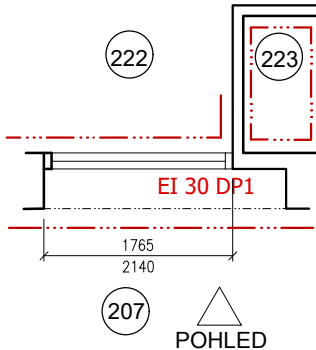
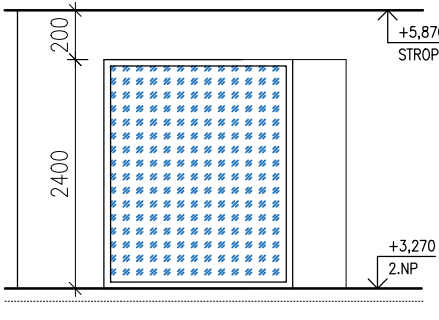


OZNAČENÍ PRVKU	SCHÉMA PRVKU	POPIS PRVKU		POČET KUSŮ	POZNÁMKA																																																	
<div>OP 04</div>	VNITŘNÍ OKNO PEVNÝM PROSKLENÍM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ			1																																																		
<div><div>PŮDORYS</div><div></div><div>POHLED</div><div></div></div> <div><div>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</div><div>HLINÍKOVÝ RÁM - LAKOVÁNÍ - RAL DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA</div><div>ZASKLENÍ - MLÉČNÉ</div><div>OKNO NEOTEVÍRAVÉ</div><div>POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 30 DP1</div></div> <div><div>POZNÁMKY:</div><div>OKNO KOTVENO DO OTVORU VE ZDĚNÉ STĚNĚ,</div><div>KOTVENÍ JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY PRVKU</div></div>		<table><tr><td>CELKOVÝ ROZMĚR</td><td>1760/2400 mm</td></tr><tr><td>ROZMĚR DVEŘÍ</td><td>-</td></tr><tr><td>OTEVÍRÁNÍ</td><td>NE</td></tr><tr><td>OVLÁDÁNÍ</td><td>-</td></tr><tr><td>SAMOZAVÍRAČ</td><td>-</td></tr><tr><td>AKUSTIKA</td><td>-</td></tr><tr><td>POŽÁR. VL. DVEŘE</td><td>-</td></tr><tr><td>POŽÁR. VL. STĚNA</td><td>EI 30 DP1</td></tr><tr><td>SLABOPROUD</td><td>-</td></tr><tr><td>ČTEČKA KARET</td><td>-</td></tr><tr><td>VRÁTNÍK</td><td>-</td></tr><tr><td>ZÁMEK</td><td>-</td></tr><tr><td>VLOŽKA</td><td>-</td></tr><tr><td>KOVÁNÍ</td><td>-</td></tr><tr><td>BEZPEČNOST</td><td>2B2 - BEZPEČNOSTNÍ SKLO</td></tr><tr><td>MŘÍŽKA</td><td>-</td></tr><tr><td>MATERIÁL</td><td>HLINÍKOVÝ RÁM</td></tr><tr><td>TĚSNĚNÍ</td><td>CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ</td></tr><tr><td>BAREVNOST</td><td>DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA</td></tr><tr><td>MADLO</td><td>-</td></tr><tr><td>ZASKLENÍ</td><td>MLÉČNÉ</td></tr><tr><td>POTISK</td><td>-</td></tr><tr><td>ŽALUZIE</td><td>-</td></tr><tr><td>KOTVENÍ</td><td>DO OTVORU VE ZDĚNÉ STĚNĚ</td></tr><tr><td>PODHLED</td><td>-</td></tr></table>	CELKOVÝ ROZMĚR	1760/2400 mm	ROZMĚR DVEŘÍ	-	OTEVÍRÁNÍ	NE	OVLÁDÁNÍ	-	SAMOZAVÍRAČ	-	AKUSTIKA	-	POŽÁR. VL. DVEŘE	-	POŽÁR. VL. STĚNA	EI 30 DP1	SLABOPROUD	-	ČTEČKA KARET	-	VRÁTNÍK	-	ZÁMEK	-	VLOŽKA	-	KOVÁNÍ	-	BEZPEČNOST	2B2 - BEZPEČNOSTNÍ SKLO	MŘÍŽKA	-	MATERIÁL	HLINÍKOVÝ RÁM	TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ	BAREVNOST	DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA	MADLO	-	ZASKLENÍ	MLÉČNÉ	POTISK	-	ŽALUZIE	-	KOTVENÍ	DO OTVORU VE ZDĚNÉ STĚNĚ	PODHLED	-		2.NP mezi místnostmi 207 a 222
CELKOVÝ ROZMĚR	1760/2400 mm																																																					
ROZMĚR DVEŘÍ	-																																																					
OTEVÍRÁNÍ	NE																																																					
OVLÁDÁNÍ	-																																																					
SAMOZAVÍRAČ	-																																																					
AKUSTIKA	-																																																					
POŽÁR. VL. DVEŘE	-																																																					
POŽÁR. VL. STĚNA	EI 30 DP1																																																					
SLABOPROUD	-																																																					
ČTEČKA KARET	-																																																					
VRÁTNÍK	-																																																					
ZÁMEK	-																																																					
VLOŽKA	-																																																					
KOVÁNÍ	-																																																					
BEZPEČNOST	2B2 - BEZPEČNOSTNÍ SKLO																																																					
MŘÍŽKA	-																																																					
MATERIÁL	HLINÍKOVÝ RÁM																																																					
TĚSNĚNÍ	CELOOVBODOVÉ TĚSNĚNÍ																																																					
BAREVNOST	DLE VÝBĚRU ARCHITEKTA																																																					
MADLO	-																																																					
ZASKLENÍ	MLÉČNÉ																																																					
POTISK	-																																																					
ŽALUZIE	-																																																					
KOTVENÍ	DO OTVORU VE ZDĚNÉ STĚNĚ																																																					
PODHLED	-																																																					