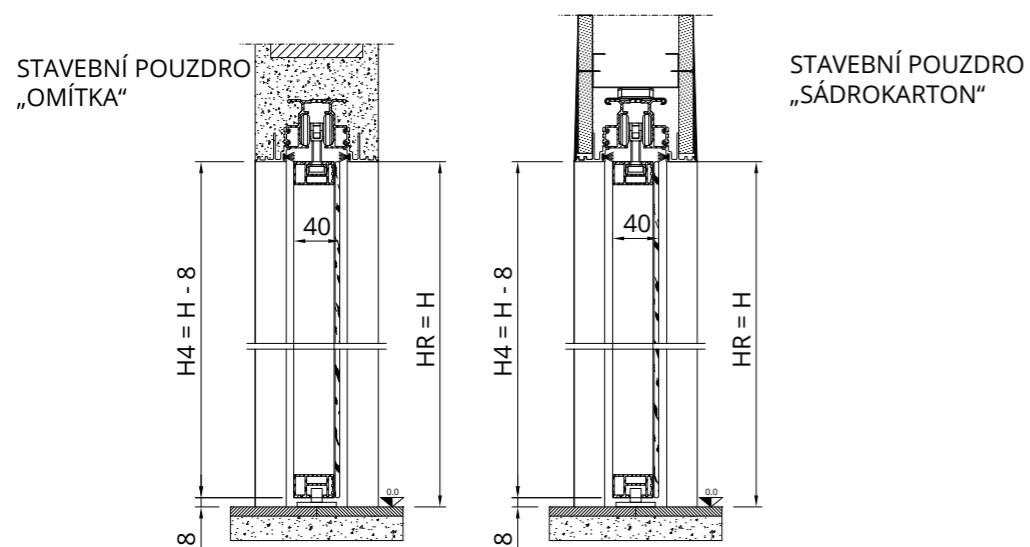


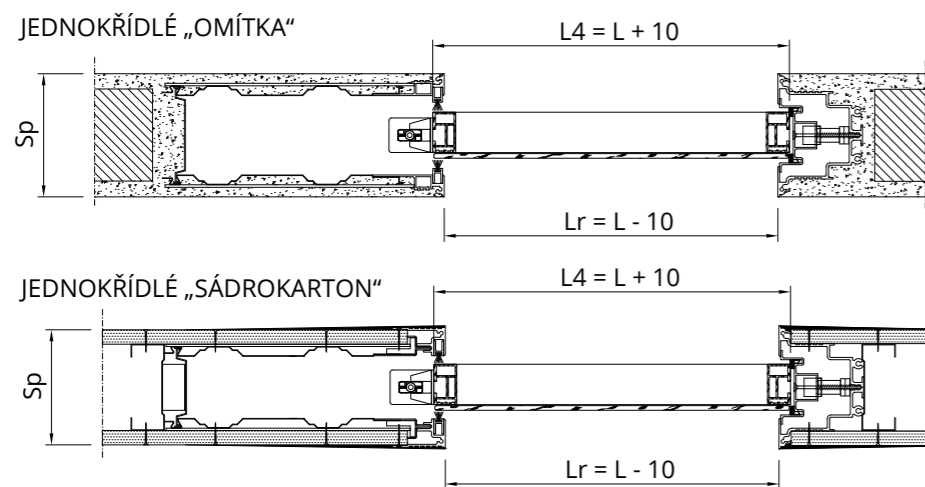
# MIRR



Před výrobou skla je nutné na místě zkontrolovat skutečný rozměr průchodu.



JEDNOKŘÍDLÉ  
REÁLNÁ SVĚTLOST PRŮCHODU = SVĚTLOST PRŮCHODU

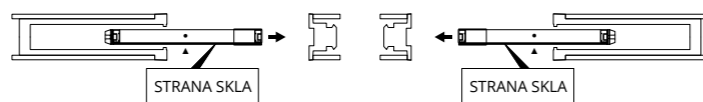


HLINÍK

Dveře MIRR1

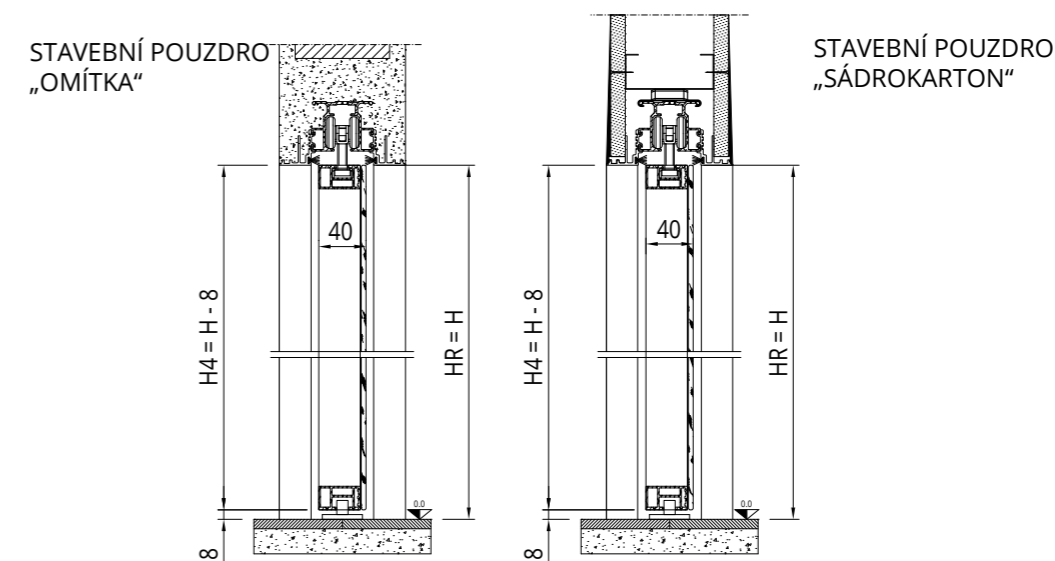
Dveře MIRR1

TVRZENÉ NEBO VRSTVENÉ SKLO

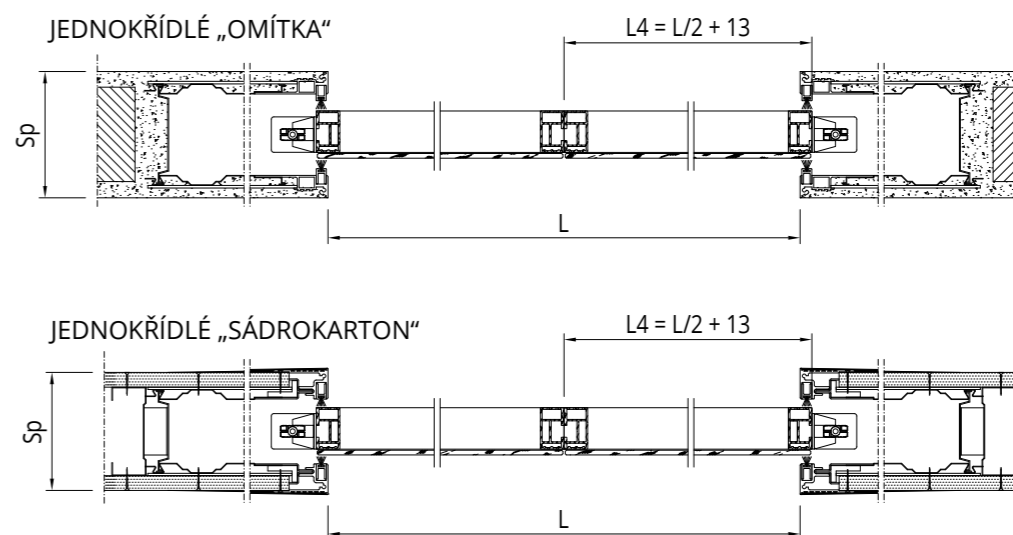


SVĚTLOST PRŮCHODU		REÁLNÁ SVĚTLOST PRŮCHODU		ROZMĚR KŘÍDLA		TLOUŠŤKA STĚNY
L	H	LR	HR	L4	H4	Sp
600 ÷ 1200	1800 ÷ 2700	590 ÷ 1190	1800 ÷ 2700	610 ÷ 1210	1792 ÷ 2692	Omitka 105 - 125 - 145 Sádrokarton 100 - 125 - 125 L2 - 150L2

# MIRR



Před výrobou skla je nutné na místě zkontrolovat skutečný rozměr průchodu.



HLINÍK

TVRZENÉ NEBO VRSTVENÉ SKLO

SVĚTLOST PRŮCHODU		REÁLNÁ SVĚTLOST PRŮCHODU		ROZMĚR KŘÍDLA		TLOUŠŤKA STĚNY
L	H	LR	HR	L4	H4	Sp
1200 ÷ 2400	1800 ÷ 2700	1200 ÷ 2400	1800 ÷ 2700	613 ÷ 1213	1792 ÷ 2692	Omitka 105 - 125 - 145 Sádrokarton 100 - 125 - 125 L2 - 150L2