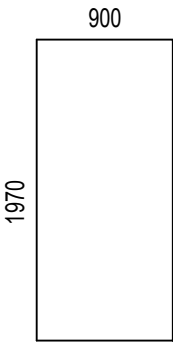
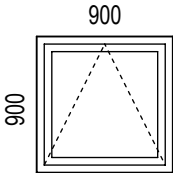
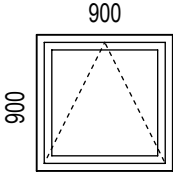
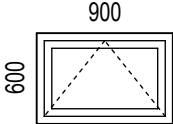
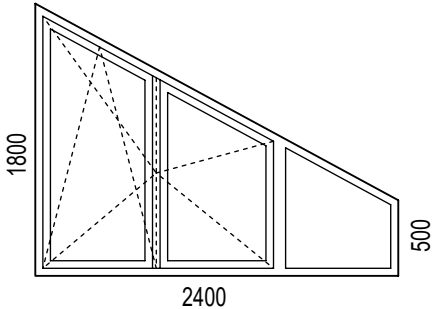


ozn.	schéma	popis	1. NP	2. NP	celkem
4		<p>Dřevěné venkovní dveřní křídlo hladké s polodrážkou - plné do stávající ocelové zárubně zámek s vložkou kování štítky, klika-klika</p> <p style="text-align: right;">L P</p>	<p>1 1</p>	<p>- -</p>	<p>1 1</p>
5		<p>Okno s hliníkovým rámem a přerušeným tepelným mostem zasklené čirým izolačním trojsklem $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ barva modrá celoobvodové kování</p> <p>900 x 900 mm</p>	14	-	14
5a		<p>Okno s hliníkovým rámem a přerušeným tepelným mostem zasklené čirým izolačním trojsklem s požární odolností min. EI 15DP3 barva modrá celoobvodové kování</p> <p>900 x 900 mm</p>	1	-	1
6		<p>Okno s hliníkovým rámem a přerušeným tepelným mostem zasklené čirým izolačním trojsklem $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$ barva modrá celoobvodové kování</p> <p>900 x 600 mm</p>	3	-	3
7		<p>Okno trojkřídlé s hliníkovým rámem a přerušeným tepelným mostem jedno křídlo otevíravé a sklápěcí druhé otevíravé a třetí pevné zasklené čirým izolačním trojsklem $u \leq 0,9 \text{ W/m}^2 \cdot \text{K}$, barva modrá celoobvodové kování</p> <p>2400 x 1800-500 mm</p>	-	1	1