

TABULKA DVEŘÍ		POČET DVEŘÍ									
DV / 203		KARLOVY VARY									
		HALA PRO MÍČOVÉ SPORTY									
		kat. území Tuhnice									
		PATRO									
		pravé									
DVEŘE		DVEŘE vnitřní, plně, hladké jednokřídlové – otevíravé		1.NP		2.NP		3.NP		CELKEM	
ROZMĚR		700/1970 mm		1		1		0		2	
MATERIÁL		dřevěné – vysokotlaký laminát HPL		nářer ve stupnici RAL – dle výběru architekta							
POVRCH. ÚPRAVA		dekor dle výběru architekta		systémový							
PROSKLENÍ		–		CELKEM ks		4					
SOUČ. PROST. TEP.		–		OTVOR V KCI		800/2020 mm					
POŽÁR. ODOLNOST		–		TLOUŠŤKA STĚNY		100, 150 mm					
ZÁMEK, KARTA		systém generálního klíče		TĚSNĚNÍ		systémové					
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY		dle výběru architekta		KLIKA		klíka–klíka					
SAMOZ./STAV./ZAR.		se samozavíračem		PRAH		–					
SCHEMA DVEŘÍ:		POZNÁMKA:									
		Před zadáním do výroby nutno přeměřit otvor stavební připravenosti.									
		Kování a dveře vzorkovány a odsouhlaseny před objednáním.									
DV / 204		PATRO									
		pravé									
		levé									
DVEŘE		DVEŘE vnitřní, plně, hladké jednokřídlové – otevíravé		ocelová HSE							
ROZMĚR		700/1970 mm		ocel							
MATERIÁL		dřevěné – vysokotlaký laminát HPL		nářer ve stupnici RAL – dle výběru architekta							
POVRCH. ÚPRAVA		dekor dle výběru architekta		PŘEKLAD – typ		systémový					
PROSKLENÍ		–		CELKEM ks		1					
SOUČ. PROST. TEP.		–		OTVOR V KCI		800/2020 mm					
POŽÁR. ODOLNOST		–		TLOUŠŤKA STĚNY		100 mm					
ZÁMEK, KARTA		dozický zámek		TĚSNĚNÍ		systémové					
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY		dle výběru architekta		KLIKA		klíka–klíka					
SAMOZ./STAV./ZAR.		–		PRAH		–					
SCHEMA DVEŘÍ:		POZNÁMKA:									
		Před zadáním do výroby nutno přeměřit otvor stavební připravenosti.									
		Kování a dveře vzorkovány a odsouhlaseny před objednáním.									

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970

700

1970