

Stavební část	Účel místnosti	Popis
STAVEBNÍ KONSTRUKCE A POVRCHOVÉ ÚPRAVY		
Podlaha	klientská část - 2x alianční partner, kancelář vedoucí, ePošta, diskretní box, finanční služby, listovní služby, 2x balíkovna, služby ČEZ, samoobsluha	hlazená betonová deska připravená na položení nášlapné vrstvy, max. zatížení podlahy 300 kg/m ² Finální povrch - vinyl čtverce dekor šedá 60x60, Soklové listy
	provozní část - balíkový sklad, denní místnost, WC Ž+M, pokladna, šatna, sprcha, zasedací místnost, kancelář VOP+ZVOP, server, výpravná a zázemí	Finální povrch - dlažba, zátěžové PVC, náter na beton atd. (Keram. dlažba pouze ve všech hygienických zázemích + šatnách, všude jinde - vinyl).
	hlavní vstup = samoobsluha	vinyl (stejně jako v hale s přepážkami)
Strop (povrchová úprava)	klientská část - 2x alianční partner, kancelář vedoucí, ePošta, diskretní box, finanční služby, listovní služby, 2x balíkovna, samoobsluha,	nosná konstrukce objektu (průvazky, trámy, sloupky) nástřik barvou - černou barvou: příprava pro zavětrování příček LEXAM (černý nástřik nad úrovní podhledu (stěry, stropy, instalace)) stropní podhled Armstrong Cello C25 všechny konstrukce zavěšené pod stropem (VZT, rozvody ZTI, rozvody elektro)
	provozní část - balíkový sklad, denní místnost, WC Ž+M, pokladna, šatna, sprcha, zasedací místnost, kancelář VOP+ZVOP, server, výpravná a zázemí	omítka, skládaný minerální podhled 600x600mm (balíkový sklad, server - bez podhledu - malba stropu černá, SDK konstrukce bez omítek - pouze finální malby, pokladna - skládaný minerální podhled 600x600 mm).
	hlavní vstup = samoobsluha	stropní podhled Armstrong Cello C25
SDK stěny	dělicí příčky v nájemní jednotce - klientská část	konstrukce SDK - Knauf (dle vybraného dodavatele - řeší ČP napřímo se svým dodavatelem - pouze pro vestavěný interier, ostatní příčky dle specifikace zpracované projektové dokumentace) Nábytek : CAPEX + OPEX (DRHM - dle vybraného dodavatele - řeší ČP napřímo se svým dodavatelem - OK
	dělicí příčky v nájemní jednotce - provozní část / pokladna	SDK kce,případně ztžené konstrukce / knauf w118, bezpečnostní konstrukce s odolností rc 3 (ztžené kce nejsou navrženy - skladba příček bude dodržena dle specifikace v projektové dokumentaci)
Stěny (povrchové úpravy)	klientská část - 2x alianční partner, kancelář vedoucí, ePošta, WC klienti, diskretní box, finanční služby, listovní služby, 2x balíkovna, služby ČEZ, samoobsluha, hromadné podání	standardní výmalba Primalex Plus
	provozní část - balíkový sklad, denní místnost, WC Ž+M, pokladna, šatna, sprcha, zasedací místnost, kancelář VOP+ZVOP, server, výpravná a zázemí	standardní výmalba Primalex Plus (keram. obklady v hygienických zázemích, povrch příček bude dodržen dle specifikace v projektové dokumentaci)
	hlavní vstup = samoobsluha	standardní výmalba Primalex Plus
Okna - venkovní	klientská část	dle dispozic prostor
	provozní část	pokladna - okenní mříž - Svařená ocelová mříž s velikostí ok max. 250x150 mm, z vnější strany ukotvena pevně nerozebíratelným způsobem (zazdžena, zabetonována) ve zdi. Kotvení minimálně ve 4 bodech, vzdálenost kotev do 750 mm, hloubka ukotvení min. 100 mm, vzdálenost obvodových venkovních částí mříží do 150 mm od zdi. Otevíratelná mříž bude zajištěna proti vysazení v uzavřeném stavu - (v projektu není nic takového navrženo, v místnosti pokladny se nenachází žádné okno, pouze 2x misková propust' OK místnost pokladny je zajištěna vnějším pláštěm místnosti bez okenních mříží a trezorové kobyky, skladby konstrukcí jsou dané v projektové dokumentaci).
Dveře - exteriérové	zásobování	zateplené z odolné dveře do manipulačních prostor (provozní vstup do nájemní jednotky - dveře v rámci OC stávající).
Dveře - interiérové	klientská část	standardní vnitřní dveře Ocelové záručné odstín RAL 7001 stříbrná. Dveřní křídla odstín RAL 9016 bílá, kování černý odstín (Podrobně vše specifikováno - viz příloha PD č. D.1.1.b.06 Výpis truhlářských výrobků, změny oproti PD - specifikuje INV - výpis platí, změny nejsou).
	provozní část	pokladna - Bezpečnostní dveře ve třídě odolnosti BT 3, budou umístěné na vstupu do pošty z nákladní rampy a do pokladní místnosti z chodby, kování koule/křídka (n vstupu u nakládací rampy žádné dveře neosazujeme - vstup u nákladní rampy v 1.NP je společný pro všechny nájemní jednotky a v PD nebylo řešeno).
	hlavní vstup - exteriér automatické dveře	např. Spedos (POZOR NA PBR ! Dle posledních informací Spedos nedovává výplně o požadované požární odolnosti (EI 60), referenční výrobek je firmy Trido. Nutno nezbytně dodržet veškeré požadavky na výrobek v používání s PBR !!! Více je detailně specifikováno - viz Výpis speciálních výrobků,OK Referenční dodavatel Spedos byl použit z důvodu následních výhodných servisních podmínek pro ČP.)
TECHNICKÉ ZAŘÍZENÍ		

Elektroinstalace- slaboproud	klientská část	elektroinstalace slabo - pouze trubkování, vč. prolahovacího drátu (koordinovat s požadavky ČP)
		kompletní elektroinstalace slabo - kompletace -koncové prvky (koordinovat s požadavky ČP)
	provozní část	elektroinstalace slabo - pouze trubkování, vč. prolahovacího drátu (koordinovat s požadavky ČP)
	nahlášení telefonní linky	(koordinovat s požadavky ČP)
Osvětlení	klientská část	v kancelářích, u přepážek, je požadováno se střední hodnotou Epk = 500 lx na ploše stolu, v šatnách 200 lx, na chodbách 100 - 150 lx, v sociálních místnostech 50 - 150 lx, v ostatních místnostech 100 - 150 lx. (soc. zařízení - navrženo 200 lx, sklady 300 lx, denní místnost 300 lx dodržet specifikaci v zpracované projektové dokumentaci)
Osvětlení (koordinovat s požadavky ČP)		
	provozní část	v šatnách 200 lx, na chodbách 100 - 150 lx, v sociálních místnostech 50 - 150 lx, v ostatních místnostech 100 - 150 lx. (koordinovat s požadavky ČP, dodržet specifikaci v zpracované dokumentaci)
	Exteriér	100 - 150 lx (koordinovat s požadavky ČP)
Elektroinstalace- silnoproud	klientská část	elektroinstalace silno - hrubé rozvody, vč. kabeláže (koordinovat s požadavky ČP)
	provozní část	kompletní elektroinstalace silno - kompletace -koncové prvky (koordinovat s požadavky ČP)
		počty zásuvek pro jednotlivé přesázkové pracoviště 12ks/přepážka Pro přesázkové pracoviště bude proveden kabelový přívod pod podlahou (případně po stěně do v. 150mm nad podlahu), svazek bude po instalaci přepážek rozveden pod dřevěným podiem pro jednotlivé pozice samostatným kabelem vč. 2 ks kabelové ochráníčky DN32 vše pod podlahou pro uložení datového a zabezpečovacího kabelu. Podobně budou vystrážena pracoviště s PC v zázemí, zde požadujeme po 10 zásuvkách na stěnu do v. 100 mm. Pro Vyvolávací systém budou vyznačeny zásuvky v hale nad podhledem pro 1 display, tiskárnu nad podhledem a pro tiskárnu v podlaží u vstupu. Pro napájení datové sítě bude do serverovny proveden samostatný přívod 230 V/16 A ukončený v krabici. (koordinovat s požadavky ČP)
	Rozvaděč RM+RH	kompletní elektroinstalace silno - kompletace -koncové prvky LEVIT bílá/bílá (koordinovat s požadavky ČP) Hlavní rozvaděč měření a hlavní rozvaděč pro el. instalace s dostatečnou prostorovou rezervou pro osazení jističích prvků (koordinovat s požadavky ČP)
Vytápění	klientská část	teplovzdušné topení (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část - balkonový sklad, denní místnost, WC Ž+M, pokladna, šatna, sprcha, zasedací místnost, kancelář VOP+ZVOP, server, výtvarna a zázemí	teplovzdušné topení (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
Klimatizace	klientská část	hrubé rozvody CU + komunikační kabel (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část	kompletace - osazení dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP) místnost pro server - samostatná KLM jednotka (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
VZT	klientská část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
ZTI	klientská část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
Zařizovací předměty	klientská část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část	dle dispozic projektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
EPS	klientská část	EPS - rozvody + štípla pod stropem v souladu s PBR řešením objektu (dle jednotlivých částí PD odsouhlasených ČP)
	provozní část	EPS - rozvody + štípla nad podhledem, pokud to požaduje HZS (dle projektu SHZ a PBR !!! - požadujeme dodržet specifikaci v zpracované projektové dokumentaci)
OSTATNÍ VYBAVENÍ		
jiné	klientská část	Interiéry dle specifikace katalogu nábytku a návrhu architekta ČP (koordinovat s požadavky ČP) Truhlářské výrobky - dřevěný příčky sklo/ocel (koordinovat s požadavky ČP)
	provozní část	Interiéry dle specifikace katalogu nábytku (koordinovat s požadavky ČP) Truhlářské výrobky - dřevěný příčky sklo/ocel (koordinovat s požadavky ČP)
Reklama	reklama před nájemní jednotkou	(koordinovat s požadavky ČP)
Vybavení IT		(koordinovat s požadavky ČP)
Ozvučení		(koordinovat s požadavky ČP)
Zabezpečení - EZS		(koordinovat s požadavky ČP)
Kamerový systém		(koordinovat s požadavky ČP)
Pokladna	bezpečnostní okno(možné i mříž)	Pokladna bude osazena zabudovanou peněžní miskovou propustí ve třídě odolnosti BT 3 - 2ks. Referenční výrobek P-Kovo Brno. 1 ks pro zákazníky, 1 ks pro zaměstnance. http://www.p-kovo.cz/cz/nejprustejna-penezni-miskova-propust.php
Dveře interiéru	zámkové vložky STANDART	není příprava na GK
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE		