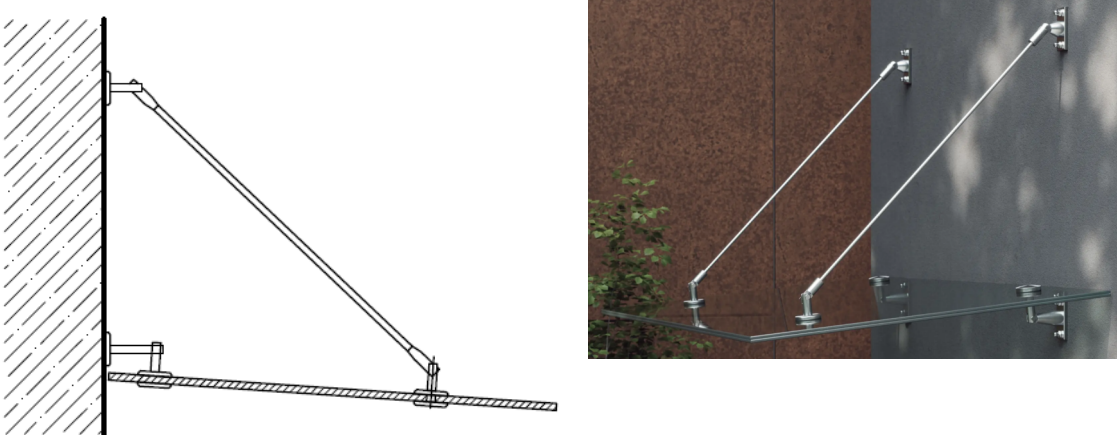
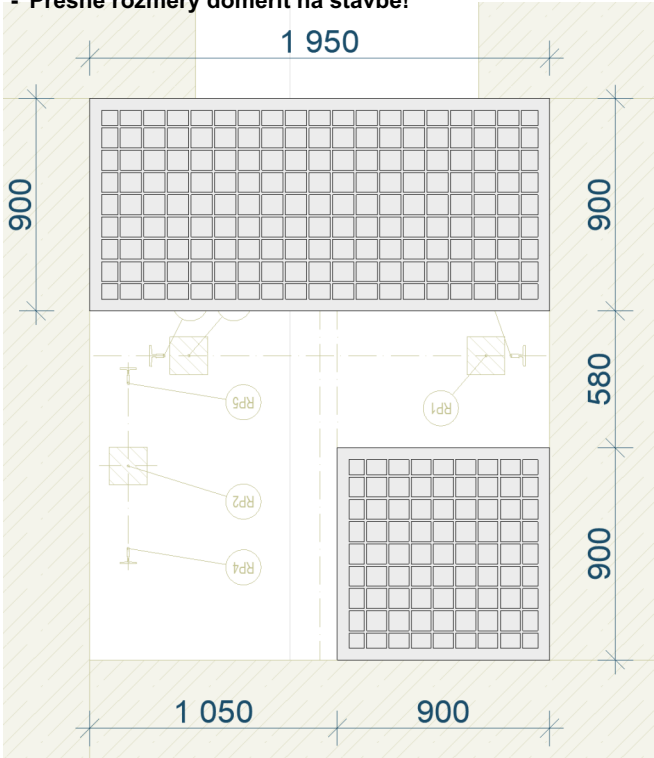


# VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ

Ozn.	Schéma/Náhled/Popis	Počet		
		SO101	SO601	SO901
Z15	<div>  </div> <p><b>Nadedvevní celoskleněná stříška celk. rozměrů 1000x1800mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sklo je lepené bezpečnostní (ESG 6.6.2) , čiré, celoobvodově broušené, uložené u stěny na 2ks nerezových konzolách s kruhovými terči, stříška bude vyvěšena pomocí 2ks nerezových táhel, táhla budou kotvena do skla přes kruhové nerezové terče, kotvení táhel a nerezových konzol do obvodové stěny výtahu pomocí nerezových chemických kotev.</li> <li>- Materiál nerezí AISI 304</li> <li>- <i>Tento nákres nenahrazuje výrobní ani dílenskou dokumentaci. Dodavatel stavby provede zaměření skutečného stavu konstrukcí zpracuje na základě skutečného stavu výrobní dokumentaci.</i></li> <li>- <b>Přesné rozměry doměřit na stavbě!</b></li> </ul>		1ks	
Z16	<p><b>Pochozí rošt u dna výtahové šachty</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lisovaný rošt pásek-pásek</li> <li>- Velikost oka 30x30mm</li> <li>- Materiál nerez 1.4301</li> <li>- Rozměr 1900/900mm 1kus a 900/900mm 1 kus</li> <li>- Osadit na nerezové úhelníky L profily 60x50x5</li> <li>- Podpůrné nerezové L úhelníky budou kotveny do stěn šachty lepenými kotvami</li> <li>- <i>Tento nákres nenahrazuje výrobní ani dílenskou dokumentaci. Dodavatel stavby provede zaměření skutečného stavu konstrukcí zpracuje na základě skutečného stavu výrobní dokumentaci.</i></li> <li>- <b>Přesné rozměry doměřit na stavbě!</b></li> </ul> <div>  </div>		2ks	