

<div>Ing. Vladimír Čapka</div> <div>projekce a inženýring</div> <div>Gerstnerova 5/658</div> <div>170 00 Praha 7</div>	MÍSTO STAVBY : KAMÝČKÁ 1176, PRAHA - SUCHDOL parc. č.1627/1,1627/55,1627/151,1627/148,1649				
	OBJEDNATEL : ČZU V PRAZE, FAKULTA LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ, KAMÝČKÁ 129, PRAHA - SUCHDOL				
	ŠÉFPROJEKTANT	PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
	Ing. Vladimír Čapka	Ing. Vladimír Čapka	Ing. arch. Vít Svoboda		
<div>NÁZEV AKCE</div> <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY</div> <div>A PŘÍSTAVBA OBJEKTU FLD - 2.ETAPA</div>		ČÍSLO ZAKÁZKY	0419		
		STUPEŇ	DVZ/DPS		
		POČET FORMÁTŮ	4 A4		
		DATUM	ZÁŘÍ 2019		
		MĚŘÍTKO			
<div>TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - 2.ETAPA</div>		Č. KOPIE	ČÁST	PROFESE	Č.PŘÍLOHY
			D 1.1.	AS	30-2

# TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - 30-2

Pol.č.	Popis		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Střecha	Celkem
1/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 700/1970 mm, bez polodrážky - bezfalcové, křídlo plné, hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, kování křídla štítové, klika - klika, materiál nerez - broušený, zámek vložkový, centrální klíč po patrech, generální klíč	P	-	1	1	1	-	-	3
		L	-	1	1	1	-	-	3
2/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 700/1970 mm, bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, kování křídla štítové, klika - klika, materiál nerez proušený, zámek vložkový, ve dveřním křídle osazena z obou stran kovová nasávací mřížka 500/80 mm ze slitiny hliníku s podélnými otvory, elox - barva stříbrná, centrální klíč po patrech, generální klíč	P	-	1	1	1	-	-	3
		L	-	-	-	-	-	-	0
3/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 700/1970 mm, bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, kování křídla štítové, klika - klika, materiál nerez proušený, zámek s WC klíčkou, ve dveřním křídle osazena z obou stran kovová nasávací mřížka 500/80 mm ze slitiny hliníku s podélnými otvory, elox - barva stříbrná	P	-	1	1	1	-	-	3
		L	-	3	3	3	-	-	9
4/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, bez polodrážky - bezfalcové, křídlo plné, hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, kování křídla štítové, klika - klika, materiál nerez broušený, zámek s WC klíčkou, dveřní křídlo na opačné straně závěsů opatřeno vodorovným madlem, materiál nerez broušený	P	-	1	1	1	-	-	3
		L	-	-	-	-	-	-	0
5/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, prosklený svislý pás na straně u kování, zasklení neprůhledným sklem - vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> , vzduchová neprůzvučnost křídla včetně zárubní a osazení <b>32dB</b> , křídlo opatřeno padací lištou, vstup přes přístupový systém, v zárubni osazen elektrický otvírač se signalizací otevřených dveří a napájením 12VDC - součást zárubně, kování štítové - koule ( ze strany chodby ) - klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře	P	-	7	12	8	-	-	27
		L	-	8	10	13	-	-	31
6/T	Dveře vnitřní, dřevěné, dvoukřídlové, otevíravé, 1450/1970 mm, křídla 900+550 mm, aktivní křídlo š.900 mm, křídla bez polodrážky - bezfalcová, hladká, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, vnitřní požární izolační výplň, vyztužení křidel pro montáž samozavíračů, požární odolnost křidel <b>EI - 30 DP3 - C</b> , prosklený svislý pás na straně u kování a v neaktivním křídle, zasklení čirým požárním sklem - vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> , křídla opatřena viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy s požárním atestem, pro bezfalcové křídla, křídla osazena do ocelové dělené obložkové zárubně s požární odolností <b>EI - 30 DP3</b> , bez prahové spojky, kování štítové - ze strany úniku ( chodby, spojovacího krčku, posluchárny, dílny, atelieru atd) paniková klika, ze strany přístupu klika, materiál nerez broušený, vstup přes přístupový systém, osazena čtečka čipů, zámek reverzní elektromechanický samozamykací 12 - 24VDC se signalizací otevřených dveří, s požární odolností, neaktivní křídlo vybaveno automatickými mechanickými dveřními zástrčkami, provedena příprava na trasu kabelu k elektromechanickému zámku v aktivním křídle, přívod do křídla ze zárubně průchodkou pro zadlabání s rozpojitelnou svorkovnicí, při poplachu EPS ( odpojení napájení ) aktivována vnější klika - pro vnik požárních jednotek, synchronizovaný kluzný samozavírač pro obě křídla s požární odolností - barva stříbrná, v křídlech osazeny zápusné magnetické kontakty EZS (homologace do stupně 3 dle ČSN EN 50131-1) , zámek vložkový s požární odolností, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře ) dveře do m.č. 410 ve 4. NP - vzduchová neprůzvučnost <b>32 dB</b> , zasklení <b>neprůhledným</b> požárním sklem, vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b>	P	-	-	-	1	-	-	1
		L	-	3	3	3	1 *	-	10

## TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - 30-2

Pol.č.	Popis		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Střecha	Celkem
7/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, zesílené pro montáž samozavírače, vzduchová neprůzvučnost křídla včetně zárubní a osazení <b>32dB</b> , křídlo opatřeno padací lištou, požární odolnost křídla <b>EI - 30 DP3 - C</b> , prosklený svislý pás na straně u kování, zasklení neprůhledným sklem s požární odolností, vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> , křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s požární odolností <b>EI - 30 DP3</b> , bez prahové spojky, křídla opatřena viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy s požárním atestem, pro bezfalcové křídla, vstup přes přístupový systém, zámek reverzní elektromechanický samozamykací 12 - 24VDC se signalizací otevřených dveří, provedena příprava na trasu kabelu k elektromechanickému zámku, přívod do křídla ze zárubně průchodkou pro zadlabání s rozpojitelnou svorkovnicí, kování štítové - klika ( ze strany schodiště ) - klika paniková, při poplachu EPS ( odpojení napájení ) aktivována vnější klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, osazen lineární samozavírač s požárním atestem, barva stříbrná, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře	P	-	-	-	-	-	-	0
		L	-	-	1	1	-	-	2
8/T	Dveře vnitřní, dřevěné, jednokřídlové, plné, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s PVC těsněním, bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými závěsy pro bezfalcové dveře, vzduchová neprůzvučnost křídla včetně zárubní a osazení <b>32dB</b> , křídlo opatřeno padací lištou, kování štítové - klika - klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, centrální klíč po patrech, generální klíč	P	-	2	2	1	1	-	6
		L	-	4	-	1	1	-	6
9/T	Dveře vnitřní, dřevěné, dvoukřídlové, otevíravé, 1450/1970 mm, křídla 900+550 mm, aktivní křídlo š.900 mm, křídla bez polodrážky - bezfalcová, hladká, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, vyztužení křídel pro montáž samozavíračů, prosklený svislý pás na straně u kování a v neaktivním křídle, zasklení čirým sklem, vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti <b>2B2</b> křídla opatřena viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy pro bezfalcové křídla, křídla osazena do ocelové dělené obložkové zárubně, bez prahové spojky, kování štítové - ze strany úniku paniková klika, ze strany přístupu klika, materiál nerez broušený, vstup přes přístupový systém, osazena čtečka čipů, zámek reverzní elektromechanický samozamykací 12 - 24VDC se signalizací otevřených dveří, neaktivní křídlo vybaveno automatickými mechanickými dveřními zástrčkami, provedena příprava na trasu kabelu k elektromechanickému zámku v aktivním křídle, přívod do křídla ze zárubně průchodkou pro zadlabání s rozpojitelnou svorkovnicí, při poplachu EPS ( odpojení napájení ) aktivována vnější klika - pro vnik požárních jednotek, synchronizovaný kluzný samozavírač pro obě křídla - barva stříbrná, zámek vložkový, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře	P	-	1	-	-	-	-	1
		L	-	-	-	-	-	-	0
10/T	Dveře vnitřní dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, plné, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, vnitřní požární izolační výplň, vyztužení křídel pro montáž samozavíračů, požární odolnost křídla <b>EI - 30 DP3 - C</b> , křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s požární odolností <b>EI - 30 DP3</b> , bez prahové spojky, křídlo opatřeno viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy s požárním atestem, pro bezfalcová křídla, vstup přes přístupový systém, v zárubni osazen elektrický otvírač se signalizací otevřených dveří a napájením 12VDC - součást zárubně, kování štítové - koule ( ze strany chodby ) - klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, osazen lineární samozavírač s požárním atestem, barva stříbrná, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : v <b>m.č. 406</b> osazen do dveřního křídla magnetický kontakt (homologace do stupně 3 dle ČSN EN 50131-1), dodavatel dodá kompletní dveře,	P	-	-	1	1	1	-	3
		L	-	-	1	1	1	-	3

# TABULKY TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ - 30-2

Pol.č.	Popis		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Střecha	Celkem
11/T	Dveře vnitřní,dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, zesílené pro montáž samozavírače, vzduchová neprůzvučnost křídla včetně zárubní a osazení <b>32dB</b> , křídlo opatřeno padací lištou, požární odolnost křídla <b>EI - 30 DP3 - C</b> , prosklený svislý pás na straně u kování, zasklení neprůhledným sklem s požární odolností - vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> , křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s požární odolností <b>EI - 30 DP3</b> , bez prahové spojky, křídla opatřena viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy s požárním atestem, pro bezfalcové křídla, vstup přes přístupový systém, zámek reverzní elektromechanický samozamykací 12 - 24VDC se signalizací otevřených dveří, provedena příprava na trasu kabelu k elektromechanickému zámku, přívod do křídla ze zárubně průchodkou pro zadlabání s rozpojitelnou svorkovnicí, do dveřního křídla osazen magnetický kontakt magnetický kontakt EZS (homologace do stupně 3 dle ČSN EN 50131-1), kování štitové - klika ( ze strany schodiště ) - klika paniková, při poplachu EPS ( odpojení napájení ) aktivována vnější klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, osazen lineární samozavírač s požárním atestem, barva stříbrná, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře *) dveře do m. č. <b>403c ve 4 NP</b> zasklení čirým sklem s požární odolností, vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> ,	P	-	-	-	-	2	-	2
		L	-	-	-	-	1*	-	1
12/T	Dveře vnitřní,dřevěné, jednokřídlové, otevíravé 900/1970 mm, křídlo bez polodrážky - bezfalcové, křídlo hladké, povrch křídla lamino - HPL - hliník kartáčovaný, zesílené pro montáž samozavírače, vzduchová neprůzvučnost křídla včetně zárubní a osazení <b>32dB</b> , křídlo opatřeno padací lištou, požární odolnost křídla <b>EI - 30 DP3 - C</b> , prosklený svislý pás na straně u kování, zasklení neprůhledným sklem s požární odolností, vrstvené bezpečnostní sklo ve třídě odolnosti min. <b>2B2</b> ,křídlo osazeno do ocelové dělené obložkové zárubně s požární odolností <b>EI - 30 DP3</b> , bez prahové spojky, křídla opatřena viditelnými seřiditelnými dveřními závěsy s požárním atestem, pro bezfalcové křídla, vstup přes přístupový systém, zámek reverzní elektromechanický samozamykací 12 - 24VDC se signalizací otevřených dveří, provedena příprava na trasu kabelu k elektromechanickému zámku, přívod do křídla ze zárubně průchodkou pro zadlabání s rozpojitelnou svorkovnicí, ve dveřním křídle osazen zápusný magnetický kontakty EZS (homologace do stupně 3 dle ČSN EN 50131-1), kování štitové - klika ( ze strany schodiště ) - klika paniková, při poplachu EPS ( odpojení napájení ) aktivována vnější klika, materiál nerez broušený, zámek vložkový, osazen lineární samozavírač s požárním atestem, barva stříbrná, centrální klíč po patrech, generální klíč Poznámka : dodavatel dodá kompletní dveře	P	-	-	-	-	-	-	0
		L	-	1	-	-	-	-	1
13/T	Okno plastové, do stavebního otvoru 2400/600 mm, okenní rám rozdělen svislým sloupkem, světlá šířka 790 a 1500 mm ( při pohledu z exteriéru), vyrobit dle stávajících rozměrů, křídla sklopná, zasklení izolačním trojsklem, Uw = 1,00 , vzduchová neprůzvučnost min. <b>30 dB</b> , barva plastu rámu a křidel bílá, okenní klika bílá, kování oken bezpečnostní ( proti vypáčení ),okenní křídla opatřena vnitřními horizontálními žaluziemi, ovládání s brzdou, barva žaluzií bílá, ovládání nekonečným řetízkem, s převodovkou a brzdou umožňující zastavit a natočit lamelu v jakémkoliv poloze, bez nutnosti fixace řetízku Poznámka: na obou oknech - rám a obě křídla osazený již ve výrobě zápusné kontakty pro MaR ( zajišťují blokování chodu Fan coilu při otevření křídla ), dodavatel dodá kompletně vybavená okna	ks	1	-	-	-	-	-	1
14/T	Vnitřní okenní parapet, materiál DTD potažená z vrchní pohledové strany CPL laminátem - barva bílá, ze strany spodní CPL laminát, boky zakončeny nažehlovací hranou, tl. desky 19 mm, výška nosu 38 mm, hl. nosu 20 mm, rádius hran 6 mm, parapet na délku okenního otvoru 2380 mm šířka parapetní desky 275 mm, před osazením zaměřit skutečné rozměry	ks	1	-	-	-	-	-	1
15/T	Vnitřní okenní parapet, materiál DTD potažená z vrchní pohledové strany CPL laminátem - barva bílá, ze strany spodní CPL laminát, boky zakončeny nažehlovací hranou, tl. desky 19 mm, výška nosu 38 mm, hl. nosu 20 mm, rádius hran 6 mm, parapet na délku fasády - 8,72 m šířka parapetní desky 275 mm, před osazením zaměřit skutečné rozměry	m'	-	-	8,75	-	-	-	8,75
16/T	Vnitřní okenní parapet, materiál DTD potažená z vrchní pohledové strany CPL laminátem - barva bílá, ze strany spodní CPL laminát, boky zakončeny nažehlovací hranou, tl. desky 19 mm, výška nosu 38 mm, hl. nosu 20 mm, rádius hran 6 mm, parapet na délku fasády - 8,72 m šířka parapetní desky 350 mm, před osazením zaměřit skutečné rozměry	m'	-	2,75	-	-	-	-	2,75