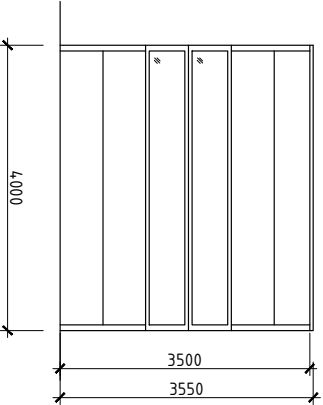
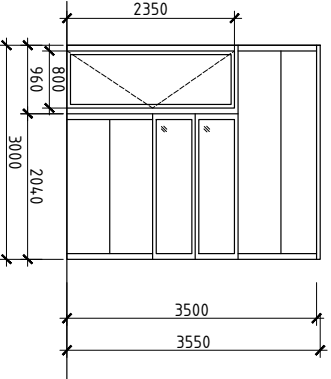
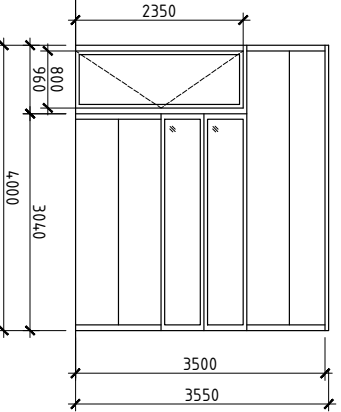
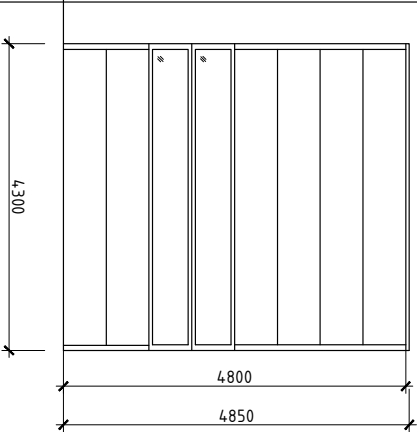
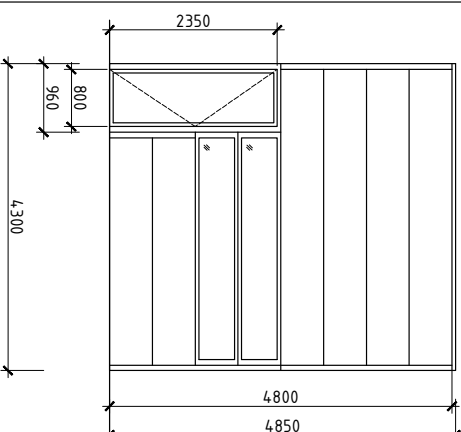


OZN.	POPIS (ZOBRAZENÍ)	ROZMĚR	POČET CELK [ks]	VRCHNÍ KOVÁNÍ	ZASKLENÍ VÝPLŇ	POVRCH	POZNÁMKA/ŽALUZIE
SV 137/1	 <p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 4.000/3550 SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23DBI U = 1,26 W/m²K</p>	4.000/3550	1	DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016	VÝŠKA PRAHU VE DVEŘÍCH MAX 4cm!!!! (např. Speedos) DVEŘE SLOUŽÍ JAKO ÚNIKOVÁ CESTA!
SV 137/2	 <p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 3000/3550. S VLOŽENÝM DVEŘNÍM KRÍDLEM PRAVÝM 800/2350 OTEVÍRÁVÝM SMĚREM DO HALY, A SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23DBI U = 1,26 W/m²K (BEZ DVEŘÍ A SKEL)</p>	3000/3550		DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016	VÝŠKA PRAHU VE DVEŘÍCH MAX 4cm!!!! (např. Speedos) DVEŘE SLOUŽÍ JAKO ÚNIKOVÁ CESTA!
SV 137/3	 <p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 4.000/3550. S VLOŽENÝM DVEŘNÍM KRÍDLEM PRAVÝM 800/2350 OTEVÍRÁVÝM SMĚREM DO HALY, A SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23DBI U = 1,26 W/m²K (BEZ DVEŘÍ A SKEL)</p>	4.000/3550		DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016	VÝŠKA PRAHU VE DVEŘÍCH MAX 4cm!!!! (např. Speedos) DVEŘE SLOUŽÍ JAKO ÚNIKOVÁ CESTA!

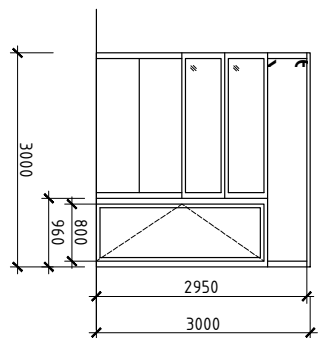
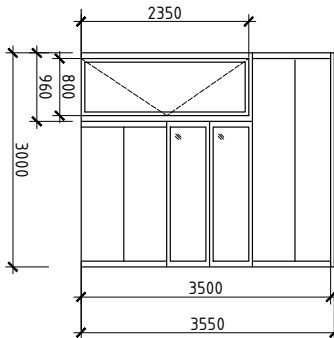
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLŇÍ OTVORŮ

LIST Č. 9

OZN.	POPIS (ZOBRAZENÍ)	ROZMĚR	POČET CELK [ks]	VRCHNÍ KOVÁNÍ	ZASKLENÍ VÝPLŇ	POVRCH	POZNÁMKA/ŽALUZIE
	<p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 4300/4850 SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23dB! U = 1,26 W/m²K</p>	4300/4850	1	DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016	
	<p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 4300/4850, S VLOŽENÝM DVERNÍM KRÍDLEM PRAVÝM 800/2350 OTEVÍRAVÝM SMĚREM DO HALY, A SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23dB! U = 1,26 W/m²K (BEZ DVERÍ A SKĚL)</p>	4300/4850	1	DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016	VÝŠKA PRAHU VE DVERÍCH MAX 4cm!!!! (např.: Spedos) DVERĚ SLOUŽÍ JAKO UNIKOVÁ CESTA!

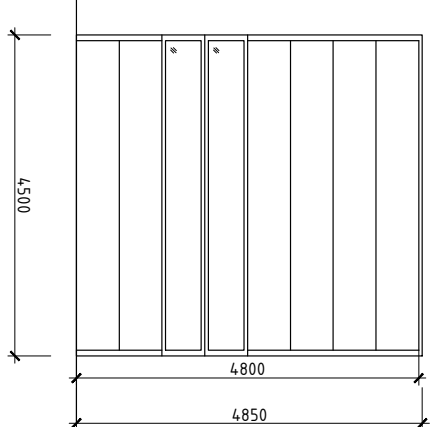
TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

LIST Č. 10

OZN.	POPIS (ZOBRAZENÍ)	ROZMĚR	POČET CELK [ks]	VRCHNÍ KOVÁNÍ	ZASKLENÍ VÝPLŇ	POVRCH	POZNÁMKA/ŽALUZIE
<p>SV 18/2</p>  <p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 3000/3000, S VLOŽENÝM DVERNÍM KRÍDLEM LÉVÝM 800/2350 OTEVÍRAVÝM SMĚREM DO HALY, A SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.40mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23dB! U = 1,26 W/m²K (BEZ DVEŘÍ A SKEL)</p>	<p>3000/3000</p> <p>DLE VÝBĚRU DODAVATELE</p>					<p>ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016</p>	<p>VÝŠKA PRAHU VE DVEŘÍCH MAX 4cm!!!! (např. Speedos)</p> <p>DVEŘE SLOUŽÍ JAKO ÚNIKOVÁ CESTA!</p>
<p>SV 18/2</p>  <p>PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 3000/3550, S VLOŽENÝM DVERNÍM KRÍDLEM PRAVÝM 800/2350 OTEVÍRAVÝM SMĚREM DO HALY, A SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU</p> <p>OCELOVÉ LAMELY TL.40mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU.</p> <p>ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23dB! U = 1,26 W/m²K (BEZ DVEŘÍ A SKEL)</p>	<p>3000/3550</p> <p>DLE VÝBĚRU DODAVATELE</p>					<p>ANTRACITOVĚ ŠEDÁ RAL 7016</p>	<p>VÝŠKA PRAHU VE DVEŘÍCH MAX 4cm!!!! (např. Speedos)</p> <p>DVEŘE SLOUŽÍ JAKO ÚNIKOVÁ CESTA!</p>

TABULKA VNĚJŠÍCH VÝPLNÍ OTVORŮ

LIST Č. 11

OZN.	POPIS (ZOBRAZENÍ)	ROZMĚR	POČET CELK [ks]	VRCHNÍ KOVÁNÍ	ZASKLENÍ VÝPLŇ	POVRCH	POZNÁMKA/ŽALUZIE
	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> SV 18/1 SV 18/2 </div>  <p> PRŮMYSLOVÁ SEKČNÍ VRATA 4500/4850 SE DVĚMA PROSKLENÝMI DÍLY - OPATŘENO VZDUCHOVOU CLONOU OCELOVÉ LAMELY TL.4,0mm VYPLNĚNÉ TVRDOU PU PĚNOU. ZVUKOVÁ IZOLACE MIN. 23dB! U = 1,26 W/m²K </p>	4500/4850	2	DLE VÝBĚRU DODAVATELE		ANTRACITOVÉ ŠEDA RAL 7016	