

*projektová dokumentace pro provádění stavby*

---

název stavby      **ZEMĚDĚLSKÉ DRUŽSTVO OSTAŠ -  
STAVEBNÍ ÚPRAVY,  
Žďár nad Metují 141, 549 55 Žďár nad Metují**

---

zpracovatel      Zbyněk Chmela, autor. inženýr pro poz. stavby ČKAIT, č. a. 0701436  
podpis a razítko

datum      06/2022 - 08/2022  
část dokumentace      D.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

**BOURACÍ PRÁCE**

**D.1.3**

**OTVOROVÉ VÝPLNĚ**

Pozn.: Bourání otvorových výplní není vyznačeno ve výkresech, číslo bouraného prvku (okno, dveře či vrata) odpovídá číslu nového prvku (okno, dveře, vrata)

**OTVOROVÉ VÝPLNĚ - BUDOVA A**

<b>BD A-1</b>	<b>dveře jednokřídlé, voštinové, v ocelové zárubni</b> rozměry otvoru: 1020 mm x 2080 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD A-2</b>	<b>dveře jednokřídlé, kovové, v ocelové zárubni</b> rozměry otvoru: 850 mm x 2050 mm	<b>1 ks</b>
<b>BO A-1</b>	<b>sklobetonové tvárnice</b> rozměry otvoru: 1200 mm x 1200 mm	<b>1 ks</b>

**OTVOROVÉ VÝPLNĚ - BUDOVA B**

<b>BO B-1</b>	<b>okno třídlílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 1500 mm x 3000 mm	<b>6 ks</b>
<b>BO B-2</b>	<b>okno třídlílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 2380 mm x 1500 mm	<b>4 ks</b>
<b>BO B-3</b>	<b>sklobetonové tvárnice</b> rozměry otvoru: 1500 mm x 1500 mm	<b>2 ks</b>
<b>BO B-4</b>	<b>sklobetonové tvárnice</b> rozměry otvoru: 900 mm x 1250 mm	<b>1 ks</b>
<b>BO B-5</b>	<b>okno dvoudílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 1600 mm x 1500 mm	<b>2 ks</b>
<b>BO B-6</b>	<b>okno jednodílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 600 mm x 600 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-7</b>	<b>okno třídlílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 2380 mm x 1460 mm	<b>1 ks</b>
<b>BO B-8</b>	<b>sklobetonové tvárnice</b> rozměry otvoru: 1500 mm x 1500 mm	<b>2 ks</b>
<b>BO B-9</b>	<b>okno jednodílné, dřevěné s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 1500 mm x 1500 mm	<b>3 ks</b>
<b>BO B-10</b>	<b>okno třídlílné, ocelové s dvojsklem</b> rozměry otvoru: 2400 mm x 1500 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-1</b>	<b>dveře jednokřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 1020 mm x 2150 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-2</b>	<b>dveře jednokřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 1170 mm x 2150 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-3</b>	<b>dveře dvoukřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 1470 mm x 2030 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-4</b>	<b>dveře jednokřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 810 mm x 2020 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-5</b>	<b>dveře jednokřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 810 mm x 2020 mm	<b>1 ks</b>
<b>BD B-6</b>	<b>dveře jednokřídlé, ocelové</b> rozměry otvoru: 810 mm x 2020 mm	<b>1 ks</b>

<b>BD B-7</b>	<b>dveře dvoukřídlé se světlíkem, ocelové</b> rozměry otvoru: 1070 mm x 2300 mm světlík: 1070 mm x 200 mm ze sklobetonu	<b>1 ks</b>
<b>BD B-8</b>	<b>dveře jednodílné, ocelové</b> rozměry otvoru: 710 mm x 2030 mm pozn.: otvor po dveřích bude zazděn	<b>1 ks</b>
<b>BVR B-1</b>	<b>vrata dvoukřídlá, dřevěná</b> rozměry otvoru: 3995 mm x 3420 mm	<b>1 ks</b>
<b>BVR B-2</b>	<b>vrata dvoukřídlá, ocelová</b> rozměry otvoru: 2860 mm x 2800 mm	<b>1 ks</b>
<b>BVR B-3</b>	<b>vrata dvoukřídlá, ocelová</b> rozměry otvoru: 4190 mm x 4110 mm	<b>2 ks</b>

KLEMPÍŘSKÉ KONSTRUKCE		
OSTATNÍ - BUDOVA A		
<b>BKL A-1</b>	<b>parapet okna</b> šířka 1300 mm, ř.š.250 mm	<b>4 ks</b>
<b>BKL A-2</b>	<b>parapet okna</b> šířka 840 mm, ř.š.250 mm	<b>1 ks</b>
<b>BKL A-3</b>	<b>parapet okna</b> šířka 1250 mm, ř.š.250 mm	<b>2 ks</b>
<b>BKL A-4</b>	<b>oplechování atiky</b> Fe+Zn ř.š.do 400 mm	<b>30,7 m</b>
<b>BKL A-5</b>	<b>žlab a svod</b> Fe+Zn délka žlabu 22,5 m, délka svodu 3,6 m	<b>1 kpl</b>
<b>BKL A-6</b>	<b>žlab a svod</b> Fe+Zn délka žlabu 11,1 m, délka svodu 3,6 m	<b>1 kpl</b>
OSTATNÍ - BUDOVA B		
<b>BKL B-1</b>	<b>parapet okna</b> Fe+Zn šířka 2380 mm, ř.š.230 mm	<b>9 ks</b>
<b>BKL B-2</b>	<b>parapet okna</b> Fe+Zn šířka 1480 mm, ř.š.230 mm	<b>6 ks</b>
<b>BKL B-3</b>	<b>parapet okna</b> Fe+Zn šířka do 1500 mm, ř.š.230 mm	<b>4 ks</b>
<b>BKL B-4</b>	<b>střešní krytina</b> Fe+Zn	<b>20 m<sup>2</sup></b>

<b>OSTATNÍ</b>		
<b>OSTATNÍ - BUDOVA A</b>		
Neobsazeno.		
<b>OSTATNÍ - BUDOVA B</b>		
<b>B 1</b>	<b>dřevěný obklad stěn</b> dřevěný obklad stěn z vertikálně skládaných prken	<b>35,0 m<sup>2</sup></b>
<b>B 2</b>	<b>střešní souvrství</b> střešní souvrství tl. do 200 mm (vyjma falcovaný plech stř. krytiny) předpokládaná skladba: tepelná izolace, spádová vrstva z betonu, parozábrana	<b>17,9 m<sup>2</sup></b>