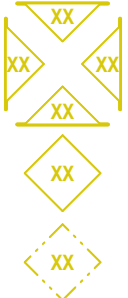


|  |  |
|--|--|
| <b>OBJEKT:</b> D.1.1.39<br>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce   | <b>INVESTOR:</b> Kraj Vysočina<br>Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava |
| <b>MÍSTO STAVBY</b> k.ú. Třebíč, p.č. parc. č. st. 5671, st.5673/2   |  |
| <b>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce</b>   |  |
| <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>POVRCH KONSTRUKCE V ŘEZU</p> <p>POVRCH KONSTRUKCE V POHLEDU</p> <p>POVRCH KONSTRUKCE NAD ŘEZEM</p> </div> </div>   |  |
| <b>A POVRCHY STĚN - bourané konstrukce</b>   |  |
| <b><u>A0 Podklad stávající keramické zdivo / konstrukční beton, VC štukové omítky, povrch otěruvzdorná malba za sucha:</u></b><br>01 ometení povrchu 100%<br>02 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  |  |
| <b><u>A1 Podklad stávající ŽB panel / konstrukční beton, odstranění tenkovrstvé štukové VC omítky 100%, povrch otěruvzdorná malba za sucha:</u></b><br>01 odstranění omítek VC štukových v rozsahu 100% tl 5mm<br>02 vyškrábání spár stávajících stěnových panelů<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b>5 mm</b><br><br>5 mm  |
| <b><u>A2 Podklad stávající ŽB panel / konstrukční beton, odstranění (oprava) tenkovrstvé štukové omítky z 10% + odstranění otěruvzdorné malby za sucha z 90%:</u></b><br>01 odstranění obroušením omítek VC štukových v rozsahu 10% tl 5mm<br>02 odstranění obroušením otěruvzdorné malby za sucha z 90% tl.2mm<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100% | <b>5 (2) mm</b><br><br>5 mm<br>2 mm                                |
| <b>B POVRCHY STROPŮ - bourané konstrukce</b>   |  |
| <b><u>B0 Podklad stávající ŽB stropy, VC štukové omítky, povrch otěruvzdorná malba za sucha:</u></b><br>01 ometení povrchu 100%<br>02 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  |  |
| <b><u>B1 Podklad stávající ŽB stropy, odstranění tenkovrstvé štukové VC omítky 100%, povrch otěruvzdorná malba za sucha:</u></b><br>01 odstranění omítek VC štukových v rozsahu 100% tl 5mm<br>02 vyškrábání spár stávajícího panelového stropu<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b>5 mm</b><br><br>5 mm  |
| <b><u>B2 Podklad stávající ŽB stropy, oprava povrchu do 10% + štuková vrstva 100% povrch otěruvzdorná malba za sucha:</u></b><br>01 odstranění obroušením omítek VC štukových v rozsahu 10% tl 5mm<br>02 odstranění obroušením otěruvzdorné malby za sucha z 90% tl.2mm<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b>5 (2) mm</b><br><br>5 mm<br>2 mm                                |
| <b><u>B3 Podklad stávající ŽB stropy, stávající SDK protipožární podhled:</u></b><br>01 odstranění SDK protipožárního podhledu<br>02 ometení povrchu 100%<br>03 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  | <b>40 mm</b><br>40 mm  |
| <b><u>B4 Podklad stávající ŽB stropy, stávající minerální rastrový podhled 600/600:</u></b><br>01 odstranění minerálního rastrového podhledu 600/600<br>02 ometení povrchu 100%<br>03 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  | <b>40 mm</b><br>40 mm  |

|   |  |
|---|--|
| <b>OBJEKT:</b> D.1.1.39<br>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce  | <b>INVESTOR:</b> Kraj Vysočina<br>Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava |
| <b>MÍSTO STAVBY</b> k.ú. Třebíč, p.č. parc. č. st. 5671, st. 5673/2   |  |
| <b>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce</b>  |  |
| <b>C POVRCHY PODLAH - bourané konstrukce</b>  |  |
| <b><u>C0 Podklad stávající podlahový povrch:</u></b><br>05 ometení povrchu 100%<br>06 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b><u>0 mm</u></b>   |
| <b><u>C1 Podklad stávající podkladní beton, povrch keramická dlažba:</u></b><br>01 odstranění keramické dlažby 300/300/9 mm<br>02 odstranění cementového potěru s broušeným teracem na betonové mazanině<br>03 odstranění akustické podložky - dřevovláknitá deska  | <b><u>120 mm</u></b><br>15 mm<br>90 mm<br>15 mm                    |
| <b><u>C2 Podklad stávající podkladní beton, povrch PVC pásy:</u></b><br>01 odstranění stávajících PVC pásů<br>02 odstranění cementového potěru s broušeným teracem na betonové mazanině<br>03 odstranění akustické podložky - dřevovláknitá deska   | <b><u>120 mm</u></b><br>5 mm<br>100 mm<br>15 mm                    |
| <b><u>C3 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, povrch PVC pásy:</u></b><br>01 odstranění stávajících PVC pásů<br>02 odstranění cementového potěru<br>03 srovnání povrchu stropní záhlvky broušením 100% plochy<br>04 ometení povrchu 100%<br>05 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  | <b><u>65 mm</u></b><br>2 mm<br>48 mm<br>15 mm                      |
| <b><u>C4 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, povrch PVC pásy:</u></b><br>01 odstranění stávajících PVC pásů<br>02 odstranění cementového potěru<br>03 odstranění akustické podložky - dřevovláknitá deska<br>04 srovnání povrchu stropní záhlvky broušením 100% plochy<br>05 ometení povrchu 100%<br>06 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  | <b><u>100 mm</u></b><br>2 mm<br>68 mm<br>15 mm<br>15 mm            |
| <b><u>C5 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, povrch PVC pásy:</u></b><br>01 odstranění stávajících PVC pásů<br>02 odstranění části cementového potěru s nivelační stěrkou broušením<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b><u>10 mm</u></b><br>2 mm<br>8 mm                                |
| <b><u>C6 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, původní spádové souvrství, tepelná izolace a povrch střešní povlaková krytina z mPVC pásů:</u></b><br>01 odstranění stávajících střešní povlakové krytiny z PVC pásů včetně kotvení v rozsahu 100%<br>02 odstranění separační geotextilie v rozsahu 100%<br>03 ometení povrchu 100%<br>04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%   | <b><u>2 mm</u></b><br>2 mm<br>2 mm                                 |
| <b><u>C7 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, původní spádové souvrství, odstranění tepelné izolace a povrchu střešní povlakové krytiny z mPVC pásů:</u></b><br>01 odstranění stávajících střešní povlakové krytiny z PVC pásů včetně kotvení v rozsahu 100%<br>02 odstranění separační geotextilie v rozsahu 100%<br>03 odstranění stávající tepelné izolace bez původního (spádového) souvrství střešního pláště<br>03 ometení povrchu<br>05 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem                           | <b><u>252 mm</u></b><br>2 mm<br>2 mm<br>250 mm                     |
| <b><u>C8 Podklad stávající stropní panel se záhlvkou, odstranění původního spádového souvrství, tepelné izolace a povrchu ze střešní povlakové krytiny z mPVC pásů:</u></b><br>01 odstranění stávajících střešní povlakové krytiny z PVC pásů včetně kotvení v rozsahu 100%<br>02 odstranění separační geotextilie v rozsahu 100%<br>03 odstranění stávající části tepelné izolace<br>04 odstranění původního (spádového) souvrství střešního pláště<br>05 ometení povrchu<br>06 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem | <b><u>402-552 mm</u></b><br>2 mm<br>2 mm<br>250 mm<br>150-300mm    |

|   |  |  |              |
|---|--|--|--------------|
| <b>OBJEKT:</b> D.1.1.3.39<br>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce                            |  | <b>INVESTOR:</b> Kraj Vysočina<br>Žižkova 1882/57, 586 01, Jihlava |              |
| <b>MÍSTO STAVBY</b> k.ú. Třebíč, p.č. parc. č. st. 5671, st.5673/2                              |  |  |              |
| <b>VÝPIS POVRCHOVÝCH ÚPRAV - bourací práce</b>  |  |  |              |
| <b>C POVRCHY PODLAH - bourané konstrukce</b>  |  |  |              |
| <b><u>C9 Podklad stávající podkladní beton, souvrství podlahy, povrch zátěžový koberec:</u></b> |  |  | <b>10 mm</b> |
| 01 odstranění stávající podlahové krytiny - zátěžový koberec 100%                               |  |  | 5 mm         |
| 02 odstranění části cementového potěru s nivelační stěrkou broušením                            |  |  | 5 mm         |
| 03 ometení povrchu 100%   |  |  |              |
| 04 vysátí povrchu průmyslovým vysavačem 100%  |  |  |              |