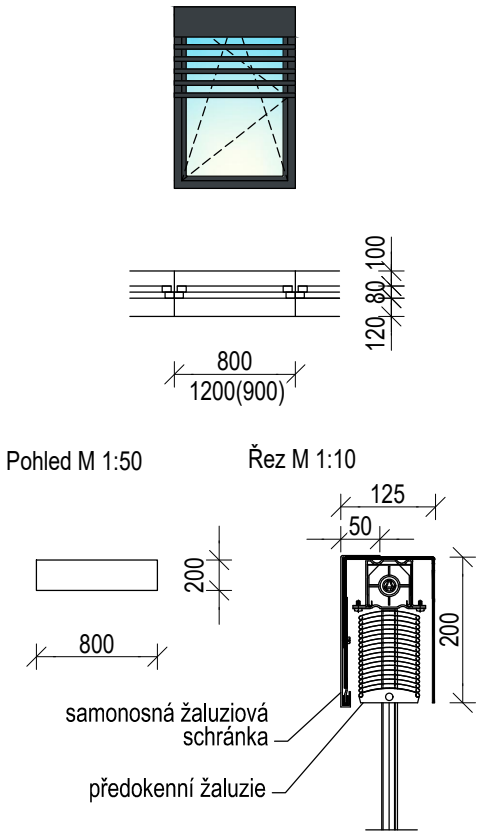
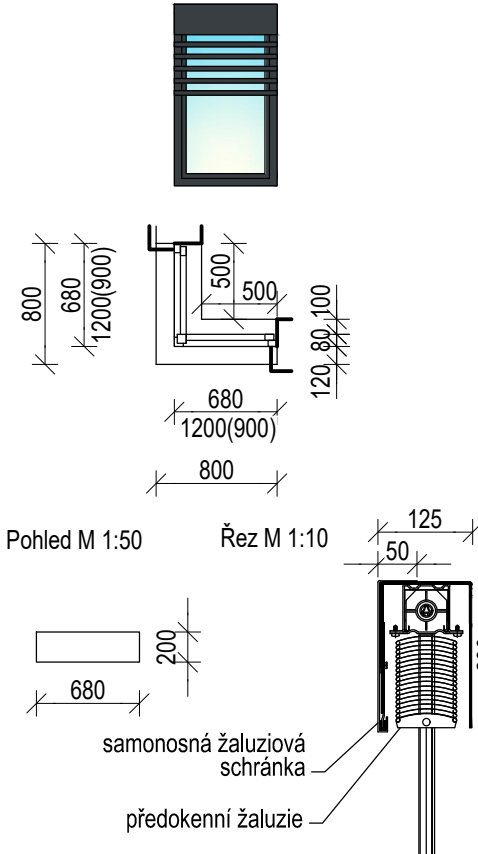


Výpis oken				
Označení	Rozměry (mm)	ks	Popis	Poznámka / schéma zobrazení
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">OH 03</div>	<p>Okno 800 x 1200</p> <p>Stavební otvor 800 x 1200 parapet v. 900</p>	2 ks	<p><b>OKNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- v části dovnitř výklopné a otevíravé</li> </ul> <p><u>Materiál:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-hliníkový rám s přerušeným tepel. mostem</li> <li>-izolační sklo (dvoj-troj sklo) dle <math>R_w</math> a <math>U_g</math></li> <li>-kliky a štítky barva dle rámu okna</li> <li>-celoobvodové 4-polohové kování stříbrné matné (zavřeno, otevřeno, mikroventilace, sklopeno)</li> <li>-dvoustupňová ochrana proti povětrnostním vlivům (spárová průvzdušnost EN12207 třída 4, těsnost proti nárazovému dešti EN 12208 třída 9A-E900)</li> <li>-těsnění - celoobvodové, min. dvojitě, součást profilů</li> </ul> <p><u>Povrchová úprava a barevné řešení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Barva ext.: RAL 7016 / Barva int.: RAL 7016</li> </ul> <p><u>Součinitel tepelné propustnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rám <math>U_f = \min. 1.2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> <li>- Izolační sklo <math>U_g = \min. 1.0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> <li>- Celková <math>U_w = 1.2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> </ul> <p><u>Akustické vlastnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Třída TZI 4 / Vzduchová neprůzvučnost <math>R_w = 40 \text{ dB}</math></li> </ul> <p><u>Poznámka:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-parapet vnitřní HPL (postforming), šířka parapetu 100 mm, vzhled buk</li> <li>-parapet vnější systémový fasádní plech, šířka parapetu 120 mm</li> <li>-exteriérové hliníkové žaluzie s lamelami a horní krycí lištou, v provedení RAL 7016</li> <li>-součástí dodávky jsou veškeré systémové kotvení a přípojně prvky</li> </ul>	 <p>Pohled M 1:50      Řez M 1:10</p> <p>samonosná žaluziová schránka předokenní žaluzie</p>
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">OH 04</div>	<p>Okno 680 x 1200 (2 ks)</p> <p>Stavební otvor 800 x 1200 parapet v. 900</p>	4 ks	<p><b>ROHOVÉ OKNO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- fixní zasklení, rohové okno, roh je tvořen společným rámem dvou okenních výplní</li> </ul> <p><u>Materiál:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-hliníkový rám s přerušeným tepel. mostem</li> <li>-izolační sklo (dvoj-troj sklo) dle <math>R_w</math> a <math>U_g</math></li> <li>-dvoustupňová ochrana proti povětrnostním vlivům (spárová průvzdušnost EN12207 třída 4, těsnost proti nárazovému dešti EN 12208 třída 9A-E900)</li> <li>-těsnění - celoobvodové, min. dvojitě, součást profilů</li> </ul> <p><u>Povrchová úprava a barevné řešení:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Barva ext.: RAL 7016 / Barva int.: RAL 7016</li> </ul> <p><u>Součinitel tepelné propustnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rám <math>U_f = \min. 1.2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> <li>- Izolační sklo <math>U_g = \min. 1.0 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> <li>- Celková <math>U_w = 1.2 \text{ Wm}^{-2}\text{K}^{-1}</math></li> </ul> <p><u>Akustické vlastnosti:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Třída TZI 4 / Vzduchová neprůzvučnost <math>R_w = 40 \text{ dB}</math></li> </ul> <p><u>Poznámka:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-parapet vnitřní HPL (postforming), šířka parapetu 100 mm, vzhled buk</li> <li>-parapet vnější systémový fasádní plech, šířka parapetu 120 mm</li> <li>-exteriérové hliníkové žaluzie s lamelami a horní krycí lištou, v provedení RAL 7016</li> <li>-součástí dodávky jsou veškeré systémové kotvení a přípojně prvky</li> </ul>	 <p>Pohled M 1:50      Řez M 1:10</p> <p>samonosná žaluziová schránka předokenní žaluzie</p>