

**ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE**

**FAKULTA STAVEBNÍ**

**KATEDRA KONSTRUKCÍ POZEMNÍCH STAVEB**



Výkaz výrobků

**BAKALÁŘSKÁ PRÁCE**

**2022**

**Marek Matějovský**

Studijní program: Stavební inženýrství

Studijní obor: Konstrukce pozemních staveb (C)

Vedoucí práce: Ing. Kamil Staněk, Ph.D.

<b>Tabulka truhlářských výrobků</b>	
<b>Označení</b>	<b>Popis</b>
T1	Dřevěný parapet 2000x200
T2	Dřevěný parapet 700x200
<b>Tabulka klempířských výrobků</b>	
<b>Označení</b>	<b>Popis</b>
K1	Plechový parapet 2000x130
K2	Plechový parapet 700x130
<b>Tabulka zámečnických výrobků</b>	
<b>Označení</b>	<b>Popis</b>
Z1	Dveře 1800x2300 dvoukřídlové, prosklené, hliníkové
Z2	Prosklená výplň otvoru 1000x2200
Z3	Revizní dveře plechové 700x1200, pravé
Z4	Plechový dveřní rám tl. 150 mm
Z5	Přechodová podlahová lišta
Z6	Dveře 1000x1970, pravé, kovové
Z7	Dveře 1000x1970, levé, kovové
Z8	Dveře 900x1970, pravé, dřevěné
Z9	Dveře 900x1970, levé, dřevěné
Z10	Dveře 1000x1970, pravé, kovové, s větrací mřížkou
Z11	Dveře 700x1970, pravé, dřevěné
Z12	Dveře 700x1970, levé, dřevěné
Z13	Dveře 2x900x2400 dvoukřídlové, kovové, prosklené
Z14	Okno 1000x2400 neotvíravé a dveře levé prosklené 800x2400 v rámu 2000x2500, hliníkové
Z15	Okno 1300x1500 neotvíravé a okno 500x1500 otvíravé levé, vyklápěcí v rámu 2000x1600, hliníkové
Z16	Okno 600x1600 vyklápěcí v rámu 700x1700, hliníkové
Z17	Zárubeň tl. 170 mm 1100x2000
Z18	Zárubeň tl. 75 mm 1000x2000
Z19	Zárubeň tl. 75 mm 800x2000
Z20	Dveře 800x1970 a 400x1970 dvoukřídlové, kovové, prosklené
Z21	Vrata 3500x2500
Z22	Zábradlí nerezové, výška 1100 mm
Z23	Zábradlí nerezové, výška 1000 mm
Z24	Střešní okno 1600x880 elektrické kyvné otvírání
Z25	Střešní okno 1600x880 neotvíravé
Z26	Světlík 1600x1600 SOZ
Z27	Okno 1300x1500 neotvíravé a okno 500x1500 vyklápěcí v rámu 2000x1600, hliníkové
Z28	Okno 600x500 vyklápěcí v rámu 700x600, hliníkové
Z29	Výlez na střechu 700x1200, neprůhledný