


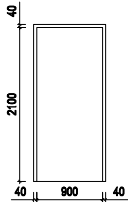
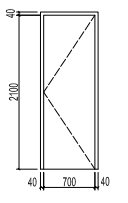
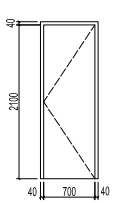
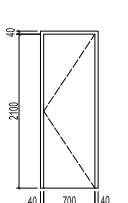
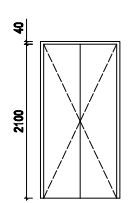
# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

1

ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
$\frac{D}{0.1}$	700/1970 P v 1PP celkem 4ks	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - strojovna VZT 1.PP - sklad kavárna 1.PP - sklad obchod 1.PP - šatna  <b>!! celkem 4ks !!</b>
$\frac{D}{0.2}$	700/1970 L	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - sklad muzeum
$\frac{D}{0.3}$	700/1970 P	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - úklid
$\frac{D}{0.4}$	700/1970 L	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - wc
$\frac{D}{0.5}$	920/1970 P (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - chodba  <b>požární odolnost:</b> <b>EW 30 DP1</b>
$\frac{D}{0.6}$	1240/2100 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - chodba kované - det. a profilace viz. D1.8
$\frac{D}{0.07}$	1320/1870 L (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDO</div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> </div> <div> <div>TYP:</div> <div>MATERIÁL:</div> <div>POVRCH:</div> <div>ZÁMEK:</div> </div>		1.PP - výstavní prostory

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

2

ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.	
D 0.08	1260/1900 P (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nová kovaná mříž, historizující, otočné, dle návrhu architekta (podle D0.07)		1.PP - výstavní prostory	
		MATERIÁL: kov				
		POVRCH: "kovářská čerť" - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: stávající repasovaná				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: kámen			
		POVRCH: - určí architekt - viz.tab.specifikací				
D 0.09  D 0.10	900/2100 L	KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka - kovaná		1.PP - do depozitáře	
		MATERIÁL: kov				
		POVRCH: "kovářská čerť" - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		ZÁMEK: dózický				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezpečnostní, otočné			
		MATERIÁL: ocel				
	900/2100 P	POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do zděné přčky, bezpečnostní				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: klíka , klíka +rozety,určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	MATERIÁL: nerez			
D 0.11	700/2100 L	POVRCH: satén				
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbmné barvy				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		1.PP - úklid	
		MATERIÁL: dřevo				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do zděné přčky				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
	700/2100 L	TYP: klíka, klíka + rozety, určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	MATERIÁL: nerez			
		POVRCH: satén				
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbmné barvy				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		1.PP - wc	
		MATERIÁL: dřevo				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do zděné přčky				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
D 0.12	700/2100 L	TYP: klíka, klíka +rozety, určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	MATERIÁL: nerez			
		POVRCH: satén				
		ZÁMEK: wc klíčka				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		1.PP - strojovna vzt akustický útlum 45 dB	
		MATERIÁL: ocel				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do zděné přčky				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
D 0.13	700/2100 L	TYP: klíka, klíka + rozety, určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	MATERIÁL: nerez			
		POVRCH: satén				
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečností vložkou stříbmné barvy				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		1.PP - strojovna výtahu  požární odolnost: EW 30 DP3	
		MATERIÁL: dřevo				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do lehké přčky SDK				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: dřevo			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
D 0.15	1000/2100 D	TYP: klíka, klíka + rozety, určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	MATERIÁL: nerez			
		POVRCH: satén				
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečností vložkou stříbmné barvy				
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné, s požární odolností			
		MATERIÁL: dřevo				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do lehké přčky SDK				
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: dřevo			
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, určí architekt - viz.tab.specifikací			
			MATERIÁL: nerez			
			POVRCH: satén			
			ZÁMEK: cylindrický s bezpečností vložkou stříbmné barvy			

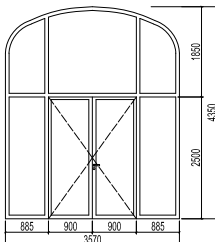
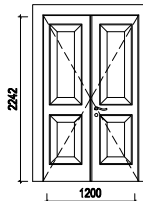
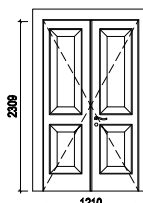
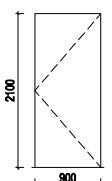
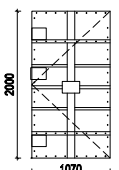
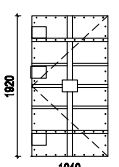
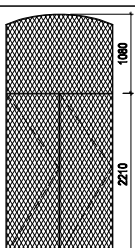
poznámka :  
rozměr dveří bude přizpůsoben  
požadavkům finálního výrobce výtahu

poznámka :  
rozměr dveří bude přizpůsoben  
požadavkům finálního výrobce výtahu

Legenda otvíravosti : P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné

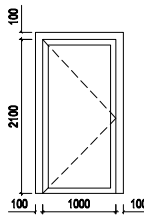
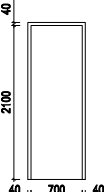
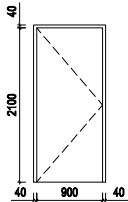
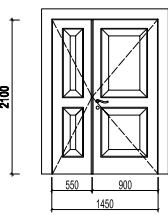
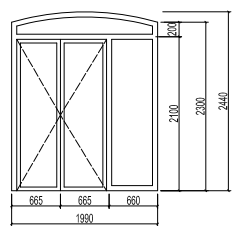
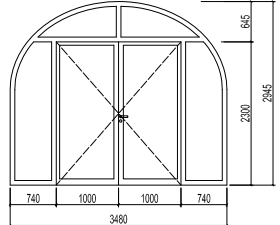
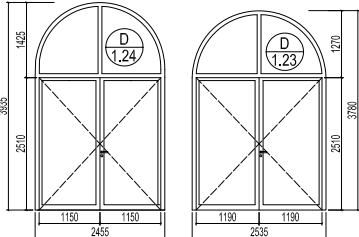
# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

3

ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.	
<div><div>D</div><div>1.1</div></div> <div><div>D</div><div>1.2</div></div> <div><div>D</div><div>1.3</div></div>	3570/4350 D (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nové, dvoukřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám s přeruš.tep.mostem (Jansen), izolační bezp. čiré dvojsklo POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, sklo: viz. poznámka	ZÁRUBEŇ TYP: ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) MATERIÁL: ocel POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrče - určí architekt,viz tab.specifikaci MATERIÁL: nerez ocel POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy	 <p>poznámka : komlet včetně bočních pevných zasklení a děleného nadsvětliku s pevným zasklením</p> <p>viz. detail D105</p> <p>dveře D 1.02 klíka s panikovou funkcí</p>	<u>vstupní z podlaží</u>  $U_{w,e}=2,0 \text{ Wm}^2\text{K}$ $U_{w,e}=1,2 \text{ Wm}^2\text{K}$ sklo vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sklo vnitřní: kalené 10 mm samozavírač skrytý v hraně křídla
<div><div>D</div><div>1.4</div></div>	1200/2240 D (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archit. MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt,viz tabulka specifikací	ZÁRUBEŇ TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta MATERIÁL: tvrdé dřevo,masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt,viz tab.specifikaci	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadleňovací zástrče - určí architekt,viz tab.spec. MATERIÁL: bílá mosaz POVRCH: satén (kartáčovaný) ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy		hl. chodba / lékárna  požární odolnost: EW 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div><div>D</div><div>1.5</div></div>	1210/2310 D (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archit. MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt,viz tabulka specifikací	ZÁRUBEŇ TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta MATERIÁL: tvrdé dřevo,masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt,viz tab.specifikaci	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadleňovací zástrče - určí architekt,viz tab.spec. MATERIÁL: bílá mosaz POVRCH: satén (kartáčovaný) ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy		hl. chodba / infocentr.  požární odolnost: EW 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div><div>D</div><div>1.6</div></div>	900/2100 P	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, oceloskleněné translucentní, otočné MATERIÁL: kalenné sklo 10 mm "saténato" nebo jiné obdobné (chemicky matované) POVRCH: pískování+transparent lak	ZÁRUBEŇ TYP: - MATERIÁL: - POVRCH: -	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka, zápusné čepy v podlaže a nadpraží MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy		1.NP - do zázemí lékárny  včetně ocelové přípravy pro čepy
<div><div>D</div><div>1.7</div></div>	1070/2000 L (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, otočné, historizující kované dle návrhu architekta MATERIÁL: kov POVRCH: kovářská čerň- určí architekt - viz.tab.specifikací	ZÁRUBEŇ TYP: stávající kamenné ostění - repasováno MATERIÁL: kámen POVRCH: - určí architekt - viz.tab.specifikací	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka + rozety, historizující, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: kov POVRCH: kovářská čerň- určí architekt - viz.tab.specifikací ZÁMEK: cylindrický s vložkou stříbrné barvy		z hl. chodby do 1.PP v kamenném portálu  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div><div>D</div><div>1.8</div></div>	1040/1920 P (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: původní, repasované, jednokřídlé, vnitřní,otočné MATERIÁL: kov POVRCH: kovářská čerň- určí architekt - viz.tab.specifikací	ZÁRUBEŇ TYP: stávající kamenné ostění - repasováno MATERIÁL: kámen POVRCH: - určí architekt - viz.tab.specifikací	KOVÁNÍ TYP: původní repasovné,klíka klíka a závěsy MATERIÁL: kov POVRCH: kovářská čerň- určí architekt - viz.tab.specifikací ZÁMEK: původní repasovaný		kavárny / mezipodesta  požární odolnost: EW 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div><div>D</div><div>1.09</div></div>	1460/3290 (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA TYP: nová mříž, dvoukřídlá, vnitřní, skládací MATERIÁL: nerez rám, výplň - nerez slit X-TEND (Carl Stahl) n. jiné obdobné POVRCH: satén	ZÁRUBEŇ TYP: rámová, ocelová, skrytá v omítko MATERIÁL: nerez POVRCH: satén	KOVÁNÍ TYP: klíka, klíka MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy		podesta 1NP (1.04)

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

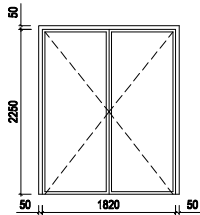
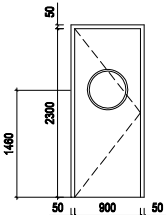
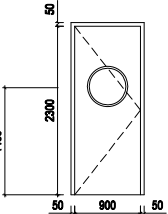
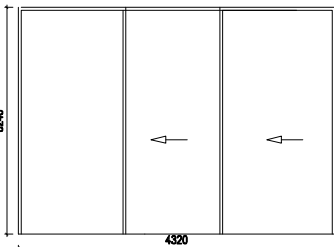
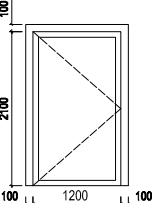
4

ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.
D 1.10	1000/2100 L (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám, sklo čiré kalené, vše s požární odolností (systém Jansen) POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo TYP: rámová kotvena do zdivné stěny s požární odolností		hl. chodba / kavárna  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel (systém Jansen) POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá		
D 1.11 D 1.12 D 1.13 D 1.14 D 1.15 D 1.16 D 1.17 D 1.18	700/2100	KOVÁNÍ	TYP: klíka + klíka, skryté závěsy určí architekt, viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén - určí architekt viz tabulka specifikací ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy	 <p>POZNÁMKA : D 1.13 D 1.14 D 1.16 !!! bez zámků (bez wc klíčky) !!!</p>	1.NP - wc
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plně, hladké, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfukové křídlo MATERIÁL: ocel POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací		
D 1.19	900/2100 L	ZÁRUBĚ	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plně, hladké, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfukové křídlo MATERIÁL: ocel POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací		1.NP - wc
		KOVÁNÍ	TYP: klíka, madlo + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: wc klíčka, zámeček odjímatelný zvenčí		
D 1.20	1450/2440 D (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt. MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací		na wc v 1.NP  samozavírač skrytý v hraně křídla
		KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadržovací zástrčky - určí architekt, viz tab.spec. MATERIÁL: bílá mosaz POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy		
D 1.21	1990/2440 D	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám, sklo čiré kalené, vše s požární odolností (systém Jansen) POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo TYP: rámová kotvena do zdivné stěny s požární odolností,	 <p>poznámka : komplet včetně bočního pevného zasklení a nadsvětlíku s pevným zasklením</p>	1.NP - chodba  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v horní hraně křídla
		ZÁRUBĚ	MATERIÁL: ocel (systém Jansen) POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrčky - určí architekt, viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez ocel POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy		
D 1.22	3480/2945 D	KOVÁNÍ	TYP: nové, dvoukřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám s přeruš. tep. mostem (Jansen), izolační bezp. čiré dvojsklo POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, sklo: viz. poznámka TYP: ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) MATERIÁL: ocel POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrčky - určí architekt, viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez ocel POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy	 <p>poznámka : komplet včetně bočních pevných zasklení a nadsvětlíku s pevným zasklením</p> <p>viz. detail D104</p>	kavárna / nádvoří  U <sub>g</sub> =2,0 W/m <sup>2</sup> K U <sub>g</sub> =1,2 W/m <sup>2</sup> K sklo vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sklo vnitřní: kalené 10 mm samozavírač skrytý v hraně křídla
		DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám s přeruš. tep. mostem (Jansen), izolační bezp. čiré dvojsklo POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, sklo: viz. poznámka TYP: ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) MATERIÁL: ocel POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrčky - určí architekt, viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez ocel POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy		
D 1.23 D 1.24	2535/3780 D 2455/3935 D	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné MATERIÁL: ocelový rám s přeruš. tep. mostem (Jansen), izolační bezp. čiré dvojsklo POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, sklo: viz. poznámka TYP: ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) MATERIÁL: ocel POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrčky - určí architekt, viz tab.specifikací MATERIÁL: nerez ocel POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy	 <p>poznámka : komplet včetně bočních pevných zasklení a nadsvětlíku s pevným zasklením</p> <p>viz. detail D104</p>	chodba / nádvoří  U <sub>g</sub> =2,0 W/m <sup>2</sup> K U <sub>g</sub> =1,2 W/m <sup>2</sup> K sklo vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sklo vnitřní: kalené 10 mm samozavírač skrytý v hraně křídla



# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

5

ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
<div>D</div> <div>1.25</div> <div>D</div> <div>1.26</div>	1820/2300 D	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, venkovní, rámové, prosklené, otočné, akustické</div> <div>MATERIÁL: rám: ocelový s průř. tep. mostem (systém Jansen). sídlo: viz. poznámka</div> <div>POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: rám s průř. tep. mostem (systém Jansen)</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka, závěsy skryté, zástrčka - určí architekt, viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez ocel</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka sřídlové barvy</div>	 <p>poznámka : skladba sídla: vnější kalené 6mm, vnitřní connex 4.14mm</p>	1.NP - sál akustický útlum 60 dB  $U = 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ $U = 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$  sídlo vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sídlo vnitřní: kalené 10 mm samozavírač skrytý v hraně křídla
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, akustické</div> <div>MATERIÁL: dřevo a bezpečnostní dvojsklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá akustická</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
<div>D</div> <div>1.27</div>	900/2300 L	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		1.NP - sál akustický útlum 60 dB  samozavírač skrytý v hraně křídla  křídlo s kulatým proskleným panelem
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
<div>D</div> <div>1.28</div>	900/2300 L	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		1NP schodiště požární odolnost: EW 30 DP3,C  samozavírač skrytý v horní hraně křídla  křídlo s kulatým proskleným panelem
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plné, hladké, otočné, v rovině se zárubní, požární</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní čiré protipožární sklo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - barva - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá, protipožární</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou sřídlové barvy</div>		
<div>D</div> <div>1.29</div>	4320/3245 PS	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, trojkřídlové, vnitřní, plné, posuvné, hladké</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: zápusné madlo</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: vložkový+ bezpečnostní cylindrická vložka sřídlové barvy</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, trojkřídlové, vnitřní, plné, posuvné, hladké</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: zápusné madlo</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: vložkový+ bezpečnostní cylindrická vložka sřídlové barvy</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, trojkřídlové, vnitřní, plné, posuvné, hladké</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz. tab. specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: zápusné madlo</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: vložkový+ bezpečnostní cylindrická vložka sřídlové barvy</div>		
<div>D</div> <div>1.30</div>	1200/2100 P	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, rámové, prosklené, otočné</div> <div>MATERIÁL: ocelový rám, sklo čiré kalené, vše s požární odolností (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: rámová, kotvena do zděné stěny s požární odolností</div> <div>MATERIÁL: ocel (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka + klíka, skryté závěsy určí architekt, viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: -</div>		1NP hlavní chodba požární odolnost : EI 30 DP3 C  klíka s paníkovou funkcí
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, rámové, prosklené, otočné</div> <div>MATERIÁL: ocelový rám, sklo čiré kalené, vše s požární odolností (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: rámová, kotvena do zděné stěny s požární odolností</div> <div>MATERIÁL: ocel (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka + klíka, skryté závěsy určí architekt, viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: -</div>		
		<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, rámové, prosklené, otočné</div> <div>MATERIÁL: ocelový rám, sklo čiré kalené, vše s požární odolností (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo</div> <div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: rámová, kotvena do zděné stěny s požární odolností</div> <div>MATERIÁL: ocel (systém Jansen)</div> <div>POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka + klíka, skryté závěsy určí architekt, viz. tab. specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: -</div>		

- Poznámka:**
1. Rozměry výplní do stávajících otvorů jsou pouze indikativní. Zhotovitel si sám zaměří skutečné rozměry na stavbě. Případný nesoulad je nutno řešit s hlavním architektem.
  2. Nové vnitřní kazetové obložkové historizující dveře budou zhotoveny podle výkresů detailů kazetových dveří. Před zahájením výroby bude předložen materiálový a tvarový vzorek k odsouhlasení hlavním architektem.
  3. Všechny požární dveře budou opatřeny samozavíračem skrytým v hraně křídla.
  4. Všechny specifikace zasklení budou upřesněny odborným dodavatelem/stavitelem. Uvedené hodnoty jsou indikativní.
  5. Pohledové hrany skla budou broušené a leštěné, ostatní broušené.
  6. Všechny dveře budou „kompletizované“, t.j. okované, zasklené a natřené krycími nebo lakovými průhlednými nátěry, včetně kování a doplňků.

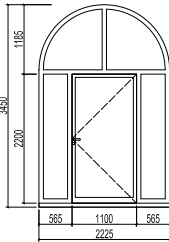
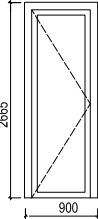
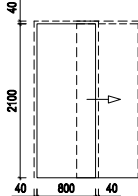
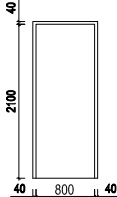
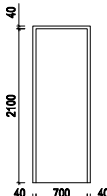
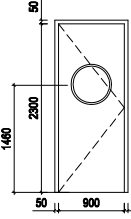
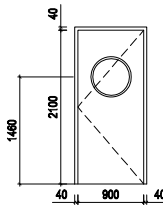
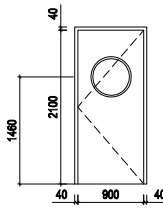
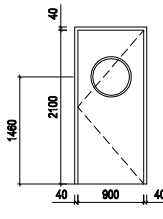
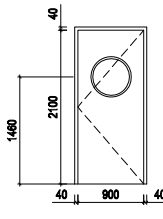
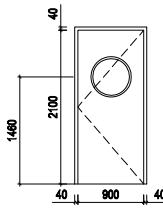
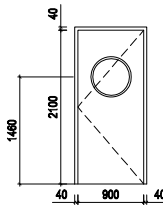
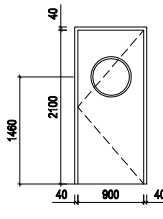
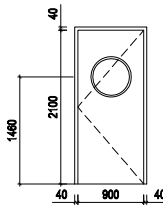
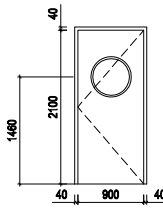
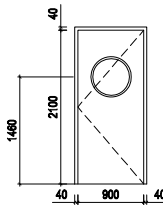
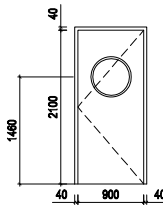
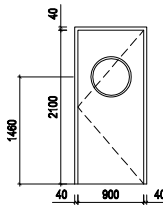
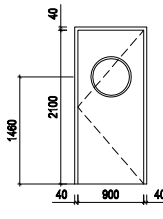
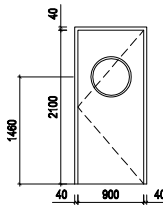
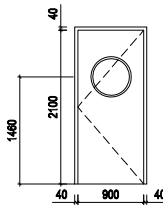
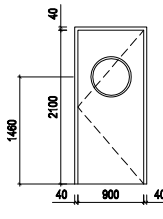
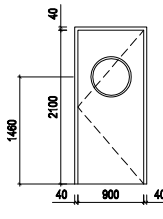
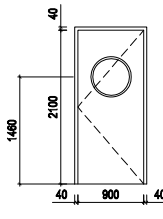
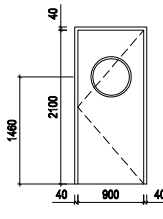
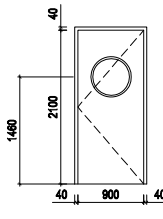
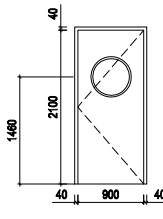
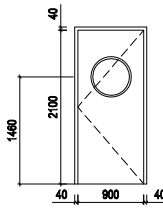
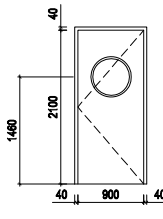
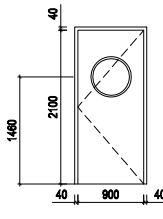
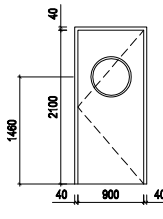
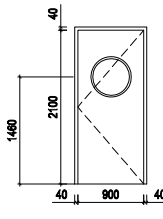
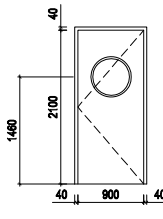
**Legenda otvřivosti:** P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlové, T - trojkřídlové, PS - posuvné

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

6

ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
<div>D 2.1</div> <div>D 2.2</div> <div>D 2.3</div>	1190/2100 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadlabávací zástrče - určí architekt, viz tab.spec.</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén (kartáčovaná)</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		2.NP - expozice historizující viz výkresy detailů kazetových dveří
<div>D 2.4</div>	600/2100 L	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, zástrče, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		2.NP - sklad
<div>D 2.5</div>	1640/2100 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadlabávací zástrče - určí architekt, viz tab.spec.</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén (kartáčovaná)</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		2.NP - expozice historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div>D 2.6</div>	1240/2200 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadlabávací zástrče - určí architekt, viz tab.spec.</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén (kartáčovaná)</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		2.NP - expozice historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div>D 2.7</div>	900/2100 P (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadlabávací zástrče - určí architekt, viz tab.spec.</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén (kartáčovaná)</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		2.NP - expozice historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla
<div>D 2.8</div>	650/2100 P (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>ZÁRUBEŽ</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy, zadlabávací zástrče - určí architekt, viz tab.spec.</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén (kartáčovaná)</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		2.NP - expozice historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost: EI 30 DP3,C  samozavírač skrytý v hraně křídla

Legenda otvřivosti: P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné

TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ					7	
ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.	
D 2.9	1500/2100 D (stávající stavební otvor)	DVEŘ KŘÍDLA	TYP: nové, jednokřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné		poznámka : komplet včetně bočních pevných zasklení a děleného nadsvětlíku s pevným zasklením	2.NP - hl. chodba / terasa  sído vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sídlo vnitřní: kalené 10 mm  požární odolnost: EI 30 DP3,C samozavírač skrytý v hraně křídla  viz. detail D 104
		MATERIÁL: ocelový rám s průřez.tep.mostem, výplň izolační bezpečnostní čiré dvojsklo				
		POVRCH: rám: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá, výplň: sklo (viz.poznámka)				
		TYP: ocelový rám s průřezným tepelným mostem (systém Jansen)				
		MATERIÁL: ocel (systém Jansen)				
		POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka, skryté závěsy, zástrčka - určí architekt,viz tab.specifikací			hl. chodba / expozice  požární odolnost: EW 30 DP3  samozavírač skrytý v horní hraně křídla		
	MATERIÁL: nerez ocel					
	POVRCH: satén					
	ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy					
	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, rámové, prosklené, otočné					
	MATERIÁL: ocelový rám (systém Jansen), sklo čiré kalené, vše s požární odolností					
POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá						
TYP: rámová kotvena do zděné stěny s požární odolností						
MATERIÁL: ocel (systém Jansen)						
POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá						
TYP: klíka + klíka,skryté závěsy určí architekt, viz tab.specifikací			2.NP - wc, úklid, sídla			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén - určí architekt viz tabulka specifikací						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: jednokřídlé, posuvné, vnitřní, plné, hladké						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: pouzdro do SDK + obložka (ocel)						
MATERIÁL: ocel						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: zápusné madlo						
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: nerez broušená						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
D 2.11 D 2.12	800/2100 PS	DVEŘ KŘÍDLA	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné			2.NP - sklad
		MATERIÁL: dřevo				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
		TYP: hranatá do lehké příčky SDK				
		MATERIÁL: ocel				
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
D 2.13	800/2100 L	KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté			2.NP - wc
		MATERIÁL: nerez				
		POVRCH: satén				
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
		TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná				
		MATERIÁL: dřevo				
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá do lehké příčky SDK						
MATERIÁL: ocel						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka , klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			1NP schodiště  požární odolnost: EW 30 DP3, C  samozavírač skrytý v horní hraně křídla  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: wc klíčka						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočné, v rovině se zárubní, požární						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré protipožární sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá, protipožární						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: -						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy						
TYP: nová, jednokřídlá, vnitřní, plně, hladká, otočná, v rovině se zárubní						
MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv, bezpečnostní čiré sklo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: hranatá						
MATERIÁL: dřevo						
POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací						
TYP: klíka, klíka, rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací			2.NP - do knihovny  křídlo s kulatým proskleným panelem			
MATERIÁL: nerez						
POVRCH: satén						
Z						

TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ					8	
ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.	
<div>D</div> <div>2.18</div>	800/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO	TYP:	nové, jednokřídlé, vnitřní, otočné, plné, hladké s kulatým proskleným panelem		2.NP - do odd.historie
			MATERIÁL:	dřevo+ bezpečnostní sklo		
			POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		ZÁRUBĚ	TYP:	hranatá do lehké příčky SDK		
			MATERIÁL:	ocel		
			POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		KOVÁNÍ	TYP:	klika, klika, rozety,závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací		
			MATERIÁL:	nerez		
POVRCH:	satén					
<div>D</div> <div>2.19</div>	1000/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO	TYP:	nové, jednokřídlé, venkovní, rámové, prosklené, otočné, izolační	<p>!! dveře jsou součástí dodávky fasády z litého stavebního skla !! (součástí dveří je příprava pro kotvení dveřního rámu - hliníkové nosné sloupky kotvené do podlahy a stropu, s příčty v nadpraží dveří - vše se stejnou povrchovou úpravou jako rám okna), šířka dveří bude upravena dle rozměrů profilů fasádního skla a šířky nosných sloupků, jejichž dimenze bude ověřena výpočtem detaily budou upřesněny v dílenské dokumentaci dodavatele fasády, dokumentaci nutno konzultovat s autorským dozorem</p>	2.NP - chodba/terasa sklo vnější: 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné sklo vnitřní: kalené 10 mm samozavěrač skrytý v hraně křídla
			MATERIÁL:	hliníkový rám s přeruš.tep.mostem,výplň izolační bezpečnostní čiré dvojsklo		
			POVRCH:	rám: matný vypalovací lak, barva světle šedá, výplň: sklo (viz.poznámka)		
		ZÁRUBĚ	TYP:	hliníkový rám (s přerušeným tepelným mostem)		
			MATERIÁL:	hliník		
			POVRCH:	matný vypalovací lak, barva světle šedá		
		KOVÁNÍ	TYP:	klika, klika, závěsy skryté, určí architekt, viz.tab.specifikací		
			MATERIÁL:	nerez ocel		
POVRCH:	satén					
	ZÁMEK:	cyklindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy				

- Poznámka:**
1. Rozměry výplní do stávajících otvorů jsou pouze indikativní. Zhotovitel si sám zaměří skutečné rozměry na stavbě. Případný nesoulad je nutno řešit s hlavním architektem.
  2. Nové vnitřní kazetové obložkové historizující dveře budou zhotoveny podle výkresů detailů kazetových dveří. Před zahájením výroby bude předložen materiálový a tvarový vzorek k odsouhlasení hlavním architektem.
  3. Všechny požární dveře budou opatřeny samozavíračem skrytým v hraně křídla.
  4. Všechny specifikace zasklení budou upřesněny odborným dodavatelem/stavitelem. Uvedené hodnoty jsou indikativní.
  5. Pohledové hrany skla budou broušené a leštěné, ostatní broušené.
  6. Všechny dveře budou „kompletizované“ , t.j. okované, zasklené a natřené krycími nebo lakovými průhlednými nátěry, včetně kování a doplňků.

**Legenda otvíravosti:** P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné

TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ				9
ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
<div>D 3.1</div> <div>D 3.2</div>	1350/2150 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: smrk masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		3.NP - expozice  historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost : EI 30 DP3, C
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.3</div> <div>D 3.5</div> <div>D 3.6</div>	1350/2150 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		3.NP - expozice  historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost : EI 30 DP3, C (hrouzle pro D 3.5 a D 3.6)  !!! D 3.3 bez požární odolnosti !!!  samozavírač skrytý v hraně křídla
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		
		<div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.4</div>	1470/2150 D (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		3.NP - expozice  historizující viz výkresy detailů kazetových dveří  požární odolnost: EI 30 DP3, C  samozavírač skrytý v hraně křídla
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, dvoukřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: tvrdé dřevo, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, zástrčky určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.7</div>	3200/2150 PS	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, čtyřkřídlové, vnitřní, plně, posuvné, hladké dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK + skryté pouzdro</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: zápusné madlo</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		3.NP - sklad
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, čtyřkřídlové, vnitřní, plně, posuvné, hladké dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK + skryté pouzdro</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: zápusné madlo</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.8</div>	900/2100 L (stávající stavební otvor)	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu archt.</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		3.NP - wc  historizující viz výkresy detailů kazetových dveří
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, kazetové, otočné, historizující - dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tabulka specifikací</div> <div>TYP: nová, obložková, historizující dle návrhu architekta</div> <div>MATERIÁL: dřevo smrk, masiv</div> <div>POVRCH: hedv. lesk, vodou ředitelný lak - určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy, určí architekt, viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: bílá mosaz</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.9</div> <div>D 3.10</div> <div>D 3.11</div>	700/2100	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		3.NP - wc
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		
		<div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		
<div>D 3.12</div> <div>D 3.13</div> <div>D 3.14</div>	700/2100	<div>DVEŘ KŘÍDLO</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		3.NP - wc
		<div>ZÁRUBĚ</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		
		<div>KOVÁNÍ</div> <div>TYP: nové, jednokřídlové, vnitřní, plně, hladké, otočné</div> <div>MATERIÁL: dřevo</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: hranatá do lehké příčky SDK</div> <div>MATERIÁL: ocel</div> <div>POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>TYP: klikka, klikka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz tab.specifikací</div> <div>MATERIÁL: nerez</div> <div>POVRCH: satén</div> <div>ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy</div>		

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

10

ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
D 3.15	700/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO		3.NP - úklid
		TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		
		MATERIÁL: dřevo		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		ZÁRUBĚ		
		TYP: hranatá do lehké příčky SDK		
		MATERIÁL: ocel		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		KOVÁNÍ		
		TYP: klíka, klíka, + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací		
		MATERIÁL: nerez		
		POVRCH: satén		
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou střílné barvy		
D 3.16	900/2450 P	DVEŘ KŘÍDLO		3. NP do přístavby s výtahem  samozavírač skrytý v hraně křídla
		TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, rámové, prosklené, otočné		
		MATERIÁL: ocelový rám (systém Jansen), sklo čiré kalené		
		POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá		
		ZÁRUBĚ		
		TYP: rámová kotvena do zděné stěny		
		MATERIÁL: ocel (systém Jansen)		
		POVRCH: matný vypalovací lak, barva tmavě šedá		
		KOVÁNÍ		
		TYP: klíka + klíka, skryté závěsy určí architekt, viz.tab.specifikací		
		MATERIÁL: nerez		
		POVRCH: satén - určí architekt viz tabulka specifikací		
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou střílné barvy		
D 3.17	1800/2200 PS	DVEŘ KŘÍDLO		3.NP - sklad
		TYP: nové, dvojkřídlé, vnitřní, plné, posuvné, hladké dle návrhu architekta		
		MATERIÁL: dřevo		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		ZÁRUBĚ		
		TYP: hranatá do lehké příčky SDK + skrytá pouzdra		
		MATERIÁL: ocel		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		KOVÁNÍ		
		TYP: zápusné madlo		
		MATERIÁL: nerez		
		POVRCH: satén		
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou střílné barvy		

- Poznámka:
1. Rozměry výplní do stávajících otvorů jsou pouze indikativní. Zhotovitel si sám zaměří skutečné rozměry na stavbě. Případný nesoulad je nutno řešit s hlavním architektem.
  2. Nové vnitřní kazetové obložkové historizující dveře budou zhotoveny podle výkresů detailů kazetových dveří. Před zahájením výroby bude předložen materiálový a tvarový vzorek k odsouhlasení hlavním architektem.
  3. Všechny požární dveře budou opatřeny samozavíračem skrytým v hraně křídla.
  4. Všechny specifikace zasklení budou upřesněny odborným dodavatelem/stavitelem. Uvedené hodnoty jsou indikativní.
  5. Pohledové hrany skla budou broušené a leštěné, ostatní broušené.
  6. Všechny dveře budou „kompletizované“, t.j. okované, zasklené a natřené krycími nebo lakovými průhlednými nátěry, včetně kování a doplňků.

Legenda otvíravosti: P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné

TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ					11
ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.
<div><div>D</div><div>4.1</div><div>L</div><div>D</div><div>4.10</div><div>L</div><div>D</div><div>4.3</div><div>L</div><div>D</div><div>4.11</div><div>L</div><div>D</div><div>4.5</div><div>L</div><div>D</div><div>4.8</div><div>P</div></div>	900/2100	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - kanceláře, archiv
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.2</div><div>L</div><div>D</div><div>4.9</div><div>P</div></div>	900/2630	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, celoskleněné, otočné, součást skleněné příčky MATERIÁL: kalenné sklo diamant, číré tl.10mm, broušené a leštěné hrany POVRCH: kalenné sklo diamant, číré tl.10mm, broušené a leštěné hrany		4.NP - do kanceláře ve skleněné příčce <div><div>4.1</div><div>ST</div><div>4.2</div><div>ST</div></div>
ZÁRUBEŽ	TYP: - (bezrámové) MATERIÁL: - (bezrámové) POVRCH: - (bezrámové)				
KOVÁNÍ	TYP: kování na sklo, panty do podlahy a nadpraží, klíka, klíka MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.13</div><div>L</div><div>D</div><div>4.14</div><div>P</div><div>D</div><div>4.15</div><div>L</div><div>D</div><div>4.12</div><div>P</div><div>D</div><div>4.16</div><div>L</div><div>D</div><div>4.04</div><div>L</div><div>D</div><div>4.17</div><div>P</div></div>	700/2100	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - sklad, kuchyňka, úklid, wc, archiv
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.6</div></div>	900/2100 L	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné, požární MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - kotlina požární odolnost: EW 30 DP3, C
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.7</div></div>	1300/2100 D	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, dvoukřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné, požární s okénkem MATERIÁL: tvrdé dřevo masiv a bezpečnostní číré protipožární sklo do okénka POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - schodiště požární odolnost: EI 30 DP3, C  křídlo s kulatým proskleným panelem
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, zástrčky, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.18</div></div>	700/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - úklid
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy				
<div><div>D</div><div>4.19</div><div>L</div><div>D</div><div>4.21</div><div>L</div><div>D</div><div>4.23</div><div>L</div><div>D</div><div>4.24</div><div>P</div></div>	700/2100	DVEŘ KŘÍDLO	TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		4.NP - úklid, wc
ZÁRUBEŽ	TYP: hranatá do lehké příčky SDK MATERIÁL: dřevo POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací				
KOVÁNÍ	TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací MATERIÁL: nerez POVRCH: satén ZÁMEK: wc klíčka				

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

12

ZN.	ROZMĚR	POPIS	SCHÉMA	POZN.
<div> <div>D</div> <div>4.20</div> <div>L</div> </div> <div> <div>D</div> <div>4.22</div> <div>P</div> </div>	700/2100	DVEŘ KŘÍDLA		4.NP - wc
		TYP: nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, otočné		
		MATERIÁL: dřevo		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		ZARUBĚ		
		TYP: hranatá do lehké příčky SDK		
		MATERIÁL: dřevo		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		KOVÁNÍ		
		TYP: klíka, klíka + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací		
		MATERIÁL: nerez		
		POVRCH: satén		
		ZÁMEK: -		
<div> <div>D</div> <div>4.25</div> </div>	2000/2100 PS	DVEŘ KŘÍDLA		4.NP - šatna
		TYP: nové, dvojkřídlé, vnitřní, plné, posuvné, hladké dle návrhu architekta		
		MATERIÁL: dřevo		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		ZARUBĚ		
		TYP: hranatá do lehké příčky SDK + skrytá pouzdra		
		MATERIÁL: ocel		
		POVRCH: vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací		
		KOVÁNÍ		
		TYP: zápusné madlo		
		MATERIÁL: nerez		
		POVRCH: satén		
		ZÁMEK: cylindrický s bezpečnostní vložkou stříbrné barvy		

- Poznámka:**
1. Rozměry výplní do stávajících otvorů jsou pouze indikativní. Zhotovitel si sám zaměří skutečné rozměry na stavbě. Případný nesoulad je nutno řešit s hlavním architektem.
  2. Nové vnitřní kazetové obložkové historizující dveře budou zhotoveny podle výkresů detailů kazetových dveří. Před zahájením výroby bude předložen materiálový a tvarový vzorek k odsouhlasení hlavním architektem.
  3. Všechny požární dveře budou opatřeny samozavíračem skrytým v hraně křídla.
  4. Všechny specifikace zasklení budou upřesněny odborným dodavatelem/stavitelem. Uvedené hodnoty jsou indikativní.
  5. Pohledové hrany skla budou broušené a leštěné, ostatní broušené.
  6. Všechny dveře budou „kompletizované“, t.j. okované, zasklené a natřené krycími nebo lakovými průhlednými nátěry, včetně kování a doplňků.

**Legenda otvíravosti:** P - pravé, L - levé, D - dvojkřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné



# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

# 13

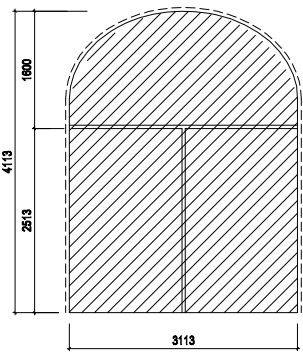
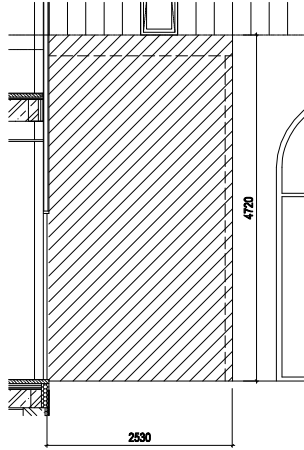
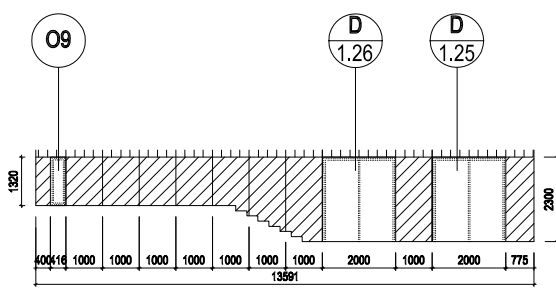
ZN.	ROZMĚR	POPIS		SCHÉMA	POZN.
D 5.1	1400/2100 D	DVEŘ KŘÍDLO	TYP:	nové, dvoukřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné, s proskle. panelem	5.NP - zasedací m.          křídlo s kulatým proskleným panelem
			MATERIÁL:	dřevo a bezpečnostní čiré sklo	
		ZÁRUBEŽ	POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo	
		KOVÁNÍ	MATERIÁL:	dřevo	
			POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	klika, klika + rozety, zástrčky, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací	
			MATERIÁL:	nerez	
			POVRCH:	satén	
			ZÁMEK:	cyklindrický, vícebodový, bezpečnostní vložka sříbné barvy	
D 5.2	800/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO	TYP:	nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné	5.NP - kanceláře
			MATERIÁL:	dřevo	
		ZÁRUBEŽ	POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo	
		KOVÁNÍ	MATERIÁL:	dřevo	
			POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	klika, klika + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací	
			MATERIÁL:	nerez	
			POVRCH:	satén	
			ZÁMEK:	cyklindrický s bezpečnostní vložkou sříbné barvy	
D 5.3	800/2100 P	DVEŘ KŘÍDLO	TYP:	nové, jednokřídlé, vnitřní, plné, hladké, bezfalcové, otočné	5.NP - depozitář  vzduchotěsné provedení depozitář se plynuje jedy proti škůdcům!!!!
			MATERIÁL:	dřevo	
		ZÁRUBEŽ	POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	hranatá do lehké příčky SDK pro bezfalcové křídlo, vzduchotěsné, práh	
		KOVÁNÍ	MATERIÁL:	dřevo	
			POVRCH:	vodou ředitelný lak - určí architekt - viz.tab.specifikací	
			TYP:	klika, klika + rozety, závěsy skryté, určí architekt - viz.tab.specifikací	
			MATERIÁL:	nerez	
			POVRCH:	satén	
			ZÁMEK:	cyklindrický s bezpečnostní vložkou sříbné barvy	

- Poznámka:**
1. Rozměry výplní do stávajících otvorů jsou pouze indikativní. Zhotovitel si sám zaměří skutečné rozměry na stavbě. Případný nesoulad je nutno řešit s hlavním architektem.
  2. Nové vnitřní kazetové obložkové historizující dveře budou zhotoveny podle výkresů detailů kazetových dveří. Před zahájením výroby bude předložen materiálový a tvarový vzorek k odsouhlasení hlavním architektem.
  3. Všechny požární dveře budou opatřeny samozavíračem skrytým v hraně křídla.
  4. Všechny specifikace zasklení budou upřesněny odborným dodavatelem/stavitelem. Uvedené hodnoty jsou indikativní.
  5. Pohledové hrany skla budou broušené a leštěné, ostatní broušené.
  6. Všechny dveře budou „kompletizované“, t.j. okované, zasklené a natřené krycími nebo lakovými průhlednými nátěry, včetně kování a doplňků.

**Legenda otvíravosti:** P - pravé, L - levé, D - dvoukřídlé, T - trojkřídlé, PS - posuvné

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

14

ZN.	ROZMĚR	SCHÉMA	KS	POZN.
			celkem	
1 ST	3568/4346 (11,8 m <sup>2</sup> )		1	<p>1.NP - pevné zasklení do dvora se zvýšenou bezpečností proti překonání</p> <p>vnější ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) zapusťený do omítky (skrytý) s vnitřní viditelnou zasklívací lištou + poutec + sloupky</p> <p>povrch : matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</p> <p>Zasklení TI dvojsklo - vnitřní kalené 10 mm - vnější 6-0,75-6 "connex" nebo jiné obdobné</p> <p>U<sub>g</sub> = 1,2 W/m<sup>2</sup>K okna</p> <p>tloušťky skel a složení doloží dodavatel výpočtem</p>
2 ST	2530/4720 (11,8 m <sup>2</sup> )		1	<p>1.NP - prosklená stěna přístavby výtahu (kroček spojující původní budovu a dvorní přístavbu) se zvýšenou bezpečností proti překonání</p> <p>vnější ocelový rám s přerušeným tepelným mostem (systém Jansen) zapusťený do omítky (skrytý) s vnitřní viditelnou zasklívací lištou</p> <p>povrch : matný vypalovací lak, barva tmavě šedá</p> <p>Zasklení TI dvojsklo - vnitřní kalené 10 mm - vnější 6-0,75-6 "connex" n. jiné obdobné</p> <p>U<sub>g</sub> = 1,2 W/m<sup>2</sup>K okna</p> <p>tloušťky skel a složení doloží dodavatel výpočtem</p>
3 ST	13591/2300 (1320) (15,3 m <sup>2</sup> )		1	<p>1.NP - prosklená fasáda multifunkčního sálu se zvýšenou bezpečností proti překonání</p> <p>Zasklení TI dvojsklo - vnitřní kalené 10 mm - vnější 6-0,75-6 "connex" n. jiné obdobné</p> <p>U<sub>g</sub> = 1,2 W/m<sup>2</sup>K</p> <p>akustická dB 65</p> <p>tloušťky skel a složení doloží dodavatel výpočtem</p>

# TABULKA DVEŘÍ A PEVNÉHO ZASKLENÍ

15

ZN.	ROZMĚR	SCHÉMA	KS					POZN.
			1.PP	1.NP	2.NP	4.NP	celkem	
4.1 ST	4323/2630 (9,0 m²)		-	-	-	1	1	<p>4.NP - vnitřní prosklená čirá příčka s bezpečnostní fólií na vnitřní straně místnosti (kanceláře)</p> <p>Sídko kalené čiré diamant s bezpečnostní fólií, broušené a leštěné hrany osazené do nerez kotvicích profilů skrytých v přiléhajících stavebních konstrukcích (hrany profilů broušené a leštěné)</p> <p>tloušťky skel a složení doloží dodavatel výpočtem</p>
4.2 ST	4178/2630 (8,1 m²)		-	-	-	1	1	<p>4.NP - vnitřní prosklená čirá příčka s bezpečnostní fólií na vnitřní straně místnosti (kanceláře)</p> <p>Sídko kalené čiré diamant s bezpečnostní fólií, broušené a leštěné hrany osazené do nerez kotvicích profilů skrytých v přiléhajících stavebních konstrukcích (hrany profilů broušené a leštěné)</p> <p>tloušťky skel a složení doloží dodavatel výpočtem</p>

**Poznámka:**

1. Rozměry výplní jsou pouze indikativní. Veškeré rozměry si zhotovitel ověří na stavbě a ručí za jejich správnost. Případný nesoulad je nutno řešit s autorským dozorem.
2. Všechny barvy, nátěry a detaily nutno odsouhlasit autorským dozorem
3. Spáry budou vytmelené silikonovým tmelem - barvu určí autorský dozor

## Specifikace kování

A/ staré historické dveře, nové historizující dveře

litá mosaz bílá - kartáčovaná (replika původního kování)

B/ otočné dveře s celoskleněným křídlem

dveřní klika s rozetou HOPPE - LOS ANGELES  
model M1642/844P/844PS, povrch lesklý chrom

C/ nové prosklené dveře v ocelovém rámu (systém Jansen)

dveřní klika s rozetou HOPPE - LOS ANGELES  
model M1642/844P/844PS, povrch lesklý chrom

D/ vstupní dveře z loubí (prosklené, ocelový rám) zvenku  
zevnitř

madlo HOPPE model E5011, povrch nerez satén  
dveřní klika s rozetou HOPPE - LOS ANGELES  
model M1642/844P/844PS, povrch lesklý chrom

E/ posuvné dveře

zápustné madlo TILIA 6G 6060, hliník  
povrchová úprava - nerez, rozměr 200MM

F/ ostatní nové dveře

dveřní klika s rozetou TIPA R, provedení nerez