

Kancelář**demontáž a bourání**

- vybourání skleněných tvárnic z okenního otvoru pod stropem v dělicí příčce mezi kanceláří a sousední chodbou, celkem 3,75 m²
- demontáž stávající stropní zářivky 1 ks, vypínače 1 ks, zásuvek 5 ks, nástěnných rozvodných krabic 2 ks, všech rozvodů NN v PVC i na kovových lištách 29 m a PVC lišty telefonního rozvodu 4 m
- vybourání stávajících vnitřních parapetů z teracové dlažby u všech oken v místnosti, celkem 0,65 m²
- demontáž stávajících radiátorů ÚT v místnosti, celkem 2 ks (potrubí provizorně uzavřít zátkami ks 4 a dále, po opravě omítek budou radiátory osazeny zpět)
- demontáž stávajícího křídla dveří do místnosti, celkem 1 ks včetně demontáže stávajícího prahu, celkem 1 ks
- demontáž stávajících interiérových horizontálních žaluzií ze všech oken v celé místnosti, celkem 2,2 m²
- demontáž stávající podlahové krytiny z PVC v jedné vrstvě včetně papírové podložky v celé místnosti, celkem 16,4 m² včetně demontáže stávajícího koberce pod touto krytinou, celkem 16,4 m² a včetně demontáže PVC lišt ze soklíku, celkem 15,5 m
- celoplošné oškrabání starých maleb stěn a stropu v celé místnosti, celkem 59,4 m² včetně starého olejového nátěru stěn pod těmito malbami, celkem 26 m²
- vysekání drážek do zdiva (stěny i strop) pro montáž nových rozvodů NN pro osvětlení, vypínač a zásuvky v celé místnosti, celkem 29 m a po montáži jejich následné začištění, celkem 29 m

montáž

- dodávka a montáž nových zapuštěných kruhových krabic, celkem 4 ks, dále dodávka a montáž nových rozvodů NN pro nové osvětlení v místnosti na stropě včetně vypínače, kabel CYKY 3x1,5 mm, celkem 14 m a dále pro nové zásuvky kabel CYKY 3x2,5 mm, celkem 15 m, veškeré rozvody budou vytaženy z nové kruhové krabice pod stropem v sousední chodbě
- provedení bandáže všech spár a prasklin na stropě v celé místnosti, celkem 9,3 m
- provedení vyrovnávacího cementového potěru pod vnitřní okenní parapety u všech oken v celé místnosti v tl. do 80 mm celkem 1 m²
- dodávka a montáž nových vnitřních parapetů z komůrkového plastu s okapním nosem ke všem oknům v celé místnosti, celkem 3 ks - z toho šířky do 30 cm a délky do 1,0 m celkem 2,7 m, odstín RAL 9016, včetně dodávky a montáže koncovek z PVC k parapetním deskám ks 6
- dodávka a montáž nového plastového okna (pevné zasklení) do okenního otvoru pod stropem v dělicí příčce mezi kanceláří a sousední chodbou, 6-ti komorový profil s 2 mm ocelovou pozinkovanou výztuhou v rámu okna, montovaného do zdiva, stavební hloubka od 74 mm do 82 mm, barva bílá, rozměr celého stavebního otvoru 5,0x0,75 m, ks 1, zasklené izolačním dvojsklem (U= 1,1 W/m²K), sklo čiré. Celé okno bude tvořeno jedním společným rámem rozděleným na tři stejně velké části s pevným zasklením 1,66x0,75 m. Zednické začištění ostění, celkem 1 m²
- penetrace podkladu 59,4 m² a následné provedení celoplošných jednovrstvých štukových omítek stěn, celkem 44 m² a stropu, celkem 15,4 m² v celé místnosti
- penetrace podkladu 59,4 m² a následné provedení 2x výmalby celé místnosti paropropustným nátěrem, celkem 59,4 m², barva bílá

- provedení ochranného syntetického nátěru stávající kovové dveřní zárubně, 2x vrchní hnědá, celkem 2 m²
- dodávka a montáž nového prahu (zvýšený) dveří ks 1 včetně povrchové úpravy 2x lakování, celkem 0,15 m²
- dodávka a montáž nových vnitřních jednokřídlových dveří 80P ks 1 do stávající kovové zárubně, hladké plné, s povrchovou úpravou bílé barvy, včetně dodávky a montáže nového kování dveří – zámek vložkový ks 1, cylindrická vložka ks 1, 2x štítek a 1x klika – klika
- odmaštění stávajícího podkladu podlahy v celé místnosti saponátem, celkem 16,4 m², dále provedení dvousložkové pískové penetrace celého podkladu, celkem 16,4 m² a po jejím zaschnutí následně provedení samonivelační stěrky v tl. do 5 mm, celkem 16,4 m²
- dodávka a montáž nové podlahové krytiny z PVC (zátěžové antibakteriální) do celé místnosti, celkem 16,4 m², barva světlá včetně dodávky a montáže nového obvodového soklíku z měkčeného PVC, celkem 15,5 m
- demontáž provizorních záslepek, celkem 4 ks a následná zpětná montáž stávajících radiátorů ÚT, celkem 2 ks
- dodávka a montáž nových interiérových horizontálních kovových lamelových žaluzií s bočním vedením na všechna tři stávající jednokřídlová okna v této místnosti, celkem 2,2 m²
- dodávka a montáž nové stropní zářivky s kovovou mřížkou 4x36 W, IP 20, celkem 1 ks, dále nového vypínače 1 ks a dvojjásuvek 3 ks
- dodávka a montáž nové PVC lišty s víčkem pro stávající telefonní rozvod, celkem 4 m

Chodba

demontáž a bourání

- demontáž stávající stropní zářivky 1 ks, vypínačů 3 ks, nástěnných rozvodných krabic 4 ks a všech rozvodů NN na kovových lištách 15 m
- vyvěšení křídla vnitřních dveří do chodby 1 ks, vybourání stávající kovové zárubně 1 ks a demontáž stávajícího prahu dveří 1 ks
- demontáž stávajícího křídla dveří z této chodby do varny, celkem 1 ks
- otlučení pozůstatků stávajícího keramického soklíku pod olejovým nátěrem stěn, celkem 5 m
- demontáž stávajícího dřevěného obložení prostupu ve stropu včetně rámu, celkem 0,4 m² a včetně podkladního roštu, celkem 0,4 m²
- celoplošné oškrabání starých maleb stěn a stropu v celé místnosti, celkem 26,5 m² včetně stávajícího olejového nátěru stěn, celkem 15,7 m²
- vysekání drážek do zdiva (stěny i strop) pro montáž nových rozvodů NN pro osvětlení v celé místnosti, celkem 15 m a po montáži jejich následné začištění, celkem 15 m

montáž

- provedení výplně rýh ve stěnách po odstraněných konzolách pod starou expanzní nádobou, celkem 0,1 m²
- začištění popraskané jádrové omítky kolem stávající zárubně dveří z chodby do varny, celkem 1 m
- začištění jádrových omítek stěn po otlučeném keramickém soklíku, celkem 5 m
- zakrytí stávajícího nefunkčního prostupu ve stropě – dodávka a montáž nového dřevěného podkladního roštu z latí do prostupu, celkem 3,6 m, dále dodávka a montáž nové tepelně izolační dřevovláknité desky s polystyrénem (Lignopor) tl. 5 cm na dřevěný rošt, celkem 0,4 m², dále potažení této desky sklovláknitým pletivem vtlačeným do flexibilního lepidla, celkem 0,55 m²

- dodávka a osazení nové kovové dveřní zárubně šířky 110 mm na cementovou maltu (dveře do chodby, zárubeň osadit výše kvůli budoucí nové dlažbě), 90L ks 1 včetně opravy betonu podlahy pod zárubní 0,01 m³
- dodávka a montáž nových zapuštěných kruhových krabic, celkem 3 ks (z toho 1x velká se svorkovnicí a 2x malá bez svorkovnice), dále dodávka a montáž nových rozvodů NN pro nové osvětlení v místnosti na stropě včetně vypínače, kabel CYKY 3x1,5 mm, celkem 10 m a dále kabel CYKY 5x1,5 mm (propojení obou schodišťových vypínačů), celkem 5 m, veškeré rozvody budou vytaženy z nové kruhové krabice pod stropem v této místnosti
- provedení bandáže všech spár a prasklin na stropě v celé místnosti, celkem 5,4 m
- penetrace podkladu 43,1 m² a následné provedení celoplošných jednovrstvých štukových omítek stěn, celkem 35,4 m² a stropu, celkem 7,7 m² v celé místnosti
- provedení nového syntetického nátěru omítek stěn v celé místnosti do výšky 1,4 m (od nového keramického soklíku po obvodu celé místnosti), 2x vrchní, celkem 16,2 m² včetně penetrace podkladu, celkem 16,2 m², barva světlá
- penetrace podkladu, celkem 26,9 m² a následné provedení 2x výmalby celé místnosti paropropustným nátěrem, celkem 26,9 m², barva bílá
- provedení ochranného syntetického nátěru stávající i nové kovové dveřní zárubně, 2x vrchní hnědá, celkem 4 m²
- dodávka a montáž nového prahu (zvýšený) dveří do chodby ks 1 včetně povrchové úpravy 2x lakování, celkem 0,15 m²
- dodávka a montáž nových vnitřních jednokřídlových dveří 80P ks 1 do stávající kovové zárubně (dveře do varny) a jednokřídlových dveří 90L ks 1 do nové kovové zárubně (dveře do chodby), hladké plné, s povrchovou úpravou bílé barvy, včetně dodávky a montáže nového kování dveří – zámek vložkový ks 2, cylindrická vložka ks 2, 4x štítek a 2x klika – klika
- odmaštění stávajícího podkladu podlahy v celé místnosti saponátem, celkem 7,7 m², dále provedení dvousložkové pískové penetrace celého podkladu, celkem 7,7 m² a po jejím zaschnutí následné provedení samonivelační stěrky v tl. do 5 mm, celkem 7,7 m²
- dodávka a montáž nové keramické dlažby s protiskluzovou úpravou lepené flexibilním lepidlem v celé místnosti, rozměr 33x33x0,8 cm, barva světlá, celkem 7,7 m²
- dodávka a montáž nového soklíku z keramické dlažby lepeného flexibilním lepidlem (stejný materiál jako dlažba na podlaze) kolem obvodu stěn celé místnosti, výška soklíku 65 mm, barva světlá, celkem 11,6 m, včetně zednického začištění horní hrany soklíku
- dodávka a montáž nové stropní zářivky s kovovou mřížkou 2x36 W, IP 20, celkem 1 ks, dále nových schodišťových vypínačů 2 ks a nových krycích víček 2 ks (z toho 1x malé a 1x velké)

Varna

demontáž a bourání

- vybourání stávajícího poškozeného plastového okna ve varně, celkem 0,72 m² včetně lokálního otlučení stávajícího keramického obkladu stěn a parapetu, celkem 0,2 m²

montáž

- dodávka a montáž nového jednokřídlového plastového okna (1x otevřít - pravé, 1x sklápěcí) z 6-ti komorového profilu s 2 mm ocelovou pozinkovanou výztuhou v rámu a křídle okna, montovaného do zdiva, stavební hloubka od 74 mm do 82 mm, barva bílá, s mikroventilací včetně celobvodového kování, rozměr 0,85x0,85 m, zasklené izolačním dvojsklem (U= 1,1 W/m²K), sklo čiré. Zednické začištění ostění a nadpraží, celkem 0,2 m², včetně dodávky a montáže nového keramického obkladu stěn

a parapetu, rozměr 15x20 cm, celkem 0,2 m² a lokální 2x výmalbou nadpraží, celkem 0,2 m² včetně penetrace podkladu

- provedení nového obkladu z SDK impregnovaných desek tl. 12,5 mm odkrytých částí stávajících kanalizačních stoupaček (2 ks) v přilehlých prostorech varny, montovaného na konstrukci z ocelových profilů, celkem 2,4 m
- provedení základního penetračního nátěru nových obkladů z SDK desek, celkem 1,5 m² a následné provedení 2x výmalby paropropustným nátěrem, celkem 1,5 m², barva bílá

Zadní chodba

demontáž a bourání

- vybourání skleněných tvárnic z okenního otvoru nad vstupními dveřmi, celkem 0,65 m² včetně stávajícího překladu z ocelových nosníků mezi tvárnicemi a vchodovými dveřmi, celkem 3,3 m
- vyvěšení dveřních křídel dvoukřídlových vchodových dveří ks 2 s vybouráním stávající dřevěné zárubně těchto dveří ks 1 a podkladního betonu pod prahem dveří, celkem 0,02 m³

montáž

- dodávka a montáž nových dvoukřídlových plastových vchodových dveří s nadsvětlíkem s hliníkovým prahem včetně plastové zárubně ks 1, 6-ti komorový profil s 2 mm ocelovou pozinkovanou výztuhou v rámu a křídle dveří, ze 2/3 prosklené (spodní 1/3 výplně bude plastová, horní 2/3 výplně bude sklo), rozměr dveří 1,45x2,1 m a nadsvětlíku 1,45x0,5 m (rozměry jsou včetně tloušťky rámu), otvíravé ven, barva bílá, zasklené izolačním ornamentálním dvojsklem (U=1,1 W/m²K), bezpečnostní vícebodové kování, oboustranná klika + standardní zámek ks 1 s cylindrickou bezpečnostní vložkou ks 1 (min. bezp. třída č. 3), včetně zednického začíštění vnitřního ostění a nadpraží 0,3 m², lokální výmalba, celkem 0,5 m² a dobetonování rýhy pod hliníkovým prahem, celkem 0,02 m³
- vnější úprava ostění a nadpraží vchodových dveří – dodávka a montáž zateplení dveřního ostění a nadpraží fasádním polystyrénem tl. 20 mm včetně potažení těchto ploch sklovláknitým pletivem vtlačeným do flexibilního lepidla, celkem 6,65 m včetně dodávky a montáže plastových rohových profilů s tkaninou na všechny hrany ostění a nadpraží, celkem 6,65 m, dále potažení vnějších ploch ostění a nadpraží aktivovaným štukem, celkem 1 m²
- provedení výchozí revize el. rozvodů a zařízení ve všech místnostech, kde se provádí opravy elektroinstalace a osvětlení, včetně vyhotovení revizní zprávy 1x soubor
- vyčištění budovy po ukončení stavebních prací (zametení a umytí podlah, vyčištění a umytí oken s rámy, dveří se zárubněmi, apod.), celkem 1x soubor
- odvoz a likvidace vzniklého stavebního odpadu z celé zakázky (vše kromě železného šrotu)