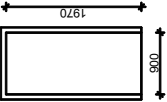
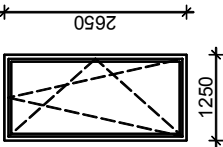
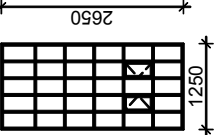


POL.	SCHÉMA	<div>Stavební objekt B</div> <div>1.NP</div>	CELKEM	POPIS
<div>PB6</div>	<div>  <div>POŽÁRNÍ</div> </div> <div> <div>LEVĚ</div> <div>PRAVĚ</div> </div>	<div>1</div> <div></div>	1	<p><b>PROTIPOŽÁRNÍ DVEŘE</b>  VELIKOST DVEŘÍ 1000/1970 mm  POPIS: DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE, HLADKÉ, PLNÉ KŘÍDLO OTOČNÉ</p> <p>POVRCH KŘÍDLA: LISOVANÝ CPL LAMINÁT, tl. 0,2 mm,  S VYSOKOU ODOLNOSTÍ PROTI DEFORMACÍM A PRASKLINÁM,  BARVA DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE  ZÁRUBEN: OCELOVÁ, NÁTĚR, BARVA DLE VÝBĚRU OBJEDNATELE  KOVÁNÍ: KLIKA - KLIKA  ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA</p> <p><b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW 30 DP3-C (SAMOZAVÍRAČ)</b></p>
<div>TB3</div>	<div>  </div>	<div>2</div>	2	<p><b>DŘEVĚNÉ OKNO</b>  DŘEVĚNÉ OKNO 1 KŘÍDLOVÉ S CELOOBBVODOVÝM KOVÁNÍM 1250/2650 mm,  KŘÍDLO OTEVÍRAVÉ A SKLOPNÉ, MIKROVENTILACE  MATERIÁL: LEPENÝ EURO HRANOL  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚR KRYCÍ, BARVA HNĚDÁ DLE OBJEDNATELE  ZASKLENÍ: IZOLAČNÍ DVOJSKLO/TROJSKLO, NEPRŮHLEDNÉ ZASKLENÍ 2KS</p> <p>HLINÍKOVÁ KLIKA, BARVA HNĚDÁ</p> <p><b>HODNOTA SOUČiniteLE PROSTUPU TEPLA PRO CELÉ OKNO Uw&lt;1,2 W/m2K,  HODNOTA VZDUCHOVÉ NEPRŮZVUČNOSTI Rw = 32 dB</b></p>
<div>ZB3</div>	<div> <div>REPASE</div>  </div>	<div>2</div>	2	<p><b>OCELOVÉ ČLENĚNÉ OKNO 1250/2650 mm</b>  ČLENĚNÍ DLE PŮVODNÍCH DOCHOVANÝCH OKEN  MATERIÁL: OCEL  DVĚ KŘÍDLA OTEVÍRAVÁ  POVRCHOVÁ ÚPRAVA: NÁTĚR BARVA ČERNÁ  ZASKLENÍ: JEDNOSKLO</p> <p><b>REPASE STÁVAJÍCÍHO OKNA</b></p>