Požární odolnost	Kouřivostnost "S"	1NP		2NP	3NP	4NP	Celkem																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
D001	-	900x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, bez prahu, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	130	Nástřik	dle interiéru	Dveřní křídlo dřevěné s voštinovou výplní, rám dveří z masivního dřeva. Provedení plně s polodrážkou, oboustranně hladké.	-	dle interiéru	Laminát CPL	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	NE	P	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Označení na výkresu	Výkresové schéma	Rozměry škv [mm]	Popis	Dveřní zárubeň			Dveřní křídlo		Příslušenství	Součinitel prostupu tepla [W/m²K]			Akustický útlum Rw [dB]	Samozavírač "C"	Počet kusů					Poznámka
				Materiál / Provedení		TL stěny [mm]	Povrchová úprava	Odstř / Dekor		Materiál / Provedení		Zasklení	Povrchová úprava	Odstř / Dekor						
D30 04	-	700x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, bez se středním rozdílem klimatu. prahu, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	200	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, WC zámek s možností odblokování zvenčí, 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D30 05	-	800x2100	Dveře vnitřní pro oddělení prostorů se středním rozdílem klimatu. Jednokřídlové otočné, bez prahu.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	290	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, dózický zámek, 3 čepové závesy, vodorovné madlo přes celou šířku křídla osazeno ve výši 850mm na straně opacně než jsou závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D30 06	-	800x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, bez se středním rozdílem klimatu. prahu, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	165	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, WC zámek s možností odblokování zvenčí, 3 čepové závesy, vodorovné madlo přes celou šířku křídla osazeno ve výši 850mm na straně opacně než jsou závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D30 07	-	800x2100	Dveře vnitřní pro oddělení prostorů se středním rozdílem klimatu. Jednokřídlové otočné, s padacím prahem.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	290	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, cylindrická vozíčka (systém generálního křídla), 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D30 08	-	900x2100	Dveře vnitřní pro oddělení prostorů se středním rozdílem klimatu. Jednokřídlové otočné, s padacím prahem.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	290	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, cylindrická vozíčka (systém generálního křídla), 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D30 09	-	700x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, bez se středním rozdílem klimatu. prahu, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	165	Nástřik	die interiéru	-	Laminát CPL	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, WC zámek s možností odblokování zvenčí, 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D40 01	-	900x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, s padacím prahem, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	145	Nástřik	die interiéru	-	Nástřik	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, cylindrická vozíčka (systém generálního křídla), 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	
D40 02	-	800x2100	Vnitřní dveře jednokřídlé, otočné, s padacím prahem, plně, s polodrážkou.	Ocelová z pozinkovaného plechu, pro dveře s polodrážkou, vč. obvodového těsnění. Provedení pro dodatečnou montáž do hotového stavebního otvoru.	Nástřik	145	Nástřik	die interiéru	-	Nástřik	die interiéru	Kování šířkové typ klika - klika, cylindrická vozíčka (systém generálního křídla), 3 čepové závesy.	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	bez požadavku	

