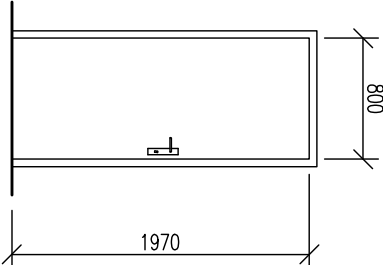
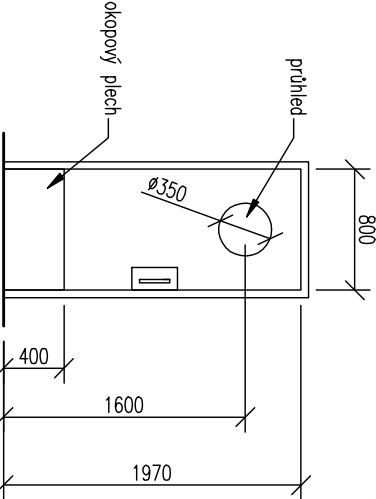


TABULKA DVEŘÍ		KARLOVY VARY					POČET DVEŘÍ						
DV / 209		HALA PRO MÍČOVÉ SPORTY kat. území Tuhnice											
DVEŘE	DVEŘE vnitřní, plně, hladké jednokřídlové – otevíravé	ZÁRUBEŇ	ocelová HSE				PATRO	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM		
ROZMĚR	800/1970 mm	MATERIÁL	ocel				prvé	1	0	0	1		
MATERIÁL	dřevěné – vysokotlaký laminát HPL	POVRCH. ÚPRAVA	nářer ve stupnici RAL – dle výběru architekta				levé	0	0	0	0		
POVRCH. ÚPRAVA	dekor dle výběru architekta	PŘEKLAD – typ	systémový										
PROSKLENÍ	–	CELKEM ks	1										
SOUČ. PROST. TEP.	U = 3,5 W/m <sup>2</sup> .K	OTVOR V KCI	900/2020 mm										
POŽÁR. ODOLNOST	–	TLOUŠŤKA STĚNY	150 mm										
ZÁMEK, KARTA	systém generálního klíče	TĚSNĚNÍ	systémové										
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY	dle výběru architekta	KLIKA	klika–klika										
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.											
<div>DV / 210</div> 		PATRO	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM							
			–	1	–	1							
		DVEŘE vnitřní, plně, hladké jednokřídlové – křvné											
		ROZMĚR	800/1970 mm	MATERIÁL	ocel								
		MATERIÁL	dřevěné – vysokotlaký laminát HPL	POVRCH. ÚPRAVA	nářer ve stupnici RAL – dle výběru architekta								
POVRCH. ÚPRAVA	dekor dle výběru architekta	PŘEKLAD – typ	systémový										
PROSKLENÍ	průhled D 350 mm, bezpečnostní sklo čiré	CELKEM ks	1										
SOUČ. PROST. TEP.	–	OTVOR V KCI	900/2020 mm										
POŽÁR. ODOLNOST	–	TLOUŠŤKA STĚNY	100 mm										
ZÁMEK, KARTA	–	TĚSNĚNÍ	systémové										
KOVÁNÍ, ZÁVĚSY	dle výběru architekta	KLIKA	madlo + nerezová deska, okopový nerezový plech										
SAMOZ./STAV./ZAR.	–	PRAH	–										
SCHEMA DVEŘÍ:		POZNÁMKA: Před zadáním do výroby nutno přeměřit otvor stavební připravenosti. Kování a dveře vzorkovány a odsouhlaseny před objednáním.											
<div>DV / 210</div> 		STRANA 08/21											