

# Celkový výpis vnitřních dveří

ZŠ Švabinského SO - učebna chemie, fyziky

OZN.	Popis a grafické schéma	umístění / počet ks		
<div> <div>D1</div> <div>P</div> </div> <div> <div>PRAVÉ</div> </div>	<p><b>Dveře vstup do učebny</b></p> <p>Dveře dřevěné, vnitřní, otočné, jednokřídlé, plné, osazení do ocelové zárubně.  Materiál dveřního křídla :  - konstrukce je tvořena nosným smrkový rámem s voštinovou výplní opláštěnou dřevotřískovou deskou  Křídlo hladké plné  Zárubeň typová ocelová pro tl. zdi 100 mm,  Povrchová úprava - CPL laminát v odstínu bílé  Kování - klika-klika, zámek FAB, madlo na opačné straně než závěsy, křídlo opatří madlem přes celou šířku křídla ve výšce 800 - 900 mm povrchová úprava chrom mat.  Bez prahu, bez lišty, dveřní okop, plech nerez v. 150mm,  Požární odolnost : <b>bez požární odolnosti</b></p> <p><b>Rozměr dveří : 900 x 1970 mm, PRAVÉ</b></p>	1		1
<div> <div>D02</div> <div>L</div> </div> <div> <div>LEVÉ</div> </div>	<p><b>Dveře z učebny do kabinetu</b></p> <p>Dveře dřevěné, vnitřní, otočné, jednokřídlé, prosklené 1/3, osazení do ocelové zárubně.  Materiál dveřního křídla :  - konstrukce je tvořena nosným smrkový rámem s voštinovou výplní opláštěnou dřevotřískovou deskou  Křídlo hladké plné  Zárubeň typová ocelová pro tl. zdi 100 mm,  Povrchová úprava - CPL laminát v odstínu šedé  Kování - klika-klika, zámek FAB,  Bez prahu, bez lišty, dveřní okop, plech nerez v. 150mm,  Požární odolnost : <b>bez požární odolnosti</b></p> <p><b>Rozměr dveří : 800 x 1970 mm, PRAVÉ</b></p>	1		1
<div> <div>D03</div> <div>P</div> </div> <div> <div>PRAVÉ</div> </div>	<p>Dveře dřevěné, vnitřní, otočné, jednokřídlé, plné, osazení do ocelové zárubně.  Materiál dveřního křídla :  - konstrukce je tvořena nosným smrkový rámem s voštinovou výplní opláštěnou dřevotřískovou deskou  Křídlo hladké plné  Zárubeň typová ocelová pro tl. zdi 100 mm,  Povrchová úprava - CPL laminát v odstínu bílé  Kování - klika-klika, zámek FAB,  Bez prahu, bez lišty, dveřní okop, plech nerez v. 150mm,  Požární odolnost : <b>bez požární odolnosti</b></p> <p><b>Rozměr dveří : 800 x 1970 mm, PRAVÉ / LEVÉ</b></p>		1	1
<div> <div>D04</div> <div>L</div> </div> <div> <div>LEVÉ</div> </div>			1	1

!!! POZOR : před výrobou nutno ověřit rozměry na stavbě, nechat odsouhlasit vzorky architektem projektu

# Celkový výpis oken

ZŠ Švabinského SO - učebna chemie, fyziky

OZN.	Popis a grafické schéma	umístění / počet ks		
		učebna	kabinet	celkem
<div> <p><b>001</b></p> </div>	<div> <p><b>Okno učebna / vývod VZT</b></p> </div> <div> <p>plastový panel</p> <p><b>Výměna okeního křídla s otvorem pro vývod VZT laboratorní digestoře</b>      rám plastový - hliníkový      barva rámu bílá      izolační dvojsklo      Požární odolnost : <b>bez požární odolnosti</b>  <b>Rozměr dveří : 1140 x 1650 mm</b></p> </div> <div> <p><b>!!! POZOR :</b> před výrobou nutno ověřit rozměry na stavbě, nechat odsouhlasit vzorky architektem projektu</p> </div>	<p><b>1</b></p>		<p><b>1</b></p>

**!!! POZOR :** před výrobou nutno ověřit rozměry na stavbě, nechat odsouhlasit vzorky architektem projektu