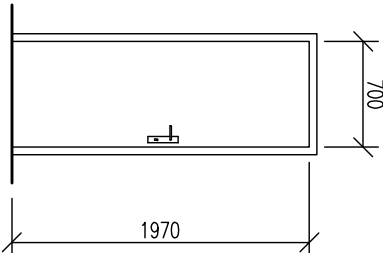


TABULKA DVEŘÍ		KARLOVY VARY							POČET DVEŘÍ				
DV / 101		HALA PRO MÍČOVÉ SPORTY kat. území Tuhnice											
DVEŘE	DVEŘE vnitřní, plně, hladké jednokřídlové – otevíravé	ZÁRUBEŇ		ocelové HSE – EW 30 DP3+C2									
ROZMĚR	700/1970 mm	MATERIÁL		ocel									
MATERIÁL	dřevěné – vysokotlaký laminát HPL	POVRCH. ÚPRAVA		náťr ve stupnici RAL – dle výběru architekta					PATRO				
POVRCH. ÚPRAVA	dekor dle výběru architekta	PŘEKLAD – typ		systémový					1.NP				
PROSKLENÍ	–	CELKEM ks		1					2.NP				
SOUČ. PROST. TEP.	–	OTVOR V KCI		800/2020 mm					3.NP				
POŽÁR. ODOLNOST	EW 30 DP3+C2	TLOUŠŤKA STĚNY		150 mm					CELKEM				
ZÁMEK, KARTA	systém generálního klíče	TĚSNĚNÍ		systémové									
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY	dle výběru architekta	KLIKA		klíka–klíka									
SAMOZ./STAV./ZAR.	se samozavíračem, kouřotěsné	PRAH		–									
SCHEMA DVEŘÍ:				POZNÁMKA: Před zadáním do výroby nutno přeměřit otvor stavební připravenosti. Kování a dveře vzorkovány a odsouhlaseny před objednáním.									
													
DV / 102													
DVEŘE	DVEŘE vnitřní, plně, hladké dvoukřídlové – otevíravé	ZÁRUBEŇ		ocelové HSE – EW-Sm 30 DP3+C2									
ROZMĚR	1800/2100 mm	MATERIÁL		ocel					PATRO				
MATERIÁL	dřevěné – vysokotlaký laminát HPL	POVRCH. ÚPRAVA		náťr ve stupnici RAL – dle výběru architekta					1.NP				
POVRCH. ÚPRAVA	dekor dle výběru architekta	PŘEKLAD – typ		stávající					2.NP				
PROSKLENÍ	–	CELKEM ks		1					3.NP				
SOUČ. PROST. TEP.	–	OTVOR V KCI		1900/2150 mm					CELKEM				
POŽÁR. ODOLNOST	EW-Sm 30 DP3+C2	TLOUŠŤKA STĚNY		150 mm									
ZÁMEK, KARTA	systém generálního klíče	TĚSNĚNÍ		systémové									
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY	dle výběru architekta	KLIKA		klíka–klíka									
SAMOZ./STAV./ZAR.	se samozavíračem, koordinátor zavírání, kouřotěsné	PRAH		–									
SCHEMA DVEŘÍ:				POZNÁMKA: Před zadáním do výroby nutno přeměřit otvor stavební připravenosti. Kování a dveře vzorkovány a odsouhlaseny před objednáním.									
