<table>
<thead>
<tr>
<th>pořadové č.</th>
<th>Název položky</th>
<th>MJ</th>
<th>Počet jednotek</th>
<th>Pracnost</th>
<th>Sloučeno</th>
<th>souč. napětí norem</th>
<th>skutečná pracnost</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1. PP část</td>
<td>převzetí staveniště</td>
<td>-</td>
<td>pausálně</td>
<td>1</td>
<td>1,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>2. PP část</td>
<td>vyřízení záborů pro vodovodní a kanalizační přípojku</td>
<td>-</td>
<td>pausálně</td>
<td>1</td>
<td>1,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>3. PP část</td>
<td>oplocení staveniště</td>
<td>m²</td>
<td>240</td>
<td>0,30</td>
<td>72,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>4. PP část</td>
<td>odstranění vegetace a odpadu</td>
<td>m³</td>
<td>490</td>
<td>0,03</td>
<td>14,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>5. PP část</td>
<td>sejmutí ornice</td>
<td>m³</td>
<td>53</td>
<td>0,20</td>
<td>16,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>6. PP část</td>
<td>zpevnění příjezdove cesty recyklátem</td>
<td>m³</td>
<td>30</td>
<td>0,08</td>
<td>2,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>7. PP část</td>
<td>zřízení buňkoviště č.1 (panely + buňka)</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>2,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>8. PP část</td>
<td>zřízení buňkoviště č.2 (panely + buňka)</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>-</td>
<td>2,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>9. PP část</td>
<td>geodetické vytyčení přípojek</td>
<td>-</td>
<td>1,50</td>
<td>1,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10. PP část</td>
<td>hloubení rýhy strojně</td>
<td>m³</td>
<td>20,66</td>
<td>0,03</td>
<td>0,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>11. PP část</td>
<td>pažení stěn výkopu</td>
<td>m³</td>
<td>32,4</td>
<td>0,64</td>
<td>20,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>12. PP část</td>
<td>obetonování potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>2,1</td>
<td>0,60</td>
<td>1,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>13. PP část</td>
<td>pokládka kameninového potrubí</td>
<td>bm</td>
<td>6</td>
<td>0,62</td>
<td>3,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>14. PP část</td>
<td>žloutka těsnosti</td>
<td>ks</td>
<td>1</td>
<td>5,00</td>
<td>5,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>15. PP část</td>
<td>revizní šachta + poklop</td>
<td>ks</td>
<td>1</td>
<td>4,0</td>
<td>4,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>16. PP část</td>
<td>zásyp vytěženou zeminou a kamenivem + hutnění</td>
<td>m³</td>
<td>1,41</td>
<td>1,00</td>
<td>1,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>17. PP část</td>
<td>odvoz přebytečné zeminy</td>
<td>m³</td>
<td>10,77</td>
<td>0,03</td>
<td>0,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>18. PP část</td>
<td>Asfaltování silnice po výkopu</td>
<td>m²</td>
<td>3</td>
<td>0,64</td>
<td>1,9</td>
<td>kanalizační přípojka</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>19. PP část</td>
<td>hloubení rýhy</td>
<td>m³</td>
<td>29,1</td>
<td>0,10</td>
<td>2,9</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>20. PP část</td>
<td>pažení stěn výkopu</td>
<td>m³</td>
<td>58,2</td>
<td>0,64</td>
<td>37,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>21. PP část</td>
<td>pískový podsyp potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>2</td>
<td>0,60</td>
<td>1,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>22. PP část</td>
<td>pokládka PE potrubí</td>
<td>bm</td>
<td>8,8</td>
<td>0,62</td>
<td>5,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>23. PP část</td>
<td>žloutka těsnosti</td>
<td>ks</td>
<td>1</td>
<td>5,00</td>
<td>5,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>24. PP část</td>
<td>pískový obsyp potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>1</td>
<td>0,60</td>
<td>0,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>25. PP část</td>
<td>označení plastovou páskou</td>
<td>bm</td>
<td>8,8</td>
<td>0,04</td>
<td>0,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>26. PP část</td>
<td>zásyp pískem + hutnění</td>
<td>m³</td>
<td>3,6</td>
<td>2,06</td>
<td>7,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>27. PP část</td>
<td>zásyp vytěženou zeminou a kamenivem + hutnění</td>
<td>m³</td>
<td>18,1</td>
<td>1,00</td>
<td>18,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>28. PP část</td>
<td>odvoz přebytečné zeminy</td>
<td>m³</td>
<td>4,4</td>
<td>0,02</td>
<td>0,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>29. PP část</td>
<td>Asfaltování silnice po výkopu</td>
<td>m²</td>
<td>3,5</td>
<td>0,64</td>
<td>2,2</td>
<td>vodovodní přípojka</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>30. PP část</td>
<td>hloubení rýhy</td>
<td>m³</td>
<td>8,2</td>
<td>0,10</td>
<td>0,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>31. PP část</td>
<td>pískový podsyp potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>1,3</td>
<td>0,60</td>
<td>0,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>32. PP část</td>
<td>pokládka vodiče</td>
<td>bm</td>
<td>20</td>
<td>1,70</td>
<td>34,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>33. PP část</td>
<td>označení plastovou páskou</td>
<td>bm</td>
<td>20</td>
<td>0,04</td>
<td>0,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>34. PP část</td>
<td>zásyp pískem + hutnění</td>
<td>m³</td>
<td>2,5</td>
<td>2,06</td>
<td>5,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>35. PP část</td>
<td>zásyp vytěženou zeminou</td>
<td>m³</td>
<td>4,4</td>
<td>1,00</td>
<td>4,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>36. PP část</td>
<td>odvoz přebytečné zeminy</td>
<td>m³</td>
<td>3,8</td>
<td>0,03</td>
<td>0,1</td>
<td>ele přípojka - rozvaděč</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>37. PP část</td>
<td>vytyčení stavební jámy</td>
<td>m³</td>
<td>530</td>
<td>0,01</td>
<td>5,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>38. PP část</td>
<td>vrtání otvorů pro zápory</td>
<td>ks</td>
<td>34</td>
<td>1,30</td>
<td>44,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>39. PP část</td>
<td>uložení IPE profilů</td>
<td>ks</td>
<td>34</td>
<td>0,90</td>
<td>30,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>40. PP část</td>
<td>betonová zálivka zápor</td>
<td>m³</td>
<td>38,12</td>
<td>0,80</td>
<td>30,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Zemní práce</td>
<td>Základové konstrukce</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------------</td>
<td>-----------------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.PP část</td>
<td>1.PP část garáže</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>2.PP až 4.PP</td>
<td>3.PP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>4.PP</td>
<td>garáže</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>bednění podkladního betonu</td>
<td>m³</td>
<td>15</td>
<td>0,23</td>
<td>3,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>armování podkladního betonu kari sítí</td>
<td>m³</td>
<td>526,4</td>
<td>0,08</td>
<td>42,1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>82</td>
<td>betonáž podkladního betonu</td>
<td>m³</td>
<td>52,64</td>
<td>0,55</td>
<td>29,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>41</td>
<td>výkop 1. úroven</td>
<td>m³</td>
<td>385</td>
<td>0,03</td>
<td>11,6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>42</td>
<td>nasazování pažnic</td>
<td>m³</td>
<td>196</td>
<td>0,53</td>
<td>103,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>43</td>
<td>vrtání kotev</td>
<td>ks</td>
<td>15</td>
<td>2,00</td>
<td>30,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>44</td>
<td>kotvení</td>
<td>ks</td>
<td>15</td>
<td>2,00</td>
<td>30,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>45</td>
<td>výkop do požadované hloubky</td>
<td>m³</td>
<td>765</td>
<td>0,03</td>
<td>23,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>46</td>
<td>výkop na úrovni 4.PP předzahrádky</td>
<td>m³</td>
<td>1400</td>
<td>0,03</td>
<td>42,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>47</td>
<td>vrtání otvorů pro zápory</td>
<td>ks</td>
<td>43</td>
<td>1,30</td>
<td>55,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>48</td>
<td>uložení IPE profilů</td>
<td>ks</td>
<td>43</td>
<td>0,90</td>
<td>38,7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>49</td>
<td>betonová zálivka zápor</td>
<td>m³</td>
<td>65,28</td>
<td>0,80</td>
<td>52,2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>50</td>
<td>výkop 1. úroven</td>
<td>m³</td>
<td>320</td>
<td>0,03</td>
<td>9,6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>51</td>
<td>nasazování pažnic</td>
<td>m³</td>
<td>175</td>
<td>0,53</td>
<td>92,8</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>52</td>
<td>vrtání kotev</td>
<td>ks</td>
<td>32</td>
<td>2,00</td>
<td>64,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>53</td>
<td>kotvení</td>
<td>ks</td>
<td>32</td>
<td>2,00</td>
<td>64,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>54</td>
<td>výkop 2. úroven</td>
<td>m³</td>
<td>850</td>
<td>0,03</td>
<td>25,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>55</td>
<td>nasazování pažnic</td>
<td>m³</td>
<td>220</td>
<td>0,53</td>
<td>116,6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>56</td>
<td>vrtání kotev</td>
<td>ks</td>
<td>28</td>
<td>2,00</td>
<td>56,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>57</td>
<td>kotvení</td>
<td>ks</td>
<td>28</td>
<td>2,00</td>
<td>56,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>58</td>
<td>výkop 3. úroven</td>
<td>m³</td>
<td>1823</td>
<td>0,03</td>
<td>54,7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>59</td>
<td>nasazování pažnic</td>
<td>m³</td>
<td>411</td>
<td>0,53</td>
<td>217,8</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>60</td>
<td>výkop kanalizace</td>
<td>m³</td>
<td>15,75</td>
<td>0,08</td>
<td>1,3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>61</td>
<td>pískový podsy</td>
<td>m³</td>
<td>1,75</td>
<td>1,05</td>
<td>1,8</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>62</td>
<td>pokládka potrubí</td>
<td>bm</td>
<td>35</td>
<td>0,62</td>
<td>21,7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>63</td>
<td>obsyp a zásyp (písek, zemina, hutnění)</td>
<td>m³</td>
<td>7</td>
<td>2,06</td>
<td>14,4</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>64</td>
<td>výkop základu pod jeřáb a patek pod sloupy</td>
<td>m³</td>
<td>29,4</td>
<td>0,03</td>
<td>0,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>65</td>
<td>odvoz zeminy (kanalizace + patky a jeřáb)</td>
<td>m³</td>
<td>36,4</td>
<td>0,02</td>
<td>0,7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>66</td>
<td>výkop kanalizačního potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>1,8</td>
<td>0,08</td>
<td>0,1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>67</td>
<td>pískový podsy</td>
<td>m³</td>
<td>0,6</td>
<td>1,05</td>
<td>0,6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>68</td>
<td>pokládka potrubí</td>
<td>bm</td>
<td>7,2</td>
<td>0,62</td>
<td>4,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>69</td>
<td>obsyp a zásyp (písek, zemina, hutnění)</td>
<td>m³</td>
<td>1,2</td>
<td>2,06</td>
<td>2,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>70</td>
<td>výkop základu</td>
<td>m³</td>
<td>9,45</td>
<td>0,03</td>
<td>0,3</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>71</td>
<td>odvoz zeminy (kanalizace + základy)</td>
<td>m³</td>
<td>11,25</td>
<td>0,02</td>
<td>0,2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>72</td>
<td>výkop kanalizačního potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>23,18</td>
<td>0,08</td>
<td>1,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>73</td>
<td>pískový podsy</td>
<td>m³</td>
<td>2,58</td>
<td>1,05</td>
<td>2,7</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>74</td>
<td>pokládka potrubí</td>
<td>bm</td>
<td>51,5</td>
<td>0,62</td>
<td>31,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>75</td>
<td>obsyp a zásyp (písek, zemina, hutnění)</td>
<td>m³</td>
<td>10,3</td>
<td>2,06</td>
<td>21,2</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>76</td>
<td>výkop základů a dojezdů výtaňů a revizních šachet</td>
<td>m³</td>
<td>96,24</td>
<td>0,03</td>
<td>2,9</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>77</td>
<td>ruční začištění výkopů</td>
<td>m³</td>
<td>0,9</td>
<td>1,83</td>
<td>1,6</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>78</td>
<td>odvoz zeminy (kanalizace + základy)</td>
<td>m³</td>
<td>106,54</td>
<td>0,02</td>
<td>2,1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>79</td>
<td>bednění podkladního betonu</td>
<td>m³</td>
<td>15</td>
<td>0,23</td>
<td>3,5</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>80</td>
<td>armování podkladního betonu kari sítí</td>
<td>m³</td>
<td>526,4</td>
<td>0,08</td>
<td>42,1</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>81</td>
<td>betonáž podkladního betonu</td>
<td>m³</td>
<td>52,64</td>
<td>0,55</td>
<td>29,0</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>N.</td>
<td>Zákazkové konstrukce</td>
<td>Hrubá spodní stavba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>83</td>
<td>odběrnění</td>
<td>m²</td>
<td>15</td>
<td>0,10</td>
<td>1,5</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>84</td>
<td>podkladní geotextilie</td>
<td>m²</td>
<td>563,5</td>
<td>0,05</td>
<td>28,2</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>85</td>
<td>HDPE folie tl. 0,6</td>
<td>m²</td>
<td>563,5</td>
<td>0,30</td>
<td>169,1</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>86</td>
<td>systémová bentonitová rohož</td>
<td>m²</td>
<td>563,5</td>
<td>0,13</td>
<td>73,3</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>87</td>
<td>bednění základové deský včetně pasů</td>
<td>m²</td>
<td>147</td>
<td>0,30</td>
<td>44,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>88</td>
<td>armování základové deský včetně pasů + uzemnění</td>
<td>t</td>
<td>22,32</td>
<td>12,00</td>
<td>267,8</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>89</td>
<td>betonáž základové deský včetně pasů C30/37</td>
<td>m³</td>
<td>214,1</td>
<td>0,73</td>
<td>156,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>90</td>
<td>odběrnění zákl deský včetně pasů</td>
<td>m²</td>
<td>147</td>
<td>0,12</td>
<td>17,6</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>91</td>
<td>Stavba jeřábu</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>8</td>
<td>8</td>
<td>Jeřáb</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>92</td>
<td>armování podkladního betonu kari sítí</td>
<td>m²</td>
<td>525</td>
<td>0,08</td>
<td>42,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>93</td>
<td>betonáž podkladního betonu včetně šachet</td>
<td>m³</td>
<td>52,5</td>
<td>0,55</td>
<td>28,9</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>94</td>
<td>odběrnění</td>
<td>m²</td>
<td>147</td>
<td>0,12</td>
<td>17,6</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>95</td>
<td>přizdívka šachet ze ztraceného bednění</td>
<td>m²</td>
<td>45,24</td>
<td>0,60</td>
<td>27,1</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>96</td>
<td>podkladní geotextilie</td>
<td>m²</td>
<td>570,24</td>
<td>0,05</td>
<td>28,5</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>97</td>
<td>HDPE folie tl. 0,6</td>
<td>m²</td>
<td>570,24</td>
<td>0,30</td>
<td>171,1</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>98</td>
<td>systémová bentonitová rohož</td>
<td>m²</td>
<td>570,24</td>
<td>0,13</td>
<td>74,1</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>99</td>
<td>bednění podkladního betonu včetně šachet</td>
<td>m²</td>
<td>21</td>
<td>0,23</td>
<td>4,8</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>100</td>
<td>armování podkladního betonu včetně šachet</td>
<td>m²</td>
<td>525</td>
<td>0,05</td>
<td>26,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>101</td>
<td>betonáž podkladního betonu včetně šachet</td>
<td>m³</td>
<td>214,1</td>
<td>0,73</td>
<td>156,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>102</td>
<td>odběrnění</td>
<td>m²</td>
<td>147</td>
<td>0,12</td>
<td>17,6</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>103</td>
<td>přizdívka šachet ze ztraceného bednění</td>
<td>m²</td>
<td>45,24</td>
<td>0,60</td>
<td>27,1</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>104</td>
<td>Těsnící prvek pracovní spáry</td>
<td>bm</td>
<td>120</td>
<td>0,20</td>
<td>24,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>105</td>
<td>tepelná izolace (vyrovnávací)</td>
<td>m³</td>
<td>317,5</td>
<td>0,66</td>
<td>209,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>106</td>
<td>napová folie</td>
<td>m²</td>
<td>317,5</td>
<td>0,10</td>
<td>31,8</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>107</td>
<td>HDPE folie tl.06m</td>
<td>m²</td>
<td>317,5</td>
<td>0,30</td>
<td>95,3</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>108</td>
<td>bentonitová rohož</td>
<td>m²</td>
<td>317,5</td>
<td>0,22</td>
<td>69,9</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>109</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>m²</td>
<td>415</td>
<td>0,23</td>
<td>95,5</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>110</td>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>116,5</td>
<td>1,25</td>
<td>145,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>111</td>
<td>odběrnění obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m²</td>
<td>931</td>
<td>0,12</td>
<td>111,7</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>112</td>
<td>armování obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m²</td>
<td>931</td>
<td>0,12</td>
<td>111,7</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>113</td>
<td>armování obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m²</td>
<td>931</td>
<td>0,12</td>
<td>111,7</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>114</td>
<td>armování obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m²</td>
<td>931</td>
<td>0,12</td>
<td>111,7</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>115</td>
<td>vnitřní zdiro tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>21,46</td>
<td>3,99</td>
<td>85,6</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>116</td>
<td>vnitřní zdiro tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>7,117</td>
<td>3,99</td>
<td>28,4</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>117</td>
<td>vnitřní zdiro vzkou nových izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>17,8</td>
<td>3,99</td>
<td>71,0</td>
<td>odběrnění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>118</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>kus</td>
<td>13</td>
<td>0,17</td>
<td>2,2</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>119</td>
<td>Izolace hluku ze schodišť FRANK EGCGOICAL F</td>
<td>m</td>
<td>9,6</td>
<td>0,33</td>
<td>3,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>120</td>
<td>uložení prefabricovaného schodiště</td>
<td>ks</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>121</td>
<td>armování podkladního betonu včetně pasů a šachet</td>
<td>m²</td>
<td>525</td>
<td>0,08</td>
<td>42,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>122</td>
<td>bednění podkladního betonu včetně pasů a šachet</td>
<td>m²</td>
<td>525</td>
<td>0,08</td>
<td>42,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Sloupec 1</td>
<td>Sloupec 2</td>
<td>Sloupec 3</td>
<td>Sloupec 4</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td>----------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>betonáž podkladního betonu</td>
<td>m²</td>
<td>13,38</td>
<td>0,55</td>
<td>7,4</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odbédnění</td>
<td>m</td>
<td>15</td>
<td>0,10</td>
<td>1,5</td>
<td>odbédnění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>podkladní geotextile</td>
<td>m²</td>
<td>133,82</td>
<td>0,05</td>
<td>6,7</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>HDPE folie tl.0,6</td>
<td>m²</td>
<td>133,82</td>
<td>0,30</td>
<td>40,1</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>systémová bentonitová rohož</td>
<td>m³</td>
<td>133,82</td>
<td>0,13</td>
<td>17,4</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>napojení svislé hydroizolace na vodorovnou</td>
<td>bm</td>
<td>14,8</td>
<td>0,30</td>
<td>4,4</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bednění základové desky včetně pasů</td>
<td>m²</td>
<td>59,1</td>
<td>0,30</td>
<td>17,7</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>armování základové desky včetně pasů</td>
<td>t</td>
<td>23,64</td>
<td>12,00</td>
<td>283,7</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>betonáž základové desky včetně pasů</td>
<td>m³</td>
<td>62,8</td>
<td>0,73</td>
<td>45,8</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odbédnění zákl desky včetně pasů</td>
<td>m²</td>
<td>59,1</td>
<td>0,12</td>
<td>7,1</td>
<td>odbédnění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bednění stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>m²</td>
<td>629,9</td>
<td>0,27</td>
<td>170,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>uložení ISO Nosníků</td>
<td>kus</td>
<td>24</td>
<td>0,50</td>
<td>12,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>armování stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>t</td>
<td>17,85</td>
<td>12,00</td>
<td>214,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>betonáž stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>m³</td>
<td>117,5</td>
<td>1,03</td>
<td>121,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odbédnění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>629,9</td>
<td>0,19</td>
<td>119,7</td>
<td>odbédnění-odstojkování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>tepelná izolace (vyrovnávací)</td>
<td>m²</td>
<td>362</td>
<td>0,66</td>
<td>238,9</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>napová folie</td>
<td>m²</td>
<td>362</td>
<td>0,10</td>
<td>36,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>HDPE folie tl.06m</td>
<td>m²</td>
<td>362</td>
<td>0,30</td>
<td>108,6</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bentonitová rohož</td>
<td>m³</td>
<td>362</td>
<td>0,22</td>
<td>79,6</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Těsnící prvek pracovní spáry</td>
<td>bm</td>
<td>114</td>
<td>0,20</td>
<td>22,8</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část + prostupy</td>
<td>m²</td>
<td>411</td>
<td>0,23</td>
<td>94,5</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna + prostupy</td>
<td>t</td>
<td>14,06</td>
<td>12,00</td>
<td>168,7</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>uložení výlomovací výšue</td>
<td>bm</td>
<td>6</td>
<td>0,40</td>
<td>2,4</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část + prostupy</td>
<td>m²</td>
<td>655,7</td>
<td>0,23</td>
<td>150,8</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>121</td>
<td>1,25</td>
<td>151,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odbédnění obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m²</td>
<td>1066,7</td>
<td>0,12</td>
<td>128,0</td>
<td>odbédnění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>izolace hluku ze schodů FRANK EGSCOSCAL F</td>
<td>m</td>
<td>9,6</td>
<td>0,70</td>
<td>3,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>uložení prefabricovaného schodště</td>
<td>ks</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>uložení schodště</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>vnitřní zdivo tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>13,21</td>
<td>3,99</td>
<td>52,7</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>vnitřní zdivo tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>11,54</td>
<td>3,99</td>
<td>46,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>vnitřní zdivo zvukové izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>21</td>
<td>3,99</td>
<td>83,8</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>uložení překladů</td>
<td>kus</td>
<td>4</td>
<td>0,17</td>
<td>0,7</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>bednění stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>m²</td>
<td>758,1</td>
<td>0,27</td>
<td>204,7</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>uložení ISO Nosníků</td>
<td>kus</td>
<td>24</td>
<td>0,50</td>
<td>12,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>armování stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>t</td>
<td>14,93</td>
<td>12,00</td>
<td>179,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>betonáž stropní desky s průvlaky a mezipodesta</td>
<td>m³</td>
<td>151,6</td>
<td>1,03</td>
<td>156,1</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odbédnění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>758,1</td>
<td>0,19</td>
<td>144,0</td>
<td>odbédnění-odstojkování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>odstojkování</td>
<td>m³</td>
<td>758,1</td>
<td>0,12</td>
<td>91,0</td>
<td>odbédnění-odstojkování</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>tepelná izolace (vyrovnávací)</td>
<td>m²</td>
<td>270,5</td>
<td>0,66</td>
<td>178,5</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>napová folie</td>
<td>m²</td>
<td>270,5</td>
<td>0,10</td>
<td>27,1</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>řádek</td>
<td>Popis</td>
<td>m²</td>
<td>mm</td>
<td>%</td>
<td>%</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>164</td>
<td>HDPE folie tl.06m</td>
<td>270,5</td>
<td>0,30</td>
<td>81,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>165</td>
<td>bentonitová rohož</td>
<td>270,5</td>
<td>0,22</td>
<td>59,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>166</td>
<td>Těsnící prvek pracovní spáry</td>
<td>142</td>
<td>0,20</td>
<td>28,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>167</td>
<td>napojení svislé hydroizolace na vodorovnou</td>
<td>142</td>
<td>0,30</td>
<td>42,6</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>168</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>431</td>
<td>0,23</td>
<td>99,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>169</td>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna</td>
<td>13,35</td>
<td>0,30</td>
<td>42,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>170</td>
<td>uložení vylamovací výztuže</td>
<td>6</td>
<td>0,40</td>
<td>2,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>171</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část</td>
<td>684</td>
<td>0,23</td>
<td>157,3</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>172</td>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>122,6</td>
<td>1,25</td>
<td>153,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>173</td>
<td>obdělení obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>1115</td>
<td>0,12</td>
<td>133,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>174</td>
<td>izolace hluku ze schodišť FRANK EGDCOSCAL F</td>
<td>9,6</td>
<td>0,33</td>
<td>3,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>175</td>
<td>uložení prefabricovaného schodiště</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>uložení schodiště</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>176</td>
<td>vnitřní zdi tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>14,21</td>
<td>3,99</td>
<td>56,7</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>177</td>
<td>vnitřní zdi tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>10,48</td>
<td>3,99</td>
<td>41,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>178</td>
<td>vnitřní zdi zvukově izolační tl. 250mm P15</td>
<td>19,5</td>
<td>3,99</td>
<td>77,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>179</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>11</td>
<td>0,17</td>
<td>1,9</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>180</td>
<td>bednění podkladního betonu</td>
<td>15</td>
<td>0,23</td>
<td>3,5</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>181</td>
<td>armování podkladního betonu kari sítí</td>
<td>526,4</td>
<td>0,08</td>
<td>42,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>182</td>
<td>betonáž podkladního betonu</td>
<td>52,64</td>
<td>0,99</td>
<td>52,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>183</td>
<td>obdělení</td>
<td>15</td>
<td>0,10</td>
<td>1,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>184</td>
<td>podkladní geotextilie</td>
<td>563,5</td>
<td>0,05</td>
<td>28,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>185</td>
<td>HDPE folie tl. 0,6</td>
<td>563,5</td>
<td>0,30</td>
<td>169,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>186</td>
<td>systémová bentonitová rohož</td>
<td>563,5</td>
<td>0,13</td>
<td>73,3</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>187</td>
<td>bednění základové desky včetně pasů</td>
<td>147</td>
<td>0,30</td>
<td>44,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>188</td>
<td>armování základové desky včetně pasů</td>
<td>22,32</td>
<td>0,14</td>
<td>3,1</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>189</td>
<td>betonáž základové desky včetně pasů C30/37</td>
<td>214,1</td>
<td>0,73</td>
<td>156,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>190</td>
<td>obdělení zákl desky včetně pasů</td>
<td>147</td>
<td>0,12</td>
<td>17,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>191</td>
<td>bednění stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>731,1</td>
<td>0,27</td>
<td>197,4</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>192</td>
<td>uložení dilatačního pásu</td>
<td>41</td>
<td>0,74</td>
<td>30,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>193</td>
<td>uložení ISO Nosníků</td>
<td>24</td>
<td>0,50</td>
<td>12,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>194</td>
<td>armování stropní desky s průvlaky a mezipodesty</td>
<td>22,32</td>
<td>1,03</td>
<td>267,8</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>195</td>
<td>betonáž stropů s průvlaky a mezipodestami</td>
<td>149,2</td>
<td>1,03</td>
<td>153,7</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>196</td>
<td>obdělení - přestojkování</td>
<td>731,1</td>
<td>0,19</td>
<td>138,9</td>
<td>obdělení-přestojkování</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>197</td>
<td>odstojkování</td>
<td>731,1</td>
<td>0,12</td>
<td>87,7</td>
<td>obdělení-odstojkování</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>198</td>
<td>tepelná izolace (vyrovnávací)</td>
<td>213,85</td>
<td>0,66</td>
<td>141,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>199</td>
<td>nopová folie</td>
<td>213,85</td>
<td>0,10</td>
<td>21,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>200</td>
<td>HDPE folie tl.06m</td>
<td>213,85</td>
<td>0,30</td>
<td>64,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>201</td>
<td>bentonitová rohož</td>
<td>213,85</td>
<td>0,22</td>
<td>47,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>202</td>
<td>Těsnící prvek pracovní spáry</td>
<td>63</td>
<td>0,20</td>
<td>12,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>203</td>
<td>napojení svislé hydroizolace na vodorovnou</td>
<td>142</td>
<td>0,30</td>
<td>42,6</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>204</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>612</td>
<td>0,23</td>
<td>140,8</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>-----</td>
<td>-------</td>
<td>-----</td>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>------------------</td>
<td>------------------</td>
</tr>
<tr>
<td>205</td>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna</td>
<td>t</td>
<td>13,97</td>
<td>12,00</td>
<td>167,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>206</td>
<td>uložení vylamovací výztuže</td>
<td>bm</td>
<td>6</td>
<td>0,40</td>
<td>2,4</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>207</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část</td>
<td>m²</td>
<td>656,3</td>
<td>0,23</td>
<td>150,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>208</td>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>127,3</td>
<td>1,25</td>
<td>159,1</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>209</td>
<td>odbednění obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>1268,3</td>
<td>0,12</td>
<td>152,2</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>210</td>
<td>bednění sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>81,6</td>
<td>0,55</td>
<td>44,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>211</td>
<td>armování sloupů</td>
<td>t</td>
<td>1,99</td>
<td>13,00</td>
<td>25,9</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>212</td>
<td>betonáž sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>8</td>
<td>1,25</td>
<td>10,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>213</td>
<td>odbednění sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>81,6</td>
<td>0,15</td>
<td>12,2</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>214</td>
<td>vnitřní zdivo tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>19,43</td>
<td>0,40</td>
<td>25,9</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>215</td>
<td>vnitřní zdivo tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>13,2</td>
<td>0,23</td>
<td>150,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>216</td>
<td>vnitřní zdivo zvukově izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>13,2</td>
<td>0,23</td>
<td>150,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>217</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>ks</td>
<td>9</td>
<td>0,17</td>
<td>1,5</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>218</td>
<td>izolace hluku ze schodišť FRANK EGOSCUAL F</td>
<td>m</td>
<td>9,6</td>
<td>0,33</td>
<td>3,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>219</td>
<td>uložení prefabrikovaného schodiště</td>
<td>ks</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>uložení schodiště</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>220</td>
<td>bednění SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m²</td>
<td>796,1</td>
<td>0,27</td>
<td>214,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>221</td>
<td>uložení dilatačního pásu</td>
<td>bm</td>
<td>47</td>
<td>0,74</td>
<td>34,8</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>222</td>
<td>uložení ISO Nosníků</td>
<td>kus</td>
<td>54</td>
<td>0,50</td>
<td>27,0</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>223</td>
<td>armování SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>t</td>
<td>23,58</td>
<td>12,00</td>
<td>283,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>224</td>
<td>betonáž SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m³</td>
<td>174,8</td>
<td>1,03</td>
<td>180,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>225</td>
<td>odbednění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>796,1</td>
<td>0,19</td>
<td>151,3</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>226</td>
<td>odstojkování</td>
<td>m³</td>
<td>796,1</td>
<td>0,19</td>
<td>151,3</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>227</td>
<td>bednění SD s průvlaky</td>
<td>m³</td>
<td>730,1</td>
<td>0,27</td>
<td>197,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>228</td>
<td>armování SD a průvlaků</td>
<td>t</td>
<td>22,46</td>
<td>12,00</td>
<td>269,5</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>229</td>
<td>betonáž SD a průvlaků</td>
<td>m³</td>
<td>151,3</td>
<td>1,03</td>
<td>155,8</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>230</td>
<td>odbednění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>730,1</td>
<td>0,19</td>
<td>138,7</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>231</td>
<td>odstojkování</td>
<td>m³</td>
<td>730,1</td>
<td>0,19</td>
<td>138,7</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>232</td>
<td>bednění venkovních kcí 1. část</td>
<td>m²</td>
<td>47,8</td>
<td>0,23</td>
<td>11,0</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>233</td>
<td>armování venkovních kcí</td>
<td>t</td>
<td>3,1</td>
<td>12,00</td>
<td>37,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>234</td>
<td>bednění venkovních kcí 2. část</td>
<td>m²</td>
<td>51</td>
<td>0,23</td>
<td>11,7</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>235</td>
<td>betonáž venkovních kcí</td>
<td>m³</td>
<td>9,4</td>
<td>1,25</td>
<td>11,8</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>236</td>
<td>odbednění venkovních kcí</td>
<td>m²</td>
<td>98,8</td>
<td>0,19</td>
<td>11,9</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>237</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>m²</td>
<td>195</td>
<td>0,23</td>
<td>44,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>238</td>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna</td>
<td>t</td>
<td>2,14</td>
<td>12,00</td>
<td>25,7</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>239</td>
<td>uložení vylamovací výztuže</td>
<td>bm</td>
<td>6</td>
<td>0,40</td>
<td>2,4</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>240</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část</td>
<td>m³</td>
<td>213,6</td>
<td>0,23</td>
<td>49,1</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>241</td>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>40,3</td>
<td>1,25</td>
<td>50,4</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>242</td>
<td>odbednění venkovních stěn</td>
<td>m³</td>
<td>408,6</td>
<td>0,12</td>
<td>49,0</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>243</td>
<td>bednění sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>9,5</td>
<td>0,55</td>
<td>5,2</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>244</td>
<td>armování sloupů</td>
<td>t</td>
<td>0,19</td>
<td>12,00</td>
<td>2,3</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>245</td>
<td>betonáž sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>0,9</td>
<td>1,25</td>
<td>1,1</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Struktura</td>
<td>1.NP svislé kce</td>
<td>2.NP svislé kce</td>
<td>3.NP svislé kce</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-----------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
<td>----------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Hrubá vrchní stavba</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td><strong>1. NP v. kce</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>246</td>
<td>odbednění sloupů</td>
<td>m²</td>
<td>9,5</td>
<td>0,15</td>
<td>1,4</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>247</td>
<td>vnitřní zdvo tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>13,39</td>
<td>3,99</td>
<td>53,4</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>248</td>
<td>vnitřní zdvo tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>32,15</td>
<td>3,99</td>
<td>128,3</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>249</td>
<td>vnitřní zdvo zvukově izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>18,27</td>
<td>3,99</td>
<td>72,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>250</td>
<td>vnitřní zdvo zvukově izolační tl. 300mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>87,9</td>
<td>3,99</td>
<td>350,7</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>251</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>kus</td>
<td>20</td>
<td>0,17</td>
<td>3,4</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>252</td>
<td>izolace hluku ze schodišť FRANK EGCOSCAL F</td>
<td>m</td>
<td>9,6</td>
<td>0,33</td>
<td>3,2</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>253</td>
<td>uložení prefabrikovaného schodiště</td>
<td>ks</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>uložení schodiště</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>254</td>
<td>bednění SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m²</td>
<td>855,6</td>
<td>0,27</td>
<td>231,0</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>255</td>
<td>uložení ISO Nosníků</td>
<td>kus</td>
<td>15</td>
<td>0,50</td>
<td>7,5</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>256</td>
<td>armování SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>t</td>
<td>18,9</td>
<td>14,00</td>
<td>264,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>257</td>
<td>betonáž SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m³</td>
<td>159,2</td>
<td>1,03</td>
<td>164,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>258</td>
<td>odbednění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>855,6</td>
<td>0,19</td>
<td>162,6</td>
<td>odbednění-přestojkování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>259</td>
<td>odstojkování</td>
<td>m³</td>
<td>855,6</td>
<td>0,12</td>
<td>102,7</td>
<td>odbednění-odstojkování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>260</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>m²</td>
<td>54,1</td>
<td>0,23</td>
<td>12,4</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>261</td>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna</td>
<td>t</td>
<td>1,11</td>
<td>12,00</td>
<td>13,3</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>262</td>
<td>uložení vylamovací výztuže</td>
<td>bm</td>
<td>6</td>
<td>0,40</td>
<td>2,4</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>263</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část</td>
<td>m²</td>
<td>57</td>
<td>0,23</td>
<td>11,9</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>264</td>
<td>betonáž obvodové a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>9,5</td>
<td>1,25</td>
<td>11,9</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>265</td>
<td>odbednění</td>
<td>m³</td>
<td>111,1</td>
<td>0,12</td>
<td>13,3</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>266</td>
<td>bednění sloupů</td>
<td>m²</td>
<td>9,1</td>
<td>0,55</td>
<td>5,0</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>267</td>
<td>armování sloupů</td>
<td>t</td>
<td>0,19</td>
<td>13,00</td>
<td>2,5</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>268</td>
<td>betonáž sloupů</td>
<td>m³</td>
<td>0,8</td>
<td>1,25</td>
<td>1,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>269</td>
<td>odbednění sloupů</td>
<td>m²</td>
<td>9,1</td>
<td>0,15</td>
<td>1,4</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>270</td>
<td>vnitřní zdvo tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>24,16</td>
<td>3,99</td>
<td>96,4</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>271</td>
<td>vnitřní zdvo tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>35,24</td>
<td>3,99</td>
<td>140,6</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>272</td>
<td>vnitřní zdvo zvukově izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>7,61</td>
<td>3,99</td>
<td>30,4</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>273</td>
<td>vnitřní zdvo zvukově izolační tl. 300mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>55,8</td>
<td>3,99</td>
<td>222,6</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>274</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>kus</td>
<td>16</td>
<td>0,17</td>
<td>2,7</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>275</td>
<td>izolace hluku ze schodišť FRANK EGCOSCAL F</td>
<td>m</td>
<td>9,6</td>
<td>0,33</td>
<td>3,2</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>276</td>
<td>uložení prefabrikovaného schodiště</td>
<td>ks</td>
<td>4</td>
<td>0,75</td>
<td>3,0</td>
<td>uložení schodiště</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>277</td>
<td>bednění SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m²</td>
<td>837,9</td>
<td>0,27</td>
<td>226,2</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>278</td>
<td>armování SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>t</td>
<td>15,38</td>
<td>12,00</td>
<td>184,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>279</td>
<td>betonáž SD s průvlaky, balkony a mezipodestami</td>
<td>m³</td>
<td>129,3</td>
<td>1,03</td>
<td>133,2</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>280</td>
<td>odbednění - přestojkování</td>
<td>m³</td>
<td>837,9</td>
<td>0,19</td>
<td>159,2</td>
<td>odbednění-přestojkování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>281</td>
<td>odstojkování</td>
<td>m³</td>
<td>837,9</td>
<td>0,12</td>
<td>100,5</td>
<td>odbednění-odstojkování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>282</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 1. část</td>
<td>m²</td>
<td>43</td>
<td>0,23</td>
<td>9,9</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>283</td>
<td>armování obvodová a vnitřní stěna</td>
<td>t</td>
<td>0,75</td>
<td>12,00</td>
<td>9,0</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>284</td>
<td>uložení vylamovací výztuže</td>
<td>bm</td>
<td>3</td>
<td>0,40</td>
<td>1,2</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>285</td>
<td>bednění obvodová a vnitřní stěna 2. část</td>
<td>m²</td>
<td>47,1</td>
<td>0,23</td>
<td>10,8</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>286</td>
<td>betonáž obvodová a vnitřní stěny</td>
<td>m³</td>
<td>7,9</td>
<td>1,25</td>
<td>9,9</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>3.NP svislé kce</td>
<td>3.NP v. kce</td>
<td>2.NP</td>
<td>3.NP v. kce</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>----------------</td>
<td>-------------</td>
<td>------</td>
<td>-------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>287</td>
<td>odbednění</td>
<td>m²</td>
<td>90,1</td>
<td>0,12</td>
<td>10,8</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>288</td>
<td>vnitřní zdivo tl. 175mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>3,52</td>
<td>3,99</td>
<td>14,0</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>289</td>
<td>vnitřní zdivo tl. 250mm POROTHERM P10</td>
<td>m³</td>
<td>26,5</td>
<td>3,99</td>
<td>105,7</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>290</td>
<td>vnitřní zdivo zvukově izolační tl. 250mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>3,19</td>
<td>3,99</td>
<td>12,7</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>291</td>
<td>vnitřní zdivo zvukově izolační tl. 300mm P15</td>
<td>m³</td>
<td>18,0</td>
<td>3,99</td>
<td>71,8</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>292</td>
<td>uložení překladů</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>0,17</td>
<td>0,2</td>
<td>zdění - nosné</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>293</td>
<td>Izolace hluku ze schodišť FRANK EGCOSCAL F</td>
<td>m²</td>
<td>3,52</td>
<td>3,99</td>
<td>14,0</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>294</td>
<td>uložení prefabrikovaného schodiště</td>
<td>ks</td>
<td>2</td>
<td>0,75</td>
<td>1,5</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>295</td>
<td>bednění SD s průvlaky a atikou</td>
<td>m²</td>
<td>470,4</td>
<td>0,27</td>
<td>127,0</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>296</td>
<td>armování SD s průvlaky a atikou</td>
<td>t</td>
<td>7,49</td>
<td>12,00</td>
<td>89,9</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>297</td>
<td>betonáž SD s průvlaky a atikou</td>
<td>m³</td>
<td>69,6</td>
<td>1,03</td>
<td>71,7</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>298</td>
<td>odbednění - přestojkování</td>
<td>m²</td>
<td>470,4</td>
<td>0,19</td>
<td>89,4</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>299</td>
<td>odstojkování</td>
<td>m²</td>
<td>398,6</td>
<td>0,12</td>
<td>47,8</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>300</td>
<td>bednění atiky a prostupů</td>
<td>m²</td>
<td>59,56</td>
<td>0,23</td>
<td>13,7</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>301</td>
<td>armování atiky a prostupů</td>
<td>t</td>
<td>8,22</td>
<td>12,00</td>
<td>98,6</td>
<td>armování</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>302</td>
<td>bednění atiky a prostupů</td>
<td>m²</td>
<td>50,0</td>
<td>0,23</td>
<td>11,5</td>
<td>bednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>303</td>
<td>betonáž atiky a prostupů</td>
<td>m³</td>
<td>8,22</td>
<td>1,25</td>
<td>10,3</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>304</td>
<td>odbednění</td>
<td>m²</td>
<td>109,56</td>
<td>0,12</td>
<td>13,1</td>
<td>odbednění</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>305</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-150mm</td>
<td>m²</td>
<td>192,3</td>
<td>0,21</td>
<td>40,4</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>306</td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>238,21</td>
<td>0,07</td>
<td>16,7</td>
<td>penetrace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>307</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>238,21</td>
<td>0,30</td>
<td>71,5</td>
<td>hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>308</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 200 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>238,21</td>
<td>0,66</td>
<td>157,2</td>
<td>tepelná izolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>309</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>2</td>
<td>0,50</td>
<td>1,0</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>310</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>212,5</td>
<td>0,12</td>
<td>25,5</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>311</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>212,5</td>
<td>0,12</td>
<td>25,5</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>312</td>
<td>montáž OSB desek na atiky a veškeré prostupy</td>
<td>m²</td>
<td>33,17</td>
<td>0,48</td>
<td>15,9</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>313</td>
<td>montáž podkladních plechů</td>
<td>m²</td>
<td>33,17</td>
<td>0,48</td>
<td>15,9</td>
<td>klemplířina</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>314</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-150mm</td>
<td>m²</td>
<td>108,6</td>
<td>0,21</td>
<td>22,8</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>315</td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>146,53</td>
<td>0,07</td>
<td>10,3</td>
<td>penetrace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>316</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>146,53</td>
<td>0,30</td>
<td>44,0</td>
<td>hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>317</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 200 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>146,53</td>
<td>0,66</td>
<td>96,7</td>
<td>tepelná izolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>318</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>2</td>
<td>0,50</td>
<td>1,0</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>319</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>127,3</td>
<td>0,12</td>
<td>15,3</td>
<td>hydroizolace</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>320</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>127,3</td>
<td>0,12</td>
<td>15,3</td>
<td>klemplířina</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>321</td>
<td>montáž OSB desek na atiky a veškeré prostupy</td>
<td>m²</td>
<td>28,74</td>
<td>0,48</td>
<td>13,8</td>
<td>klemplířina</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>322</td>
<td>ochranná geotextílie</td>
<td>m²</td>
<td>127,3</td>
<td>0,05</td>
<td>6,4</td>
<td>ochranná geotextílie</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>323</td>
<td>prané říční kamenivo-kačírek frakce 32mm tl. 50mm</td>
<td>m³</td>
<td>108,6</td>
<td>0,10</td>
<td>10,9</td>
<td>zatížení</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>324</td>
<td>hromosvod</td>
<td>m³</td>
<td>62,5</td>
<td>0,10</td>
<td>6,3</td>
<td>hromosvod</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>325</td>
<td>Osazení prostupů vzduchotechniku</td>
<td>ks</td>
<td>5</td>
<td>1,00</td>
<td>5,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>326</td>
<td>Osazení otvoru pro větraci potrubí kanalizace</td>
<td>ks</td>
<td>6</td>
<td>0,50</td>
<td>3,0</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>327</td>
<td>osazení střešních dílců vzduchotechnik</td>
<td>ks</td>
<td>5</td>
<td>1,23</td>
<td>6,2</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Stěny</td>
<td>Uvedené OSB desky na atiku a nadstavebě výtahů</td>
<td>m²</td>
<td>134,8</td>
<td>0,05</td>
<td>6,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
</tr>
<tr>
<td>329</td>
<td>oplechování atiky</td>
<td>m²</td>
<td>166,24</td>
<td>0,43</td>
<td>71,5</td>
<td>klempířina</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>330</td>
<td>montáž výtahové konstrukce</td>
<td>ks</td>
<td>2</td>
<td>200,00</td>
<td>400,0</td>
<td>výtah</td>
<td>100%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<p>| opěrné stěny | armování podkladního betonu karí sítí | m² | 76,86 | 0,08 | 6,1 | armování | 100% | 100% |
|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 331 | betonáž podkladního betonu | m³ | 7,69 | 0,99 | 7,6 | betonáž | 100% | 100% |
| 332 | bednění základu | m³ | 24,59 | 0,23 | 5,7 | bednění | 100% | 100% |
| 333 | betonáž základu | m³ | 24,8 | 0,23 | 5,7 | betonáž | 100% | 100% |
| 334 | odbdění základu | m³ | 24,59 | 0,15 | 3,7 | odbdění | 100% | 100% |
| 335 | armování opěrných stěn | t | 4,38 | 12,00 | 52,6 | armování | 100% | 100% |
| 336 | bednění opěrných stěn | m² | 282,79 | 0,23 | 65,0 | bednění | 100% | 100% |
| 337 | betonáž opěrných stěn | m³ | 62,82 | 1,25 | 78,5 | betonáž | 100% | 100% |
| 338 | odbdění opěrných stěn | m² | 282,79 | 0,15 | 42,4 | odbdění | 100% | 100% |
| 339 | armování podkladního betonu karí sítí | m² | 92,35 | 0,08 | 7,4 | armování | 100% | 100% |
| 340 | betonáž podkladního betonu | m³ | 9,24 | 0,99 | 9,1 | betonáž | 100% | 100% |
| 341 | bednění základu | m³ | 22,72 | 0,23 | 5,2 | bednění | 100% | 100% |
| 342 | betonáž základu | m³ | 31,67 | 1,25 | 39,6 | betonáž | 100% | 100% |
| 343 | odbdění základu | m³ | 305,14 | 0,23 | 70,2 | odbdění | 100% | 100% |
| 344 | armování opěrných stěn | t | 6,12 | 12,00 | 73,4 | armování | 100% | 100% |
| 345 | bednění opěrných stěn | m² | 64,52 | 1,25 | 14,8 | bednění | 100% | 100% |
| 346 | betonáž opěrných stěn | m³ | 11,29 | 1,25 | 14,1 | betonáž | 100% | 100% |
| 347 | odbdění opěrných stěn | m² | 64,52 | 0,15 | 9,7 | odbdění | 100% | 100% |
| 348 | armování podkladního betonu karí sítí | m² | 36,34 | 0,08 | 2,9 | armování | 100% | 100% |
| 349 | betonáž podkladního betonu | m³ | 3,63 | 0,99 | 3,6 | betonáž | 100% | 100% |
| 350 | bednění základu | m³ | 12,64 | 0,23 | 2,9 | bednění | 100% | 100% |
| 351 | betonáž základu | m³ | 12,01 | 1,25 | 15,0 | betonáž | 100% | 100% |
| 352 | odbdění základu | m³ | 12,64 | 0,15 | 1,9 | odbdění | 100% | 100% |
| 353 | armování opěrných stěn | t | 4,41 | 12,00 | 52,9 | armování | 100% | 100% |
| 354 | bednění opěrných stěn | m² | 64,52 | 0,23 | 14,8 | bednění | 100% | 100% |
| 355 | betonáž opěrných stěn | m³ | 11,29 | 1,25 | 14,1 | betonáž | 100% | 100% |
| 356 | odbdění opěrných stěn | m² | 64,52 | 0,15 | 9,7 | odbdění | 100% | 100% |
| 357 | armování podkladního betonu karí sítí | m² | 2,75 | 0,08 | 0,6 | armování | 100% | 100% |
| 358 | betonáž podkladního betonu | m³ | 0,73 | 0,99 | 0,7 | betonáž | 100% | 100% |
| 359 | armování opěrných stěn | t | 0,22 | 12,00 | 2,6 | armování | 100% | 100% |
| 360 | bednění opěrných stěn | m² | 37,63 | 0,23 | 8,7 | bednění | 100% | 100% |
| 361 | betonáž opěrných stěn | m³ | 5,65 | 1,25 | 7,1 | betonáž | 100% | 100% |
| 362 | odbdění opěrných stěn | m² | 37,63 | 0,15 | 5,6 | odbdění | 100% | 100% |
| 363 | armování podkladního betonu karí sítí | m² | 50,96 | 0,08 | 4,1 | armování | 100% | 100% |
| 364 | betonáž podkladního betonu | m³ | 5,1 | 0,99 | 5,0 | betonáž | 100% | 100% |
| 365 | bednění základu | m² | 14,56 | 0,23 | 3,3 | bednění | 100% | 100% |
| 367 | betonáž základu | m³ | 14,92 | 1,25 | 18,7 | betonáž | 100% | 100% |
| 368 | odbednění základu | m³ | 14,56 | 0,15 | 2,2 | odbednění | 100% | 100% |
| 369 | armování opěrných stěn | t | 2,96 | 12,00 | 35,5 | armování | 100% | 100% |
| 370 | bednění opěrných stěn | m³ | 148,41 | 0,23 | 34,1 | bednění | 100% | 100% |
| 371 | betonáž opěrných stěn | m³ | 25,972 | 1,25 | 32,5 | betonáž | 100% | 100% |
| 372 | odbednění opěrných stěn | m³ | 148,41 | 0,15 | 22,3 | odbednění | 100% | 100% |
| 373 | demontáž jeřábu | kus | 1 | 24,00 | 24,0 | Jeřáb | 100% | 100% |
| 374 | bednění prostupu stropem po jeřábu | m² | 36 | 0,23 | 8,3 | bednění | 100% | 100% |
| 375 | armování prostupu stropem po jeřábu | t | 0,475 | 12,00 | 5,7 | armování | 100% | 100% |
| 376 | betonáž prostupu stropem po jeřábu | m³ | 10,8 | 1,25 | 13,5 | betonáž | 100% | 100% |
| 377 | odbednění - přestojkování | m² | 36 | 0,19 | 6,8 | odbednění-přestojkování | 100% | 100% |
| 378 | odstojkování | m² | 36 | 0,23 | 8,3 | odstojkování | 100% | 100% |
| 379 | rozvod VZT - stoupací | m' | 294 | 2,00 | 588,0 | VZT | 100% | 100% |
| 380 | stoupací rozvod dešťové kanalizace | m' | 122 | 1,79 | 218,4 | 100% | 100% |
| 381 | stoupací rozvod splaškové kanalizace | m' | 245 | 1,79 | 438,6 | 100% | 100% |
| 382 | stoupací rozvod topení | m' | 196 | 1,56 | 305,8 | 100% | 100% |
| 383 | stoupací rozvod vody | m' | 514 | 1,12 | 575,7 | ZTI | 100% | 100% |
| 384 | Rozvody elektřiny | ks | 126 | 0,10 | 12,6 | 100% | 100% |
| 385 | hydrant | m' | 45,5 | 1,50 | 68,3 | ZTI | 100% | 100% |
| 387 | osazení oken | m² | 61,25 | 1,06 | 64,9 | okna | 100% | 100% |
| 388 | Betonová mazanina do spádu tl. 30-55mm | m² | 7 | 0,39 | 2,7 | betonáž | 100% | 100% |
| 389 | penetrace | m² | 7 | 0,07 | 0,5 | 100% | 100% |
| 390 | parozábrawa - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií | m² | 7 | 0,30 | 2,1 | 100% | 100% |
| 391 | tepelná izolace EPS tl. 120 včetně kotvení | m³ | 7 | 0,20 | 1,4 | 100% | 100% |
| 392 | hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás | m² | 7 | 0,12 | 0,8 | 100% | 100% |
| 393 | hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás | m² | 7 | 0,12 | 0,8 | Hydroizolace | 100% | 100% |
| 394 | zdění příčky zvukové izolační tl. 115mm | m³ | 130,96 | 0,46 | 60,2 | 100% | 100% |
| 395 | zdění příčky z betonových cihel tl. 65mm | m³ | 57,53 | 0,46 | 26,5 | 100% | 100% |
| 396 | zdění příčky z betonových cihel tl. 50mm | m³ | 174,9 | 0,4 | 70,0 | 100% | 100% |
| 397 | zdění příčky z betonových cihel tl. 75mm | m³ | 61,94 | 0,4 | 24,8 | 100% | 100% |
| 398 | zdění příčky z betonových cihel tl. 100mm | m³ | 40,712 | 0,4 | 16,3 | 100% | 100% |
| 399 | zdění předstěny z betonových tvárníc tl. 200mm | m³ | 5,1 | 0,46 | 2,3 | zdění | 100% | 100% |
| 400 | připojovací potrubí topení | m' | 403 | 0,85 | 342,6 | 100% | 100% |
| 401 | připojovací potrubí vody | m' | 204 | 1,12 | 228,5 | 100% | 100% |
| 402 | Odvody splaškové kanalizace | m³ | 59 | 0,9 | 53,1 | ZTI | 100% | 100% |
| 403 | Rozvody elektřiny | m³ | 4350 | 0,25 | 1087,5 | elektřina | 100% | 100% |
| 404 | Odvody splaškové kanalizace | m³ | 38,18 | 0,60 | 22,9 | ZTI | 100% | 100% |
| 405 | osazení vyjutek VZT | kus | 8 | 0,17 | 1,4 | VZT | 100% | 100% |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th>4.PP</th>
<th>4. PP</th>
<th>3. PP</th>
<th>2. PP</th>
<th>1. PP</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>penetrace a vyztužení kritických míst stěny a stropy</td>
<td>stříkaná sádrová omítka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>jádrová vápenocementová omítka tl. 10mm</td>
<td>opláštění výtahové šachty SDK deskou GKFI</td>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl.70mm</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>4225</td>
<td>4225</td>
<td>41,3</td>
<td>39,5</td>
<td>345,6</td>
</tr>
<tr>
<td>0,07</td>
<td>0,2</td>
<td>0,5</td>
<td>0,3</td>
<td>0,15</td>
</tr>
<tr>
<td>295,8</td>
<td>845,0</td>
<td>20,7</td>
<td>11,9</td>
<td>51,8</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>stříkaná sádrová omítka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>Anhydridový liktí potéř</td>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl.2x70mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>4225</td>
<td>409,1</td>
<td>41,3</td>
<td>63,5</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,04</td>
<td>0,2</td>
<td>0,5</td>
<td>0,8</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>409,1</td>
<td>16,4</td>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>opláštění výtahové šachty SDK deskou GKFI</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>Anhydridový liktí potéř</td>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl.2x70mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>39,5</td>
<td>409,1</td>
<td>41,3</td>
<td>63,5</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,04</td>
<td>0,2</td>
<td>0,5</td>
<td>0,8</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>39,5</td>
<td>11,9</td>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl.2x70mm</td>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl.2x60mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>345,6</td>
<td>63,5</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,15</td>
<td>0,15</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>51,8</td>
<td>9,5</td>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
</tr>
<tr>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
<td>m²</td>
</tr>
<tr>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
<td>425,4</td>
</tr>
<tr>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>20,7</td>
<td>5,1</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
<td>316,7</td>
</tr>
<tr>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Položka</td>
<td>Popis</td>
<td>M²</td>
<td>Předmět</td>
<td>M²</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>-------</td>
<td>----</td>
<td>---------</td>
<td>----</td>
</tr>
<tr>
<td>447</td>
<td>osazení oken</td>
<td>m²</td>
<td>122,3</td>
<td>1,06</td>
</tr>
<tr>
<td>448</td>
<td>montáž kotev pro zábradlí</td>
<td>kus</td>
<td>48</td>
<td>0,17</td>
</tr>
<tr>
<td>449</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-55mm</td>
<td>m²</td>
<td>35,55</td>
<td>0,39</td>
</tr>
<tr>
<td>450</td>
<td>penetrace</td>
<td>m³</td>
<td>90,07</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>451</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>90,07</td>
<td>0,30</td>
</tr>
<tr>
<td>452</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 120 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>35,55</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>453</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 150 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>35,4</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>454</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m³</td>
<td>90,07</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>455</td>
<td>oplechování teras</td>
<td>m²</td>
<td>57</td>
<td>0,13</td>
</tr>
<tr>
<td>456</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>90,07</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>457</td>
<td>zdění příčky zvukové izolační tl. 115mm</td>
<td>m²</td>
<td>261,8</td>
<td>0,46</td>
</tr>
<tr>
<td>458</td>
<td>zdění příčky z betonových cihel tl. 65mm</td>
<td>m²</td>
<td>58,58</td>
<td>0,46</td>
</tr>
<tr>
<td>459</td>
<td>zdění příčky z pôrobetonových příček tl. 50mm</td>
<td>m²</td>
<td>254,53</td>
<td>0,4</td>
</tr>
<tr>
<td>460</td>
<td>zdění příčky z pôrobetonových příček tl. 100mm</td>
<td>m²</td>
<td>101,79</td>
<td>0,4</td>
</tr>
<tr>
<td>461</td>
<td>zdění předstěny z pôrobetonových tvářnic tl. 200mm</td>
<td>m²</td>
<td>90,07</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>462</td>
<td>přípojovací potrubí topení</td>
<td>m³</td>
<td>362</td>
<td>0,85</td>
</tr>
<tr>
<td>463</td>
<td>přípojovací potrubí vody</td>
<td>m³</td>
<td>163</td>
<td>1,12</td>
</tr>
<tr>
<td>464</td>
<td>Odvody spálové kanalizace</td>
<td>m³</td>
<td>57</td>
<td>0,9</td>
</tr>
<tr>
<td>465</td>
<td>Rozvody elektřiny</td>
<td>m³</td>
<td>2900</td>
<td>0,25</td>
</tr>
<tr>
<td>466</td>
<td>zateplení stropu chodby a uklidové místnosti vatou</td>
<td>m²</td>
<td>36,22</td>
<td>0,60</td>
</tr>
<tr>
<td>467</td>
<td>osazení výstavek VZT</td>
<td>kus</td>
<td>12</td>
<td>0,17</td>
</tr>
<tr>
<td>468</td>
<td>penetrace a vyztužení kritických míst stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4004</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>469</td>
<td>střikáná sádrová omlotka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4004</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>470</td>
<td>jádrová vápenocementová omlotka tl. 10mm</td>
<td>m²</td>
<td>62,4</td>
<td>0,5</td>
</tr>
<tr>
<td>471</td>
<td>opláštění výtahové šachty SDK deskou GKFI</td>
<td>m²</td>
<td>39,5</td>
<td>0,3</td>
</tr>
<tr>
<td>472</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 70mm</td>
<td>m²</td>
<td>63</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>473</td>
<td>Vyrovnávací vrstva EPS tl. 40mm</td>
<td>m²</td>
<td>390,4</td>
<td>0,15</td>
</tr>
<tr>
<td>474</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m²</td>
<td>390,4</td>
<td>0,12</td>
</tr>
<tr>
<td>475</td>
<td>hydroizolace/separace PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>m²</td>
<td>453,4</td>
<td>0,04</td>
</tr>
<tr>
<td>476</td>
<td>Anhydridový litý potěr</td>
<td>m²</td>
<td>390,4</td>
<td>0,21</td>
</tr>
<tr>
<td>477</td>
<td>Vyztužení mazaniny kari sítě</td>
<td>m²</td>
<td>63</td>
<td>0,08</td>
</tr>
<tr>
<td>478</td>
<td>betonová mazanina tl.58mm</td>
<td>m²</td>
<td>63</td>
<td>0,39</td>
</tr>
<tr>
<td>479</td>
<td>osazení oken</td>
<td>m²</td>
<td>114,03</td>
<td>1,06</td>
</tr>
<tr>
<td>480</td>
<td>montáž kotev pro zábradlí</td>
<td>kus</td>
<td>45</td>
<td>0,17</td>
</tr>
<tr>
<td>481</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-55mm</td>
<td>m²</td>
<td>41,7</td>
<td>0,39</td>
</tr>
<tr>
<td>482</td>
<td>penetrace</td>
<td>m³</td>
<td>96,66</td>
<td>0,07</td>
</tr>
<tr>
<td>483</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>96,66</td>
<td>0,30</td>
</tr>
<tr>
<td>484</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 100 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>27,1</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>485</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 120 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>14,6</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>486</td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 150 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>35,7</td>
<td>0,20</td>
</tr>
<tr>
<td>487</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>0,50</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Komentářy:**

- **1.PP:** Hrubé vnitřní práce terasy a křídle
- **2.PP:** Hrubé vnitřní práce terasy a křídle

**Práce 2.PP:**

- Terasy a lodžie
- Zdění a rozvody
- Povrchy
- Podlahy

**Práce 1.PP:**

- Terasy a křídle

---

**Hrubé vnitřní práce**
<table>
<thead>
<tr>
<th>NRO</th>
<th>Podevlešený dekor</th>
<th>M²</th>
<th>Délka</th>
<th>hloubka</th>
<th>Počet</th>
<th>Varianta</th>
<th>Správný procento</th>
<th>Přítomnost</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>488</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>96,66</td>
<td>0,12</td>
<td>11,6</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>489</td>
<td>oplechování teras</td>
<td>m²</td>
<td>53</td>
<td>0,13</td>
<td>6,9</td>
<td>klemplířina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>490</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>96,66</td>
<td>0,12</td>
<td>11,6</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>491</td>
<td>zdění příčky zvukové izolační tl. 115mm</td>
<td>m²</td>
<td>236,13</td>
<td>0,46</td>
<td>108,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>492</td>
<td>zdění příčky z betonových cihel tl. 65mm</td>
<td>m²</td>
<td>0</td>
<td>0,46</td>
<td>0,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>493</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 50mm</td>
<td>m²</td>
<td>263,2</td>
<td>0,4</td>
<td>105,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>494</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 75mm</td>
<td>m²</td>
<td>99,98</td>
<td>0,4</td>
<td>40,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>495</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 100mm</td>
<td>m²</td>
<td>66,12</td>
<td>0,4</td>
<td>26,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>496</td>
<td>zdění předstěny z pórabetonových tvárníc tl. 200mm</td>
<td>m²</td>
<td>5,52</td>
<td>0,46</td>
<td>2,5</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>497</td>
<td>připojovací potrubí topení</td>
<td>m'</td>
<td>365</td>
<td>0,85</td>
<td>310,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>498</td>
<td>připojovací potrubí vody</td>
<td>m'</td>
<td>171</td>
<td>1,12</td>
<td>191,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>499</td>
<td>Odvody splaškové kanalizace</td>
<td>m'</td>
<td>231</td>
<td>0,9</td>
<td>207,9</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>500</td>
<td>Rozvody elektřiny</td>
<td>m'</td>
<td>3700</td>
<td>0,25</td>
<td>925,0</td>
<td>elektřina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>501</td>
<td>zateplení stěn a stropů</td>
<td>m²</td>
<td>349,44</td>
<td>0,60</td>
<td>209,7</td>
<td>zateplení</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>502</td>
<td>osazení výstavek VZT</td>
<td>kus</td>
<td>13</td>
<td>0,17</td>
<td>2,2</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>503</td>
<td>penetrace a vyztužení kritických míst stěny a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4340</td>
<td>0,07</td>
<td>303,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>504</td>
<td>stříhaná sádrová omítka tl. 15mm</td>
<td>m²</td>
<td>4340</td>
<td>0,2</td>
<td>868,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>505</td>
<td>jádrová vápenocementová omítka tl. 10mm</td>
<td>m²</td>
<td>61,3</td>
<td>0,5</td>
<td>30,7</td>
<td>omítky</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>506</td>
<td>oppláštění výtahové šachty SDK desku</td>
<td>m²</td>
<td>39,5</td>
<td>0,3</td>
<td>11,9</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>507</td>
<td>Vyrovnavací vrstva EPS tl. 40mm</td>
<td>m²</td>
<td>393,2</td>
<td>0,15</td>
<td>59,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>508</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m²</td>
<td>393,2</td>
<td>0,12</td>
<td>47,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>509</td>
<td>hydroizolace/separace PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>m²</td>
<td>393,2</td>
<td>0,04</td>
<td>15,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>510</td>
<td>Anhydridový litý potěr</td>
<td>m²</td>
<td>393,2</td>
<td>0,21</td>
<td>82,6</td>
<td>podlaha</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>511</td>
<td>osazení oken</td>
<td>m²</td>
<td>145,76</td>
<td>1,06</td>
<td>154,5</td>
<td>okna</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>512</td>
<td>montáž kotev pro zábradlí</td>
<td>kus</td>
<td>52</td>
<td>0,17</td>
<td>8,8</td>
<td>zámečnický prvek</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>513</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-125mm</td>
<td>m²</td>
<td>102,88</td>
<td>0,39</td>
<td>40,1</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>514</td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>159,48</td>
<td>0,07</td>
<td>11,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>515</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>159,48</td>
<td>0,30</td>
<td>47,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>516</td>
<td>tepelná izolace EPS II. 120 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>45,38</td>
<td>0,20</td>
<td>9,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>517</td>
<td>tepelná izolace EPS II. 150 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>83</td>
<td>0,20</td>
<td>16,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>518</td>
<td>osazení výstavek</td>
<td>kus</td>
<td>3</td>
<td>0,50</td>
<td>1,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>519</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>159,48</td>
<td>0,12</td>
<td>19,1</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>520</td>
<td>oplechování teras</td>
<td>m²</td>
<td>6</td>
<td>0,13</td>
<td>6,9</td>
<td>klemplířina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>521</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>159,48</td>
<td>0,12</td>
<td>19,1</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>522</td>
<td>zdění příčky zvukové izolační tl. 115mm</td>
<td>m²</td>
<td>223,97</td>
<td>0,46</td>
<td>103,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>523</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 50mm</td>
<td>m²</td>
<td>14,21</td>
<td>0,4</td>
<td>5,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>524</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 75mm</td>
<td>m²</td>
<td>30,13</td>
<td>0,4</td>
<td>12,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>525</td>
<td>zdění příčky z pórabetonových příčkovek tl. 100mm</td>
<td>m²</td>
<td>39,3</td>
<td>0,4</td>
<td>15,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>526</td>
<td>zdění předstěny z pórabetonových tvárníc tl. 200mm</td>
<td>m²</td>
<td>6</td>
<td>0,46</td>
<td>2,8</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>527</td>
<td>připojovací potrubí topení</td>
<td>m'</td>
<td>410</td>
<td>0,85</td>
<td>348,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>528</td>
<td>připojovací potrubí vody</td>
<td>m'</td>
<td>178</td>
<td>1,12</td>
<td>199,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Povrch</td>
<td>Odeve splaškové kanalizace</td>
<td>m²</td>
<td>65</td>
<td>0,9</td>
<td>58,5</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>--------</td>
<td>--------------------------</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>-----</td>
<td>-----</td>
<td>-----</td>
<td>------</td>
<td>------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Rozvody elektřiny</td>
<td>m²</td>
<td>3000</td>
<td>0,25</td>
<td>750,0</td>
<td>elektřina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Žáteplení stropu a stěn u vstupu</td>
<td>m²</td>
<td>23,2</td>
<td>0,60</td>
<td>13,9</td>
<td>Žáteplení</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>osazení výstěhek VZT</td>
<td>kus</td>
<td>13</td>
<td>0,17</td>
<td>2,2</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>penetrace a vyztužení kritických míst stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4696</td>
<td>0,07</td>
<td>328,7</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>stříkaná sádrová omítka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4696</td>
<td>0,2</td>
<td>939,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>jádrová vápeno-cementová omítka tl. 10mm</td>
<td>m²</td>
<td>60,5</td>
<td>0,5</td>
<td>30,3</td>
<td>omítky</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>opláštění výtahové šachty SDK deskou GKFI</td>
<td>m²</td>
<td>39,5</td>
<td>0,3</td>
<td>11,9</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Vyrovňávací vrstva EPS tl. 40mm</td>
<td>m²</td>
<td>427,4</td>
<td>0,15</td>
<td>64,1</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m²</td>
<td>427,4</td>
<td>0,12</td>
<td>51,3</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace/separace PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>m²</td>
<td>427,4</td>
<td>0,04</td>
<td>17,1</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Anhydridový litý potěr</td>
<td>m²</td>
<td>427,4</td>
<td>0,21</td>
<td>89,8</td>
<td>podlaha</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 40-180mm</td>
<td>m²</td>
<td>273,56</td>
<td>0,39</td>
<td>106,7</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>385,96</td>
<td>0,07</td>
<td>27,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m²</td>
<td>427,4</td>
<td>0,12</td>
<td>51,3</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 200 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>22,5</td>
<td>0,20</td>
<td>4,5</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 30</td>
<td>m²</td>
<td>108,8</td>
<td>0,20</td>
<td>21,8</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 50</td>
<td>m²</td>
<td>222,26</td>
<td>0,20</td>
<td>44,5</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>4</td>
<td>0,50</td>
<td>2,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>141,76</td>
<td>0,12</td>
<td>17,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>243,7</td>
<td>0,12</td>
<td>29,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace SBS modyf. asfaltový pás Garden</td>
<td>m²</td>
<td>119,26</td>
<td>0,12</td>
<td>14,3</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>geotextilie</td>
<td>m²</td>
<td>363,46</td>
<td>0,05</td>
<td>18,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>nopová folie</td>
<td>m²</td>
<td>119,26</td>
<td>0,07</td>
<td>8,3</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>geotextilie</td>
<td>m²</td>
<td>119,26</td>
<td>0,05</td>
<td>6,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>substrát, kačírek</td>
<td>m³</td>
<td>143</td>
<td>1,30</td>
<td>185,9</td>
<td>zahradní úpravy</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>osazení oken</td>
<td>m²</td>
<td>127,53</td>
<td>1,06</td>
<td>135,2</td>
<td>okna</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>montáž kotev pro zábradlí</td>
<td>kus</td>
<td>47</td>
<td>0,17</td>
<td>8,0</td>
<td>zámečnický prvek</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-55mm</td>
<td>m²</td>
<td>153,94</td>
<td>0,39</td>
<td>60,0</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>153,94</td>
<td>0,07</td>
<td>10,8</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m²</td>
<td>153,94</td>
<td>0,30</td>
<td>46,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 120 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>26,03</td>
<td>0,66</td>
<td>17,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>tepelná izolace EPS tl. 150 včetně kotvení</td>
<td>m²</td>
<td>127,91</td>
<td>0,66</td>
<td>84,4</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>4</td>
<td>0,50</td>
<td>2,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>153,94</td>
<td>0,12</td>
<td>18,5</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m²</td>
<td>153,94</td>
<td>0,12</td>
<td>18,5</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>zdění příčky zvukově izolační tl. 115mm</td>
<td>m²</td>
<td>158,72</td>
<td>0,46</td>
<td>73,0</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>zdění příčky z pórobetonových příčkovek tl. 50mm</td>
<td>m²</td>
<td>29,73</td>
<td>0,4</td>
<td>11,9</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>zdění příčky z pórobetonových příčkovek tl. 75mm</td>
<td>m²</td>
<td>22,95</td>
<td>0,4</td>
<td>9,2</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>zdění příčky z pórobetonových příčkovek tl. 100mm</td>
<td>m²</td>
<td>19,43</td>
<td>0,4</td>
<td>7,8</td>
<td></td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>zdění předstěny z pórobetonových tváric tl. 200mm</td>
<td>m²</td>
<td>3,9</td>
<td>0,46</td>
<td>1,8</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Číslo</td>
<td>Popis</td>
<td>M²</td>
<td>M'</td>
<td>Hmotnost</td>
<td>Příznak</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>----------</td>
<td>---------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>570</td>
<td>připojovací potrubí topení</td>
<td>375</td>
<td>0,85</td>
<td>318,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>571</td>
<td>připojovací potrubí vody</td>
<td>148</td>
<td>1,12</td>
<td>165,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>572</td>
<td>Odvody splavové kanalizace</td>
<td>59</td>
<td>0,9</td>
<td>53,1</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>573</td>
<td>Rozvody elektriny</td>
<td>2700</td>
<td>0,25</td>
<td>675,0</td>
<td>elektřina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>574</td>
<td>osazení vyjímaté VZT</td>
<td>kus</td>
<td>12</td>
<td>0,17</td>
<td>2,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>575</td>
<td>penetrace a vyzutění kritických míst stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4810</td>
<td>0,07</td>
<td>336,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>576</td>
<td>stěrkaná sádrová omítka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>m²</td>
<td>4810</td>
<td>0,2</td>
<td>962,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>577</td>
<td>jádrová vápenocementová omítka tl. 10mm</td>
<td>m²</td>
<td>51,6</td>
<td>0,5</td>
<td>25,8</td>
<td>omítky</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>578</td>
<td>opláštění výtahové šachty SDK desekou GKFI</td>
<td>m²</td>
<td>39,5</td>
<td>0,3</td>
<td>11,9</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>579</td>
<td>Vyrovnavací vrstva EPS tl. 40mm</td>
<td>m³</td>
<td>396,2</td>
<td>0,15</td>
<td>59,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>580</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m³</td>
<td>396,2</td>
<td>0,12</td>
<td>47,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>581</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>m³</td>
<td>396,2</td>
<td>0,04</td>
<td>15,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>582</td>
<td>Anhydroidový litý potěr</td>
<td>m³</td>
<td>396,2</td>
<td>0,21</td>
<td>83,2</td>
<td>podlaha</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>583</td>
<td>osazení oken</td>
<td>m²</td>
<td>51,38</td>
<td>1,06</td>
<td>54,5</td>
<td>okna</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>584</td>
<td>montáž kotev pro zábradlí</td>
<td>kus</td>
<td>25</td>
<td>0,17</td>
<td>4,3</td>
<td>zámečnický prvek</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>585</td>
<td>Betonová mazanina do spádu tl. 30-115mm</td>
<td>m³</td>
<td>62,83</td>
<td>0,39</td>
<td>24,5</td>
<td>betonáž</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>586</td>
<td>penetrace</td>
<td>m²</td>
<td>62,83</td>
<td>0,07</td>
<td>4,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>587</td>
<td>parozábrana - pojistná hydroizolace-asfalt s AL folií</td>
<td>m²</td>
<td>62,83</td>
<td>0,30</td>
<td>18,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>588</td>
<td>tepelné izolace EPS tl. 140 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>16,53</td>
<td>0,20</td>
<td>3,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>589</td>
<td>tepelné izolace EPS tl. 150 včetně kotvení</td>
<td>m³</td>
<td>46,3</td>
<td>0,20</td>
<td>9,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>590</td>
<td>osazení vpustí</td>
<td>kus</td>
<td>2</td>
<td>0,50</td>
<td>1,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>591</td>
<td>hydroizolace SBS samolepící asfaltový pás</td>
<td>m³</td>
<td>62,83</td>
<td>0,12</td>
<td>7,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>592</td>
<td>hydroizolace SBS modyfikovaný asfaltový pás</td>
<td>m³</td>
<td>62,83</td>
<td>0,12</td>
<td>7,5</td>
<td>Hydroizolace</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>593</td>
<td>zdění příčky zvukové izolační tl. 115mm</td>
<td>m³</td>
<td>138,53</td>
<td>0,46</td>
<td>63,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>594</td>
<td>zdění příčky z pórøetobnových příčkovek tl. 50mm</td>
<td>m³</td>
<td>40,45</td>
<td>0,4</td>
<td>16,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>595</td>
<td>zdění příčky z pórøetobnových příčkovek tl. 75mm</td>
<td>m³</td>
<td>13,52</td>
<td>0,4</td>
<td>5,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>596</td>
<td>zdění příčky z pórøetobnových příčkovek tl. 100mm</td>
<td>m³</td>
<td>12,47</td>
<td>0,4</td>
<td>5,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>597</td>
<td>zdění předsídly z pórøetobnových tvářnic tl. 200mm</td>
<td>m³</td>
<td>1,11</td>
<td>0,46</td>
<td>0,5</td>
<td>zdění</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>598</td>
<td>připojovací potrubí topení</td>
<td>m³</td>
<td>175</td>
<td>0,85</td>
<td>148,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>599</td>
<td>připojovací potrubí vody</td>
<td>m³</td>
<td>108</td>
<td>1,12</td>
<td>121,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>600</td>
<td>Odvody splavové kanalizace</td>
<td>m³</td>
<td>32</td>
<td>0,9</td>
<td>28,8</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>601</td>
<td>Rozvody elektriny</td>
<td>m³</td>
<td>2250</td>
<td>0,25</td>
<td>562,5</td>
<td>elektřina</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>602</td>
<td>osazení vyjímaté VZT</td>
<td>kus</td>
<td>6</td>
<td>0,17</td>
<td>1,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>603</td>
<td>penetrace a vyzutění kritických míst stěny a stropy</td>
<td>m³</td>
<td>2290</td>
<td>0,07</td>
<td>160,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>604</td>
<td>stěrkaná sádrová omítka tl. 15mm stěny a stropy</td>
<td>m³</td>
<td>2290</td>
<td>0,2</td>
<td>458,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>605</td>
<td>jádrová vápenocementová omítka tl. 10mm</td>
<td>m³</td>
<td>20,6</td>
<td>0,5</td>
<td>10,3</td>
<td>omítky</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>606</td>
<td>opláštění výtahové šachty SDK desekou GKFI</td>
<td>m³</td>
<td>26,6</td>
<td>0,3</td>
<td>8,0</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>607</td>
<td>Vyrovnavací vrstva EPS tl. 40mm</td>
<td>m³</td>
<td>173,8</td>
<td>0,15</td>
<td>26,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>608</td>
<td>kročejová izolace EPS-T 3500 tl.30mm + miralon</td>
<td>m³</td>
<td>173,8</td>
<td>0,12</td>
<td>20,9</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>609</td>
<td>hydroizolace/separate PE folie tl. 0,2mm</td>
<td>m³</td>
<td>173,8</td>
<td>0,04</td>
<td>7,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>610</td>
<td>Anhydroidový litý potěr</td>
<td>m³</td>
<td>173,8</td>
<td>0,21</td>
<td>36,5</td>
<td>podlaha</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>4.PP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td>---</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>611</td>
<td>instalace rozdělovače/sběrače</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>30,00</td>
<td>30,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>612</td>
<td>instalace akumulační nádoby UT</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>30,00</td>
<td>30,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>613</td>
<td>instalace expander nádoby pro tepelné čerpadlo</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>15,00</td>
<td>15,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>614</td>
<td>instalace expander nádoby pro solární oběh</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>15,00</td>
<td>15,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>615</td>
<td>instalace akumulační nádoby TUV</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>30,00</td>
<td>30,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>616</td>
<td>kompletace zařízení místnosti s technologií</td>
<td>celk.</td>
<td>1</td>
<td>70,00</td>
<td>70,0</td>
<td>technologie ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>617</td>
<td>výkop retenční nádrže na dešťovku a splašku a potrubí</td>
<td>m³</td>
<td>279,56</td>
<td>0,08</td>
<td>22,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>618</td>
<td>pažení výkopu</td>
<td>m</td>
<td>2</td>
<td>604,71</td>
<td>0,64</td>
<td>387,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>619</td>
<td>pokládka potrubí</td>
<td>m'</td>
<td>142</td>
<td>2,00</td>
<td>234,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>620</td>
<td>instalace skruží revizních šachet</td>
<td>kus</td>
<td>14</td>
<td>1,7</td>
<td>2,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>621</td>
<td>instalace čerpadla na přečerpaní splaškové kanalizace</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>32,00</td>
<td>32,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>622</td>
<td>instalace čerpadla na přečerpaní dešťové kanalizace</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>32,00</td>
<td>32,0</td>
<td>technologie ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>623</td>
<td>zásyp pískem</td>
<td>m³</td>
<td>263,86</td>
<td>0,03</td>
<td>7,9</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>624</td>
<td>zásyp zeminou</td>
<td>m³</td>
<td>53,38</td>
<td>0,53</td>
<td>28,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>625</td>
<td>odvoz přebytečné zeminy</td>
<td>m³</td>
<td>263,86</td>
<td>0,03</td>
<td>7,9</td>
<td>výkopy ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>626</td>
<td>vybavení místonsti UPS</td>
<td>celk.</td>
<td>1</td>
<td>85,00</td>
<td>85,0</td>
<td>technologie elektro</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>627</td>
<td>instalace tepelného čerpadla</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>64,00</td>
<td>64,0</td>
<td>technologie ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>628</td>
<td>instalace televizní antény</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>8,00</td>
<td>8,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>629</td>
<td>instalace internetového přijímače</td>
<td>kus</td>
<td>1</td>
<td>8,00</td>
<td>8,0</td>
<td>technologie elektro</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>630</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>4</td>
<td>3,00</td>
<td>12,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>631</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m³</td>
<td>142</td>
<td>1,60</td>
<td>227,2</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>632</td>
<td>montáž interiérového schodiště</td>
<td>kus</td>
<td>3</td>
<td>24,00</td>
<td>72,0</td>
<td>zámečnický prvek</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>633</td>
<td>nátěr sklepních kójí</td>
<td>m²</td>
<td>63,5</td>
<td>0,07</td>
<td>4,4</td>
<td>chemický nátěr</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>634</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>26,5</td>
<td>0,12</td>
<td>3,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>635</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, výtah)</td>
<td>m²</td>
<td>154,6</td>
<td>1,89</td>
<td>292,2</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>636</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>87,3</td>
<td>2,00</td>
<td>174,6</td>
<td>obkladačské práce</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>637</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>151,72</td>
<td>0,35</td>
<td>53,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>638</td>
<td>základ SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>151,72</td>
<td>0,30</td>
<td>45,5</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>639</td>
<td>vyztužení a zatmelení SDK desek + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>151,72</td>
<td>0,34</td>
<td>51,6</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>640</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4757,52</td>
<td>0,07</td>
<td>333,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>641</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4757,52</td>
<td>0,07</td>
<td>333,0</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>642</td>
<td>kompletace elektro 1 část</td>
<td>kus</td>
<td>11</td>
<td>0,75</td>
<td>8,3</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>644</td>
<td>pokládka miralonu</td>
<td>m²</td>
<td>184,88</td>
<td>0,04</td>
<td>7,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>645</td>
<td>plovoucí podlaha + zašítování</td>
<td>m²</td>
<td>184,88</td>
<td>0,70</td>
<td>129,4</td>
<td>pokládka podlahy</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>646</td>
<td>osazení ZP a topných žebřínek</td>
<td>kus</td>
<td>15</td>
<td>0,75</td>
<td>11,3</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>647</td>
<td>montáž dvěch zárubní + dveře</td>
<td>kus</td>
<td>27</td>
<td>1,7</td>
<td>45,9</td>
<td>zárubé a dveře</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>648</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4757,52</td>
<td>0,07</td>
<td>333,0</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>649</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>6</td>
<td>3,00</td>
<td>18,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>650</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m³</td>
<td>117</td>
<td>2,00</td>
<td>234,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>651</td>
<td>nátěr sklepních kójí</td>
<td>m²</td>
<td>64,44</td>
<td>0,07</td>
<td>4,5</td>
<td>chemický nátěr</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>1.PP</td>
<td>2.PP</td>
<td>3.PP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td>----</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Dokončovací práce</td>
<td>Dokončovací práce</td>
<td>Dokončovací práce</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>652</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>58,5</td>
<td>0,12</td>
<td>7,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>653</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>142,8</td>
<td>1,89</td>
<td>269,9</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>654</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>144,29</td>
<td>2,00</td>
<td>288,6</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>655</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>101,36</td>
<td>0,35</td>
<td>33,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>656</td>
<td>základ SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>101,36</td>
<td>0,30</td>
<td>28,3</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>657</td>
<td>vytužení a zatmelení SDK desek + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>101,36</td>
<td>0,34</td>
<td>32,0</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>658</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>5024,66</td>
<td>0,07</td>
<td>351,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>659</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>5024,66</td>
<td>0,07</td>
<td>351,7</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>660</td>
<td>komplektace elektro 1 část</td>
<td>-</td>
<td>x</td>
<td>x</td>
<td>32,0</td>
<td>elektro</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>661</td>
<td>monzáž otopných těles</td>
<td>kus</td>
<td>13</td>
<td>0,75</td>
<td>9,8</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>662</td>
<td>pokládka miralounu</td>
<td>m²</td>
<td>144,29</td>
<td>0,04</td>
<td>5,8</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>663</td>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m²</td>
<td>144,29</td>
<td>0,70</td>
<td>101,0</td>
<td>pokládka podlahy</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>664</td>
<td>osazení ZP a topných žebřínek</td>
<td>kus</td>
<td>27</td>
<td>0,75</td>
<td>20,3</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>665</td>
<td>montáž dveřních zábran + dveře</td>
<td>kus</td>
<td>37</td>
<td>1,7</td>
<td>62,9</td>
<td>zárubě a dveře</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>666</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>5024,66</td>
<td>0,07</td>
<td>351,7</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>667</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>5</td>
<td>3,00</td>
<td>15,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>668</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m³</td>
<td>131</td>
<td>2,00</td>
<td>262,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>669</td>
<td>nátěr sklepních kóji</td>
<td>m²</td>
<td>59,17</td>
<td>0,07</td>
<td>4,1</td>
<td>chemický nátěr</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>670</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>58,5</td>
<td>0,12</td>
<td>7,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>671</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>173,9</td>
<td>1,89</td>
<td>328,7</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>672</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>146,17</td>
<td>2,00</td>
<td>292,3</td>
<td>obkladačské práce</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>673</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>94,17</td>
<td>0,35</td>
<td>58,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>674</td>
<td>základ SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>94,17</td>
<td>0,30</td>
<td>50,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>675</td>
<td>vyztužení a zatmelení SDK desek + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>94,17</td>
<td>0,34</td>
<td>56,7</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>676</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4500,1</td>
<td>0,07</td>
<td>315,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>677</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4500,1</td>
<td>0,07</td>
<td>315,0</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>678</td>
<td>komplektace elektro 1 část</td>
<td>-</td>
<td>x</td>
<td>x</td>
<td>32,0</td>
<td>elektro</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>679</td>
<td>monzáž otopných těles</td>
<td>kus</td>
<td>15</td>
<td>0,75</td>
<td>11,3</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>680</td>
<td>pokládka miralounu</td>
<td>m²</td>
<td>247,53</td>
<td>0,04</td>
<td>9,9</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>681</td>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m²</td>
<td>247,53</td>
<td>0,70</td>
<td>173,3</td>
<td>pokládka podlahy</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>682</td>
<td>osazení ZP a topných žebřínek</td>
<td>kus</td>
<td>26</td>
<td>0,75</td>
<td>19,5</td>
<td>ZTI</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>683</td>
<td>montáž dveřních zábran + dveře</td>
<td>kus</td>
<td>43</td>
<td>1,7</td>
<td>73,1</td>
<td>zárubě a dveře</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>684</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4500,1</td>
<td>0,07</td>
<td>315,0</td>
<td>malba</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>685</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>6</td>
<td>3,00</td>
<td>18,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>686</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m³</td>
<td>122</td>
<td>2,00</td>
<td>244,0</td>
<td>VZT</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>687</td>
<td>brokování +příprava garáže</td>
<td>m²</td>
<td>572,77</td>
<td>0,22</td>
<td>126,0</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>688</td>
<td>nátěr garáže</td>
<td>m²</td>
<td>572,77</td>
<td>0,07</td>
<td>40,1</td>
<td>chemický nátěr</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>689</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>53,7</td>
<td>0,12</td>
<td>6,4</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>690</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>178,34</td>
<td>1,89</td>
<td>337,1</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>691</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>129,48</td>
<td>2,00</td>
<td>259,0</td>
<td>obkladačské práce</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>692</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>166,78</td>
<td>0,35</td>
<td>58,4</td>
<td>SDK</td>
<td>100%</td>
<td>100%</td>
</tr>
</tbody>
</table>
### 1.PP

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>693</td>
<td>záklop SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>166,78</td>
<td>0,30</td>
<td>50,0</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>694</td>
<td>vytužení a zatmelení SDK desk + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>166,78</td>
<td>0,34</td>
<td>56,7</td>
<td>SDK</td>
</tr>
<tr>
<td>695</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4607,58</td>
<td>0,07</td>
<td>322,5</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>696</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4607,58</td>
<td>0,07</td>
<td>322,5</td>
<td>malba</td>
</tr>
<tr>
<td>697</td>
<td>kompletace elektro 1.část</td>
<td>-</td>
<td>x</td>
<td>x</td>
<td>32,0</td>
<td>elektro</td>
</tr>
<tr>
<td>698</td>
<td>montáž otných těles</td>
<td>kus</td>
<td>16</td>
<td>0,75</td>
<td>12,0</td>
<td>ZTI</td>
</tr>
<tr>
<td>699</td>
<td>pokládka miralounu</td>
<td>m²</td>
<td>265,74</td>
<td>0,04</td>
<td>10,6</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>700</td>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m²</td>
<td>265,74</td>
<td>0,70</td>
<td>186,0</td>
<td>pokládka podlahy</td>
</tr>
<tr>
<td>701</td>
<td>osazení ZP a topných žebraňek</td>
<td>kus</td>
<td>28</td>
<td>0,75</td>
<td>21,0</td>
<td>ZTI</td>
</tr>
<tr>
<td>702</td>
<td>montáž dveřních zárubní + dveře</td>
<td>kus</td>
<td>31</td>
<td>1,7</td>
<td>52,7</td>
<td>zárubě a dveře</td>
</tr>
<tr>
<td>703</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4607,58</td>
<td>0,07</td>
<td>322,5</td>
<td>malba</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### garáž

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>704</td>
<td>penetrace garáže stěny, sloupů, stropů</td>
<td>m²</td>
<td>1100,54</td>
<td>0,07</td>
<td>77,0</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>705</td>
<td>2x malba garáže stěn, sloupů a tropů</td>
<td>m²</td>
<td>1100,54</td>
<td>0,14</td>
<td>154,1</td>
<td>malba garáže</td>
</tr>
<tr>
<td>706</td>
<td>kompletace elektro</td>
<td>-</td>
<td>x</td>
<td>x</td>
<td>32</td>
<td>elektro</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 1.NP

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>707</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>6</td>
<td>3,00</td>
<td>18,0</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>708</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m¹</td>
<td>128</td>
<td>2,00</td>
<td>256,0</td>
<td>VZT</td>
</tr>
<tr>
<td>709</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>54,6</td>
<td>0,12</td>
<td>6,6</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>710</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>156,45</td>
<td>1,89</td>
<td>295,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>711</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>64,39</td>
<td>2,00</td>
<td>128,8</td>
<td>obkladačské práce</td>
</tr>
<tr>
<td>712</td>
<td>pokládka čistícího rohože</td>
<td>m²</td>
<td>17,15</td>
<td>0,54</td>
<td>9,3</td>
<td>čistící rohož</td>
</tr>
<tr>
<td>713</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>95,35</td>
<td>0,35</td>
<td>33,4</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>714</td>
<td>záklop SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>4891,35</td>
<td>0,07</td>
<td>342,4</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>715</td>
<td>vytužení a zatmelení SDK desk + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>4891,35</td>
<td>0,07</td>
<td>342,4</td>
<td>SDK</td>
</tr>
<tr>
<td>716</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4891,35</td>
<td>0,07</td>
<td>342,4</td>
<td>malba</td>
</tr>
<tr>
<td>717</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4891,35</td>
<td>0,07</td>
<td>342,4</td>
<td>malba</td>
</tr>
<tr>
<td>718</td>
<td>kompletace elektro 1.část</td>
<td>-</td>
<td>x</td>
<td>x</td>
<td>32,0</td>
<td>elektro</td>
</tr>
<tr>
<td>719</td>
<td>montáž otných těles</td>
<td>kus</td>
<td>22</td>
<td>0,75</td>
<td>16,5</td>
<td>ZTI</td>
</tr>
<tr>
<td>720</td>
<td>pokládka miralounu</td>
<td>m²</td>
<td>297,56</td>
<td>0,04</td>
<td>11,9</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>721</td>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m²</td>
<td>297,56</td>
<td>0,70</td>
<td>208,3</td>
<td>pokládka podlahy</td>
</tr>
<tr>
<td>722</td>
<td>osazení ZP a topných žebraňek</td>
<td>kus</td>
<td>29</td>
<td>0,75</td>
<td>21,8</td>
<td>ZTI</td>
</tr>
<tr>
<td>723</td>
<td>montáž dveřních zárubní + dveře</td>
<td>kus</td>
<td>30</td>
<td>1,7</td>
<td>51,0</td>
<td>zárubě a dveře</td>
</tr>
<tr>
<td>724</td>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m²</td>
<td>4891,35</td>
<td>0,07</td>
<td>342,4</td>
<td>malba</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### 2.NP

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>725</td>
<td>montáž rekuperačních jednotek</td>
<td>kus</td>
<td>4</td>
<td>3,00</td>
<td>12,0</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>726</td>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m¹</td>
<td>119</td>
<td>2,00</td>
<td>238,0</td>
<td>VZT</td>
</tr>
<tr>
<td>727</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>44,6</td>
<td>0,12</td>
<td>5,4</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>728</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>116,78</td>
<td>1,89</td>
<td>220,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>729</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>102,7</td>
<td>2,00</td>
<td>205,4</td>
<td>obkladačské práce</td>
</tr>
<tr>
<td>730</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,35</td>
<td>27,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>731</td>
<td>záklop SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,30</td>
<td>23,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>732</td>
<td>vytužení a zatmelení SDK desk + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,34</td>
<td>26,9</td>
<td>SDK</td>
</tr>
<tr>
<td>733</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4980,24</td>
<td>0,07</td>
<td>348,6</td>
<td>100%</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Dokončovací práce**

<p>| | | | | | | |</p>
<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
<th></th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>1.PP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>734</td>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m²</td>
<td>44,6</td>
<td>0,12</td>
<td>5,4</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>735</td>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m²</td>
<td>116,78</td>
<td>1,89</td>
<td>220,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>736</td>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>102,7</td>
<td>2,00</td>
<td>205,4</td>
<td>obkladačské práce</td>
</tr>
<tr>
<td>737</td>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,35</td>
<td>27,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>738</td>
<td>záklop SDK deskou</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,30</td>
<td>23,7</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>739</td>
<td>vytužení a zatmelení SDK desk + broušení</td>
<td>m²</td>
<td>79,14</td>
<td>0,34</td>
<td>26,9</td>
<td>SDK</td>
</tr>
<tr>
<td>740</td>
<td>penetrace stěny a strop</td>
<td>m²</td>
<td>4980,24</td>
<td>0,07</td>
<td>348,6</td>
<td>100%</td>
</tr>
<tr>
<td>Vnější úpravy a kompletní dokončovací práce</td>
<td>2. NP</td>
<td>3. NP</td>
<td>4. NP až 3. NP</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>------------------------------------------</td>
<td>-------</td>
<td>-------</td>
<td>---------------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>4980,24</td>
<td>0,07</td>
<td>348,6 malba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž elektro 1 část</td>
<td></td>
<td>x</td>
<td>x 32,0 elektro</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž otopných těles</td>
<td>kus 20</td>
<td>0,75</td>
<td>15,0 ZTI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka mirroronu</td>
<td>m² 270,54</td>
<td>0,04</td>
<td>10,8 pokládka podlahy</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m² 270,54</td>
<td>0,70</td>
<td>189,4 pokládka podlahy</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>osazení ZP a topných žebřínek</td>
<td>kus 24</td>
<td>0,75</td>
<td>18,0 ZTI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž dveřních zábrubí + dveře</td>
<td>kus 27</td>
<td>1,7</td>
<td>45,9 zárubí a dveře</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m² 4980,24</td>
<td>0,07</td>
<td>348,6 malba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž rekuperáčních jednotek</td>
<td>kus 2</td>
<td>3,00</td>
<td>6,0</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>připojovací potrubí VZT</td>
<td>m¹ 63</td>
<td>2,00</td>
<td>126,0 VZT</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>hydroizolace pod obklad a dlažbu v koupelnách</td>
<td>m² 18,6</td>
<td>0,12</td>
<td>2,2</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka keramické dlažby (byty, chodby, schodiště)</td>
<td>m² 71,46</td>
<td>1,89</td>
<td>135,1</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>keramický obklad včetně osazení revizních dvířek</td>
<td>m² 43,24</td>
<td>2,00</td>
<td>86,5 obkladací práce</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>rastrování pro SDK podhled včetně revizních dvířek</td>
<td>m² 35,79</td>
<td>0,35</td>
<td>12,5</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž dveřních zárubí + dveře</td>
<td>kus 14</td>
<td>1,7</td>
<td>23,8 zárubí a dveře</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m² 2373</td>
<td>0,07</td>
<td>166,1 malba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kompletace elektro 1 část</td>
<td></td>
<td>x</td>
<td>x 16,0 elektro</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž otopných těles</td>
<td>kus 12</td>
<td>0,75</td>
<td>9,0 ZTI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka mirroronu</td>
<td>m² 128,6</td>
<td>0,04</td>
<td>5,1 pokládka podlahy</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>plovoucí podlaha</td>
<td>m² 128,6</td>
<td>0,70</td>
<td>90,0 pokládka podlahy</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>osazení ZP a topných žebřínek</td>
<td>kus 10</td>
<td>0,75</td>
<td>7,5 ZTI</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž dveřních zábrubí + dveře</td>
<td>kus 14</td>
<td>1,7</td>
<td>23,8 zárubí a dveře</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>malba stěn a stropu</td>
<td>m² 2373</td>
<td>0,07</td>
<td>166,1 malba</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž lešení</td>
<td>m² 2035,5</td>
<td>0,30</td>
<td>610,65 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>zakrytí oken</td>
<td>m² 719,52</td>
<td>0,11</td>
<td>79,15 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>minerální vata + APU lišty rohy, výztuhy, dilatace</td>
<td>m² 2156,5</td>
<td>0,70</td>
<td>1509,55 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>osazení venkovních parapetů</td>
<td>m² 1158</td>
<td>0,68</td>
<td>787,44 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>lepidlo</td>
<td>m² 2156,5</td>
<td>0,56</td>
<td>1207,64 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>perlína</td>
<td>m² 2156,5</td>
<td>0,10</td>
<td>215,65 zateplení fasády</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>montáž zábradlí včetně zakrytí zábradlí</td>
<td>bm 302,4</td>
<td>0,29</td>
<td>87,70 zámečnický prvek</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>penetrace</td>
<td>m² 2156,5</td>
<td>0,07</td>
<td>150,96 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>probavena omítky</td>
<td>m² 2156,5</td>
<td>0,17</td>
<td>366,61 zateplení fasády</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>demontáž lešení</td>
<td>m² 2035,5</td>
<td>0,15</td>
<td>305,33 lešení</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>oprava po kotvách od lešení</td>
<td>m² 1700</td>
<td>0,01</td>
<td>17,00 zateplení fasády</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka rektifikáčních terčů a kontra latí</td>
<td>m² 609,95</td>
<td>0,70</td>
<td>426,97 zateplení fasády</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka terasových prkén</td>
<td>m² 609,95</td>
<td>0,58</td>
<td>353,77 pokládka podlahy</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Vnější úpravy a kompletace</td>
<td>1.PP a 1.NP</td>
<td>4.PP, 3.PP a 2.PP</td>
<td>Ostatní</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>---------------------------</td>
<td>-------------</td>
<td>-------------------</td>
<td>---------</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka geotextílie</td>
<td>m² 244,84</td>
<td>0,04</td>
<td>9,79</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>svahování v příslušném sklonu</td>
<td>m² 218,75</td>
<td>0,07</td>
<td>15,31</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dutnění</td>
<td>m² 218,75</td>
<td>0,30</td>
<td>65,63</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>štěrkový podsyp</td>
<td>m² 495,29</td>
<td>0,20</td>
<td>99,06</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pískový podsyp</td>
<td>m² 495,29</td>
<td>0,20</td>
<td>99,06</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>dutnění</td>
<td>m² 495,29</td>
<td>0,05</td>
<td>24,76</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>odvodňovací kanálek</td>
<td>bm 30,35</td>
<td>0,35</td>
<td>10,62</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka dlažby zámkové včetně obrubníků</td>
<td>m² 100%</td>
<td>100%</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka geotextílie</td>
<td>m² 97,6</td>
<td>0,04</td>
<td>3,90</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>štěrkový podsyp frakce 8-16 výšky 10cm</td>
<td>m² 97,6</td>
<td>0,20</td>
<td>19,52</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>štěrkový podsyp frakce 4-8 výšky 15cm</td>
<td>m² 97,6</td>
<td>0,20</td>
<td>19,52</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka rektifikačních terčů a kontra latí</td>
<td>m² 97,6</td>
<td>0,70</td>
<td>68,32</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>pokládka terasových prken</td>
<td>m² 97,6</td>
<td>0,58</td>
<td>56,61</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kompletace a revize VZT</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>60,00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kompletace a revize topeni + vody</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>120,00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kompletace a revize kanalizace</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>120,00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>kompletace a revize elektr a bezp. zařízení</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>120,00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>vyčištění budovy</td>
<td>m² 4034</td>
<td>0,27</td>
<td>1089,18</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>odstranění zařízení staveniště</td>
<td>60%</td>
<td>x</td>
<td>32,00</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>úklid staveniště</td>
<td>m² 1050</td>
<td>0,03</td>
<td>31,50</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>přejízda stavby</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td>-</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Komentář:**

- **Vnější úpravy a kompletace** jsou součástí projektu, které se v oblasti stavebnictví těží na úpravách exteriéru stavby.
- **Kompletace** a **1.PP a 1.NP** jsou rozděleny na podle čísel, což znamená, že jež nároky na úpravu a výstavbu.
- **4.PP, 3.PP a 2.PP** jsou rozděleny na podle čísel, což znamená, že jež nároky na úpravu a výstavbu.
- **Ostatní** jsou rozděleny na podle čísel, což znamená, že jež nároky na úpravu a výstavbu.