




**OSTATNÍ  
ŘEMESLNÉ PRÁCE VÝROBKY  
VÝTAH-A**

## OSTATNÍ PRÁCE


| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:  |
|---|---|---|
| <b>Pv</b><br><b>01</b>  | <b>Stávající sokl výtahové šachty</b>                                       |  |
|   | Provést vyspravení stávajícího soklu výtahové šachty nad terénem            |   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Provést zakrytí stávajícího proskleného pláště výtahové šachty a navazující fasády na hlavním objektu</li><li>- Sokl celoplošně očistit tlakovou vodou</li><li>- Hlavu soklu vyspravit a vyspárovat po napanetrování reprofilační maltou na opravu a sanaci betonu</li><li>- Čelní plochy přetříť fasádní barvou v odstínu okr (shodnou se stávajícím odstínem na hlavním objektu) a po vyschnutí fasádní barvy přetříť transparentním vodoodpudivým nátěrem.</li></ul> |   |   |
| Materiál:   | Reprofilační malta, fasádní nátěr, vodoodpudivý nátěr                       |   |
| Odstín:   | Fasádní barva – okr (odstín shodný s odstínem fasády na hlavním objektu)    |   |
| Rozměry:  | Celková plocha hlavy – <b>0,40m2</b><br>Celková plocha čela – <b>0,53m2</b> |   |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |   |   |


| Označení  | Popis  | Foto stávající stav:   |
|---|--|--|
| <b>Pv</b><br><b>02</b>  | <b>Oplechování hlavy soklu výtahové šachty</b> |  |
|   | Provést montáž nového oplechování soklu výtahu |  |
| -Provést nové oplechování z hliníkového lakovaného plechu<br>-Styk mezi zasklením a novým oplechováním zatmelit sklenářským tmelem s odolností proti teplotám a UV záření |  |  |
|   |  |  |
|   |  |  |
| Materiál:   | Barvený legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm     |  |
| Odstín:   | Černý  |  |
| Rozvinutá šířka/rozměry(délka celkem):  | <b>250mm/3500mm</b>                            |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |  |  |


| Označení:   | Popis:                                     | Foto stávající stav:   |
|---|--|--|
| <b>Pv</b><br><b>03</b>  | <b>Větrací žaluzie</b>                     |  |
|   | Montáž nové větrací žaluzie                |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Prostor po demontáži původní žaluzie očistit, odmastit a zbavit zbytků tmelu.</li><li>- Provést novou žaluzii se sítí proti hmyzu - tvarová a rozměrová kopie původní</li><li>- Novou žaluzii osadit na původní místo původním způsobem</li></ul> |  |  |
| Materiál:   | Barvený legovaný hliníkový plech tl. 0.7mm |  |
| Odstín:   | Černý                                      |  |
| Rozměry:  | 1500/520mm                                 |  |
| Počet:  | <b>1ks</b>                                 |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |  |  |

|  |   |   |
|--|---|---|
| Označení:  | Popis:  | Foto stávající stav:  |
| Pv<br><br>04   | Stávající prosklená fasáda  |  |
|  | Provést celoplošné očištění stávající prosklené fasády                                      |   |
|  | - Po postavení lešení, provést celoplošné očištění prosklené fasády z interiéru a exteriéru |   |
| Materiál:  | Stávající tepelně izolační dvojsklo   |   |
| Rozměry (plocha celkem):                               | 72,07m2 (exteriér)<br>72,07m2 (interiér)  |   |
| PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ |   |   |


## OSTATNÍ PRÁCE


| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:   |
|---|---|--|
| <b>Pv</b><br><b>05</b>  | <b>Stříška nad vstupem z exteriéru</b>  |  |
|   | Provést opravu stávající prosklené stříšky složené z ocelového rámu, táhla a prosklené výplně z bezpečnostního skla   |  |
|   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Provést demontáž stávající prosklené výplně</li> <li>- Provést zakrytí stávajícího proskleného pláště výtahové šachty</li> <li>- Povrch ocelového rámu očistit od korozivních produktů a původních nátěrů chemickou cestou, kartáčem, brusným smrkovým papírem a provést novou povrchovou úpravu</li> <li>- Provést osazení nové prosklené výplně na původní místo, osazené původním způsobem</li> </ul> |  |
|   | Odstraněné zasklení:  |  |
|   | Materiál - bezpečnostní sklo tl.12mm<br>Rozměry – 2100/1000mm<br>Počet – 1ks  |  |
| Nové zasklení:  | Materiál - bezpečnostní sklo tl.12mm<br>Odstín – čiré (bez zabarvení)<br>Rozměry – 2100/1000mm<br>Počet – 1ks   |  |
|   | Rám:<br>Materiál - jekl 20/20mm a 40/40mm<br>Rozměry – 1850/1000mm<br>Počet – 1ks<br>Táhlo:<br>Materiál - tyčová ocel<br>Rozměry – délka 2500mm<br>Počet – 1ks  |  |
| Stávající ocelové prvky:                                      |   |  |
| Nová povrchová úprava ocelových prvků:                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- očistit, odstranit původní nátěry, povrch přebrousit</li> <li>- 1x odrezovací nátěr</li> <li>- 2x základní olejový nátěr na kov</li> <li>- 2x vrchní krycí olejový nátěr na kov - v odstínu černém</li> </ul>  |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b> |   |  |


| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:  |
|---|---|---|
| <b>Pv</b><br><b>06</b>  | <b>Boční stěna u vstupu z exteriéru</b>   |  |
|   | Provést opravu stávající prosklené stěny složené z ocelového rámu a prosklené výplně z bezpečnostního skla  |   |
|   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Provést zakrytí stávajícího proskleného pláště výtahové šachty, teleskopických dveří a prosklené výplně</li><li>- Povrch ocelového rámu očistit od korozivních produktů a poškozených nátěrů chemickou cestou a jemným brusným smrkovým papírem a provést novou povrchovou úpravu</li><li>- Stávající zasklení celoplošně očistit</li></ul> |   |
|   | Stávající zasklení:   |   |
|   | Stávající ocelové prvky:  |   |
| Nová povrchová úprava:  |   |   |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b> |   |   |


| Označení               | Popis  | Foto stávající stav:  |
|------------------------|--|---|
| <b>Pv</b><br><b>07</b> | <b>Vyspravení ocelového rámu</b>   |  |
|                        | Provést opravu stávajícího ocelového rámu  |   |
|                        | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Provést zakrytí stávajícího proskleného pláště výtahové šachty a teleskopických dveří</li> <li>- Místa s narušeným povrchem u ocelového rámu očistit od korozivních produktů a původních nátěrů chemickou cestou a jemným brusným smrkovým papírem a provést novou povrchovou úpravu</li> </ul> |   |
|                        | Stávající ocelové prvky:   |   |
|                        | Materiál - Jekl 80/100mm, 80/80mm a 60/60mm  |   |
| Nová povrchová úprava: | <ul style="list-style-type: none"> <li>- očistit, povrch přebrousit</li> <li>- 1x odrezovací nátěr</li> <li>- 2x základní olejový nátěr na kov</li> <li>- 2x vrchní krycí olejový nátěr na kov - v odstínu černém</li> </ul>   |   |
|                        | Rozměry:   |   |
|                        | Opravovaná plocha celkem – 6m2   |   |

## OSTATNÍ PRÁCE

| Označení                      | Popis   | Foto stávající stav:  |
|-------------------------------|---|---|
| <b><u>Pv</u></b><br><b>08</b> | <b>Čistící rohož</b>  |  |
|                               | Osazená před vstupem do výtahu z exteriéru, zapuštěná rámu v kamenné dlažbě   |   |
|                               | <ul style="list-style-type: none"><li>- Provést šetrné vyjmutí a očištění tlakovým vzduchem</li><li>- Provést vyklizení a vysátí podkladu po rohoži</li></ul> |   |
| Materiál                      | Přezbové pásy, rám - nerez  |   |
| Rozměry                       | 1450/2300mm   |   |
| Počet                         | <b>1ks</b>  |   |


| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:  |
|---|---|---|
| <b>Pv</b><br><b>09</b>  | <b>Sádrokartonový obklad nad vstupními dveřmi do výtahu</b>   |  |
|   | Provést zapravení stávajícího sádrokartonového obkladu  |   |
|   | - Provést zakrytí nových teleskopických dveří fólií a provést zapravení styku mezi obkladem a novými dveřmi – přetmelením, přebroušením, doplnění o tenkovrstvou omítkovinu a výmalbu |   |
| Materiál:   | Tmel, výmalba   |   |
| Plocha:   | Zapravení – 1,0m2<br>Výmalba – 1,0m2  |   |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b> |   |   |

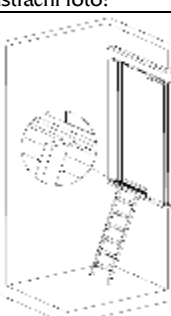
|   |   |  |
|---|---|--|
| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:   |
| <b>Pv</b><br><b>10</b>  | <b>Stávající ostění u vstupu do výtahu</b>              |  |
|   | Provést zapravení stávajícího ostění u vstupu do výtahu |  |
| - Provést zakrytí nových teleskopických dveří fólií a provést zapravení styku mezi původní omítkou a novými dveřmi – hlazenou štukovou omítkou a novou výmalbou |   |  |
|   |   |  |
| Materiál  | Hlazená štuková omítka, výmalba v odstínu bílém         |  |
| Plocha:   | Zapravení – 3m2<br>Výmalba – 20m2                       |  |


| Označení               | Popis  | Foto stávající stav:  |
|------------------------|--|---|
| <b>Pv</b><br><b>11</b> | <b>Stávající podlaha u vstupu do výtahu</b>  |  |
|                        | Provést zapravení stávající podlahy u vstupu do výtahu   |   |
|                        | - Provést zakrytí nových teleskopických dveří fólií a provést vyspravení styku mezi původní podlahou a novým prahem dveří výtahu shodnou nášlapnou vrstvou jako ve stávající chodbě. |   |
| Materiál/plocha        | Keramická dlažby – odstín černý – 0,5m2<br>Lité teraco - 2m2   |   |

| Označení:  | Popis:   |
|--|--|
| <b>Pv</b><br><b>12</b>   | <b>Temperování výtahové šachty</b>                         |
|  | Provést výměnu stávajícího otopného tělesa                 |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pro zajištění temperování šachty na teplotu min 5 °C bude v prostoru výtahové šachty v úrovni prvního nadzemního podlaží osazen elektrický přímotop o výkonu cca 1500W, spínaný v době provozu výtahu teplotním čidlem.</li> <li>- Těleso zavěsit na zeď pomocí hmoždin a vrutů</li> <li>- Pro elektrický přímotop provést nový el. přívod zakončený svorkovací krabicí, přívod pro otopné těleso jistit proudovým chráničem</li> <li>- Doložit příslušné revize</li> </ul> |  |
| Otopné těleso:   | Elektrický přímotop o výkonu cca 1500W, s teplotním čidlem |
| Elektro instalace:   | Délka přívodu (na povrchu v liště) - 21m                   |
| Počet:   | <b>1 ks</b>  |

## OSTATNÍ PRÁCE

| Označení:                       | Popis:   | Foto stávající stav:  |
|---------------------------------|--|---|
| <b>Pv</b><br><b>13</b>          | <b>Osvětlení výtahové šachty</b>   |  |
|                                 | Provést nové osvětlení výtahové šachty na celou výšku  |   |
|                                 | <ul style="list-style-type: none"><li>- Po demontáži původního osvětlení šachty provést nové osvětlení výtahové šachty složené z el. rozvodů vedených na povrchu v liště, trvale namontovaných osvětlovacích těles a ovládání</li><li>- Max. vzdálenost pro instalaci osvětlení od nejvyššího a nejnižšího bodu šachty je 0,5m</li><li>- Osazení osvětlovacích těles a ovládání upřesnit s vybraným dodavatelem výtahu</li></ul> |   |
| Intenzita osvětlení:            | Min. 50 Lux 1m nad podlahou prohlubně<br>Min. 50 Lux 1m v ostatních prostorách   |   |
| Výška výtahové šachty:          | 22,24m   |   |
| <b>DOLOŽIT PŘÍSLUŠNÉ REVIZE</b> |  |   |

|   |   |   |
|---|---|---|
| Označení  | Popis                                       | Ilustrační foto:<br> |
| <b>Pv</b><br><b>14</b>  | <b>Pomocný odnímatelný žebřík do šachty</b> |   |
|   | Odnímatelný žebřík pro přístup do šachty    |   |
| <div>- Ocelový skládací žebřík pro přístup do prohlubně (dojezdu výtahu).</div> <div>- Typ upřesnit s vybraným dodavatelem výtahu</div> |   |   |
| Materiál:   | Ocel  |   |
| Povrchová úprava  | Žárové zinkování                            |   |
| Hloubka prohlubně:  | 1260mm                                      |   |
| Počet celkem:   | 1 ks  |   |
| PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ  |   |   |


| Označení  | Popis   | Ilustrační foto:   |
|---|---|--|
| <b>Pv</b><br><b>15</b>  | <b>Podlaha ve výtahové šachtě</b>                           |  |
|   | Oprava stávající podlahy ve výtahové šachtě (dojezd výtahu) |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Provést kompletní vyčištění a odmaštění st. podlahy</li><li>- Místa s narušeným nátěrem na beton odstranit</li><li>- Nerovnosti a trhliny vyspravit po napenetrování tmelem na opravu betonových povrchů</li><li>- Povrch jemně zdrsnit (přebrousit)</li><li>- Provést nový nátěr na beton vytažený na sokl 150mm, provedený ve dvou vrstvách</li></ul> |   |  |
| Materiál:   | Nátěr na beton  |  |
| Odstín:   | Šedý  |  |
| Rozměry:  | <b>5m2</b>  |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |   |  |

| Označení  | Popis   |  |
|---|---|--|
| <b>Pv</b><br><b>16</b>  | <b>Vnitřní omítka v šachtě výtahu – zděný podklad</b>                         |  |
|   | Provést vyspravení stávající vnitřní omítky v šachtě výtahu                   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Po provedení odstranění původních prvků a konstrukcí provést vyspravení původní omítky</li><li>- Podklad celoplošně očistit stlačeným vzduchem</li><li>- Drobné oděrky vyspravit vápennou plstí hlazenou vápennou maltou</li><li>- Větší otvory dozdit nebo vyplnit cihelným střepem na vápenocementovou maltu</li><li>- Po provedení vyspravení stávající omítky celoplošně přemalovat fasádní malbou v odstínu shodném s původním nátěrem</li></ul> |   |  |
| Materiál:   | Omítka – vápenocementová, vápenná<br>Fasádní malba – silikátová paropropustná |  |
| Odstín:   | Fasádní malba – okr (odstín shodný s původním odstínem fasády)                |  |
| Plocha:   | 73,1 m2   |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |   |  |




## OSTATNÍ PRÁCE

| Označení  | Popis  |
|---|--|
| <b>Pv</b><br><b>17</b>  | <b>Betonový povrch – v šachtě výtahu</b>   |
|   | Provést vyspravení stávajícího betonového povrchu v šachtě výtahu  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Provést dokonalé odstranění nesoudržných prvků, nečistot a narušeného stávajícího nátěru</li> <li>- Tlakovým vzduchem odstranit prach z povrchu</li> <li>- Otvory po demontáži původního zařízení vyspravit do původního tvaru pomocí hotové rychletvrdnoucí reprofilační malty určené k opravám betonu s obsahem vlákna a omezeným smršťováním</li> <li>- Savé podklady opatřit penetrací - základním rozpouštědlovým nátěrem na savé podklady s vysokou penetrační schopností</li> <li>- Po provedení vyspravení stávajícího podkladu celoplošně přemalovat pružným ochranným a dekoračním nátěrem na bázi akrylových pryskyřic ve vodní disperzi</li> </ul> |  |
| Materiál:   | Reprofilační malta, nátěr - 2 x pružný ochranný a dekorační nátěr na bázi akrylových pryskyřic ve vodní disperzi |
| Odstín:   | Okr (odstín shodný s původním odstínem fasády)   |
| Plocha (vnitřní stěny a hlava výtahové šachty):   | 19m <sup>2</sup>   |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>   |  |

| Označení   | Popis   | Foto stávající stav:   |
|--|---|--|
| <b>Pv</b><br><b>18</b>   | <b>Zapravení niky po demontáži rozvaděče</b>  |  |
|  | Provést demontáž původního rozvaděče výtahu a zapravení původní niky  |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>- Provést odborné odpojení stávajícího rozvaděče</li><li>- Šetrně zdemontovat stávající el. rozvaděč k výtahu</li><li>- Stávající niku po demontáži zaslepit sádkartonovou konstrukcí</li><li>- Prostor po původním rozvaděči přemalovat</li></ul> |   |  |
| Rozměry:   | Velikost rozvaděče – 500/2200mm<br>Doplňovaná plocha – 500/2200mm<br>Výmalba – 2x výmalba malířskou hlinkou v odstínu bílém |  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>  |   |  |

| Označení   | Popis   |
|--|---|
| <b>Pv</b><br><b>19</b>   | <b>El. přívod</b>                                       |
|  | Provést prodloužení stávajícího el. přívodu k rozvaděči |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Po demontáži původního rozvaděče provést odborné nadstavení stávajícího el. přívodu</li> <li>- Stávající přívod zakončit v rozpojovací krabici a z ní vést nový přívod pro nový rozvaděč výtahu</li> <li>- Nový přívod zasekat do drážky pod omítku</li> <li>- Stavebné dotčené plochy zapravit a přemalovat</li> <li>- Postup prací a zvolený způsob nadstavení stávajícího el. přívodu bude upřesněno dle zvolené technologie výtahu</li> </ul> |   |
| Délka:   | 2m (pod omítkou) + 3m (rezerva vývodu)                  |
| <b>PŘESNÉ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ DLE SKUTEČNÝCH ROZMĚRŮ</b>  |   |

| Označení  | Popis   | Foto stávající stav:  |
|---|---|---|
| <b><u>Pv</u></b><br><b>20</b>                           | <b>Krycích plechů v šachtě</b>                  |  |
|   | Provést demontáž a zpětnou montáž krycích pechů |   |
| - Provést demontáž a po provedení opravy zpětnou montáž |   |   |
| Materiál:   | Pozinkovaný plech                               |   |
| Množství:   | 1 ks  |   |