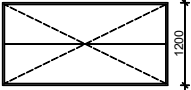
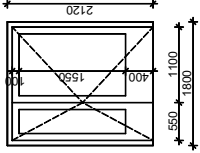


POL.	SCHÉMA	Stavební objekt					CELKEM	POPIS
P10				1			1	PROTIPOŽÁRNÍ 2KŘÍDLOVÁ DVÍŘKA DO ROZVADĚČE VELIKOST DVEŘÍ 1200/2400 mm  POPIS: VNITŘNÍ 2KŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ KŘÍDLA OTOČNÁ 2x600/2400 mm  POVRCH KŘÍDLA: NÁTĚR, BARVA BÍLÁ ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA, GENERÁLNÍ KLÍČ  <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP1+S200</b>
P11				1		1		HLINÍKOVÁ PROTIPOŽÁRNÍ PROSKLENÁ STĚNA 1800/2120 mm S 2KŘÍDLOVÝMI DVEŘMI  VELIKOST DVEŘÍ 1650/2050 mm POPIS: VNITŘNÍ 2KŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ KŘÍDLA OTOČNÁ 1100+550/2050 mm, (PRAVÉ 1100/2050 mm)  ZASKLENÍ: POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ SKLO VELIKOST ZASKLENÍ DVEŘÍ: 900/1550 + 350/1550 mm POVRCH KŘÍDLA: NÁTĚR, BARVA BÍLÁ KOVÁNÍ: KOULE - KLIKA - VSTUP OVLÁDANÝ NA ČIP ZÁMEK: BEZPEČNOSTNÍ VLOŽKA PRO NDU DLE ČSN EN 179, GENERÁLNÍ KLÍČ NOUZOVÝ DVEŘNÍ UZÁVĚR OVLÁDANÝ VODOROVNOU HRAZDOU NA OBOU KŘÍDLECH  <b>POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI 30 DP1+S200+C</b> <b>(SAMOZAVÍRAČ NA OBOU KŘÍDLECH KLASIFIKACE C2 +</b> <b>KOORDINAČNÍ MECHANISMUS)</b>