

NÁZEV STAVBY : <b>MODERNIZACE LÁZEŇSKÉHO DOMU "THERMIA"</b>			
DRUH STAVBY : <b>Modernizace</b>			
MÍSTO STAVBY : <b>ul. Moravská 239/4, 360 01 Karlovy Vary</b>			
SCHEMA STAVBY : 			
<b>INVESTOR</b>		RAZÍTKO:	
Zařízení služeb ministerstva vnitra Přípotoční 300/12, 101 00 Praha IČ/DIČ: 67779999 / CZ67779999			
<b>MANAŽER</b>			
Ing. David Šamánek			
<b>GENERÁLNÍ PROJEKTANT</b>			
	Kokes partners s.r.o. Podnádražní 910, 190 00 Praha 9 IČ/DIČ: 29023033 / CZ29023033		<b>ODP. PROJEKTANT :</b> MgA. Premysl Kokeš ČKA 3592
	<b>ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU :</b>		
		<b>VYPRACOVAL :</b>	<b>HIP:</b>
Ing. Jiří Tvrdý		Ing. arch. Lukáš Bruthans	
		<b>KONTROLOVAL:</b>	
		Ing. arch. Václav Čermák	
<b>STUPEŇ :</b> <b>DOKUMENTACE PRO ZADÁNÍ A PROVÁDĚNÍ STAVBY (PZS)</b>			
<b>D DOKUMENTACE STAVBY</b>			
<b>D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU</b>			
<b>D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>			
<b>D.1.1.5 TABULKY DVEŘÍ</b>			
<b>D.1.1.5.</b>	<b>ID:</b>	<b>ČÍSLO PARÉ :</b>	
<b>ČÍSLO PŘÍLOHY</b>	<b>NÁZEV PŘÍLOHY :</b>		
	<b>TABULKY DVEŘÍ</b>		
<b>NÁZEV SOUBORU :</b>			
<b>NÁZEV SOUBORU :</b>			
<b>DATUM :</b>	<b>FORMÁT :</b>	<b>MĚŘÍTKO:</b>	
04 / 2016	21 x A4		
<small>DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BYT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZHOTOVITELÉ DOKUMENTACE</small>			

**POZNÁMKY:**

ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN VYPRACOVAT SEZNAM DOPLŇKŮ A ZMĚN, KE KTERÝM DOSPĚL PŘI KONTROLE DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A PŘI REALIZACI STAVBY. TYTO ZMĚNY A DOPLŇKY JE TŘEBA KONZULTOVAT SE ZPRACOVATELEM PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, JINAK ZA TYTO ZMĚNY NENESE ZPRACOVATEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE ZODPOVĚDNOST. ZMĚNY A UPŘESNĚNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, VČETNĚ TYPICKÝCH DETAILŮ, KTERÉ BUDE ZHOTOVITEL STAVBY VYŽADOVAT, BUDOU PŘEDMĚTEM SAMOSTATNÉ OBJEDNÁVKY.

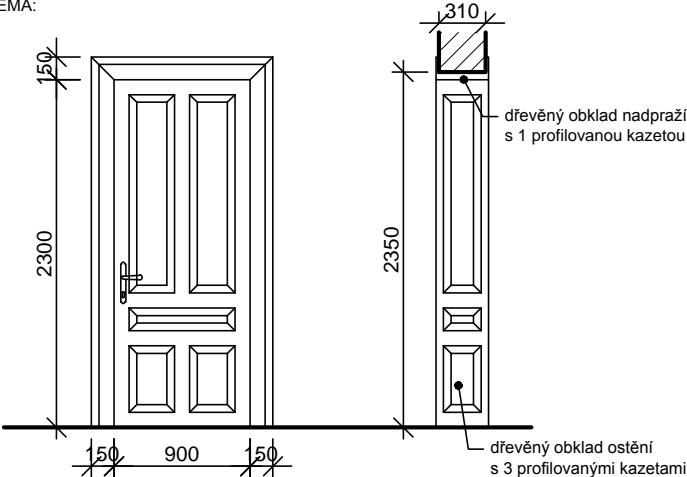
DODAVATEL JE POVINEN ZAMĚŘIT VEŠKERÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ.

DODAVATEL JE POVINEN ŘÍDIT SE DETAILY TÉTO DOKUMENTACE VZTAHUJÍCÍ SE K OKNŮM A DVEŘÍM A PŘÍPADNÉ ZMĚNY JE NUTNÉ SI NECHAT SCHVÁLIT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM.

PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY JE DODAVATEL POVINEN POSLAT HLAVNÍMU ARCHITEKTOVI DÍLENSKOU DOKUMENTACI KE SCHVÁLENÍ.

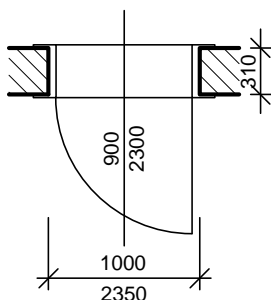
DODAVATEL JE POVINEN PŘEDLOŽIT HLAVNÍMU ARCHITEKTOVI A INVESTOROVÍ KE SCHVÁLENÍ VZORKY VEŠKERÝCH POVRCHŮ A VIDITELNÝCH ČÁSTÍ (KOVÁNÍ, APOD.) CHYBĚJÍCÍ PODROBNOSTI BUDOU KONZULTOVÁNY S HLAVNÍM ARCHITEKTEM PROJEKTU.

DODAVATEL JE POVINEN SEZNÁMIT SE S PROJEKTEM PBŘ A JEHO POŽADAVKY NA DVEŘE.

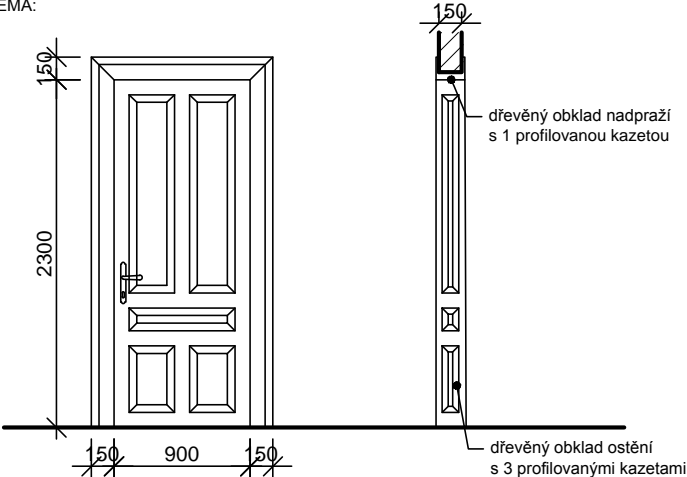
D1a	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 310 mm, límeč š.150 mm	POČET: 19		
SCHÉMA:		<b>POPIS:</b> - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C1 (500 cyklů); případně C2 (10000 cyklů) dle PBR - místnosti označené * - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: Rw=37dB - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: dveře v místnostech v tab. označeny * budou vybaveny hotelovým elektronickým uzamykacím systémem využívající bezkontaktní technologii RFID. Cylindrická vložka bude umožňovat několikanásobné mechanické překódování. Paniková funkce. Kovové části nerez. (např. systém VingCard) - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů <b>POZNÁMKA:</b> Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.	PODL.	D1a L	D1a P
			1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost		2.25*
			3.NP místnost	3.14", 3.20", 3.29"	3.05", 3.08", 3.17"
			4.NP místnost	4.14", 4.20", 4.29"	4.05", 4.08", 4.17"
			5.NP místnost	5.14", 5.20", 5.29"	5.05", 5.08", 5.17"

PROFILACE KAZET

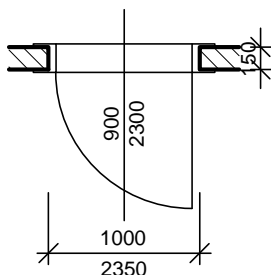
PROFILACE LÍMCE JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘÍ

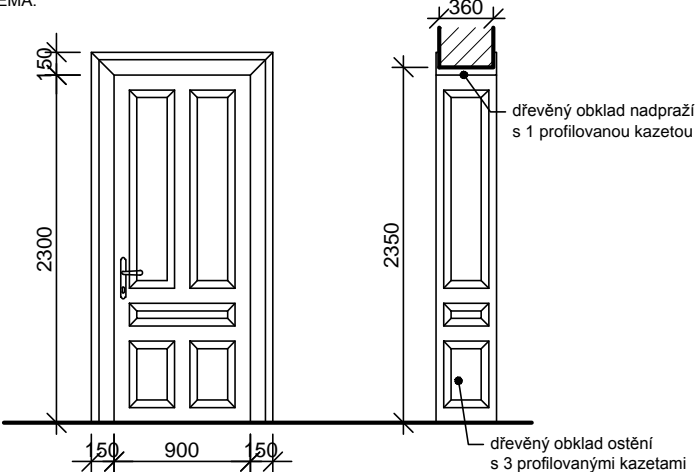


\\obcs\kukadnu\thema\Documents\KACE\_KP14019\_ZDRV\_Troica\LD\_PZS\_THERMIA\_G20A\REF\02-profilace\_kazet.jpg

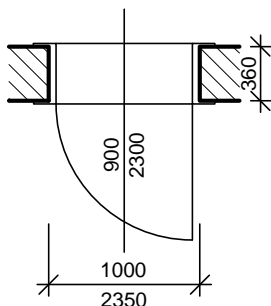
D1b	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límeč š.150 mm	POČET: 6		
SCHÉMA:		<b>POPIS:</b> - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C3 (50000 cyklů) do CHÚC B; případně C2 (10000 cyklů) dle PBR - místnosti označené *; kouřotěsné - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: Rw=37dB - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: bez zámku - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.	D1b L	D1b P
			1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost	B2.01*, 2.31	2.02*
			3.NP místnost	3.37	
			4.NP místnost	4.37	
			5.NP místnost	5.37	

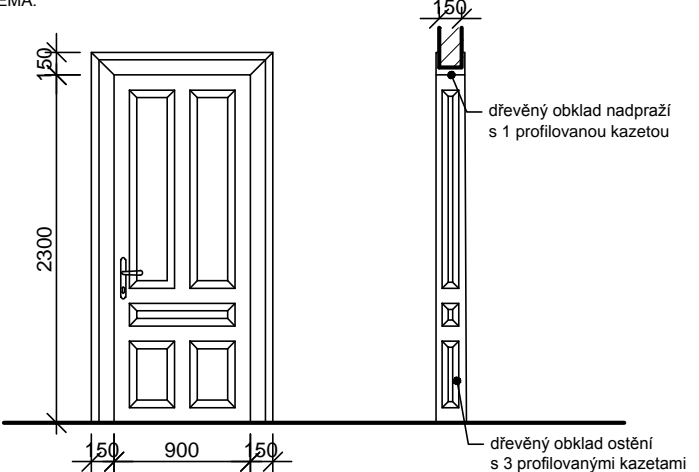
Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a



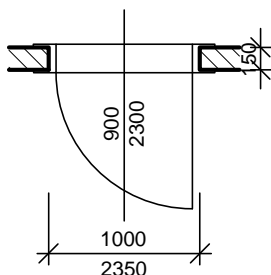
D1c	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 360 mm, límec š.150 mm	POČET: 2		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C2 (10000 cyklů)</li> <li>- integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze)</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D1c L	D1c P
1.PP místnost					
1.NP místnost			1.05	1.04	
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

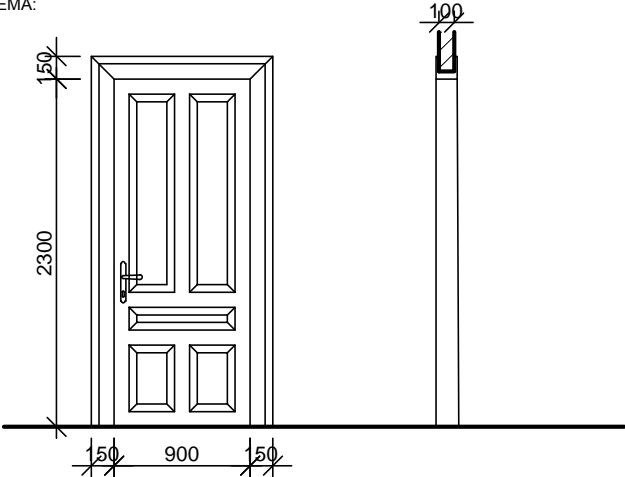
Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a



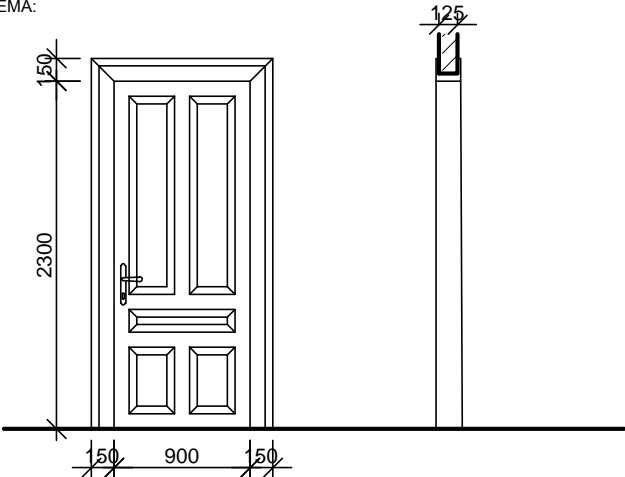
D1d	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límec š.150 mm	POČET: 3		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: Rw=37dB</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK: bez zámku</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D1d L	D1d P
1.PP místnost					
1.NP místnost				2.21, 2.22, 2.23	
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

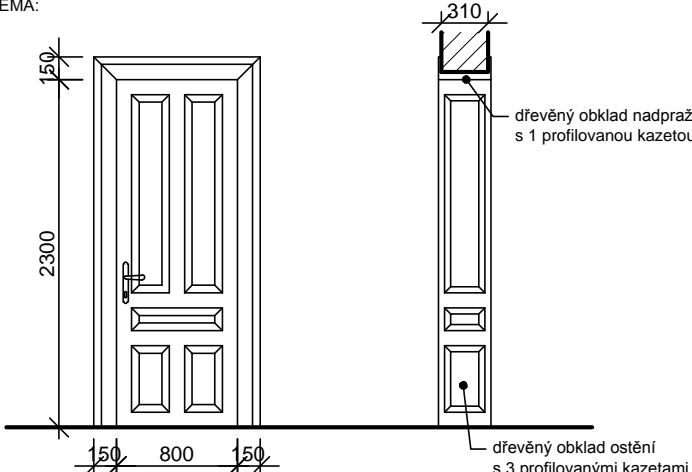


D1e	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 100 mm, límec š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C2 (10000 cyklů)</li> <li>- integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze)</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: <math>R_w=37\text{dB}</math></li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK: bez zámku</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D1e L	D1e P
1.PP místnost					
1.NP místnost			2.09		
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

D1f	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 125 mm, límec š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: <math>R_w=37\text{dB}</math></li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK: bez zámku</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D1f L	D1f P
1.PP místnost					
1.NP místnost			2.05		
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

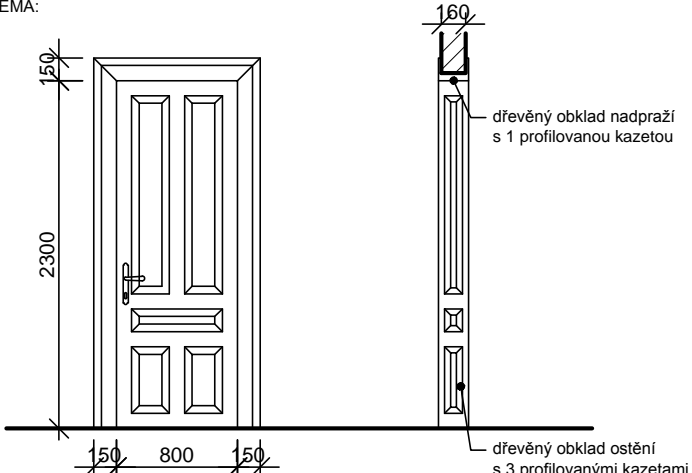
Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

D2a	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 310 mm, límec š.150 mm	POČET: 7		
SCHÉMA:  			PODL.	D2a L	D2a P
POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C1 (500 cyklů); případně C2 (10000 cyklů) dle PBR - místnosti označené * - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: $R_w=37dB$ - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: dveře v místnostech v tab. označeny " budou vybaveny hotelovým elektronickým uzamykacím systémem využívající bezkontaktní technologii RFID. Cylindrická vložka bude umožňovat několikanásobné mechanické překódování. Paniková funkce. Kovové části nerez. (např. systém VingCard) - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není			1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost	2.19°	
			3.NP místnost		3.23°, 3.26°
			4.NP místnost		4.23°, 4.26°
			5.NP místnost		5.23°, 5.26°

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

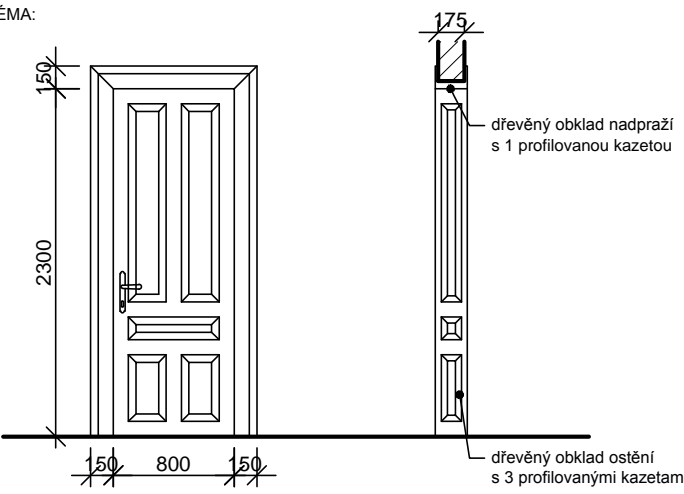


Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.

Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

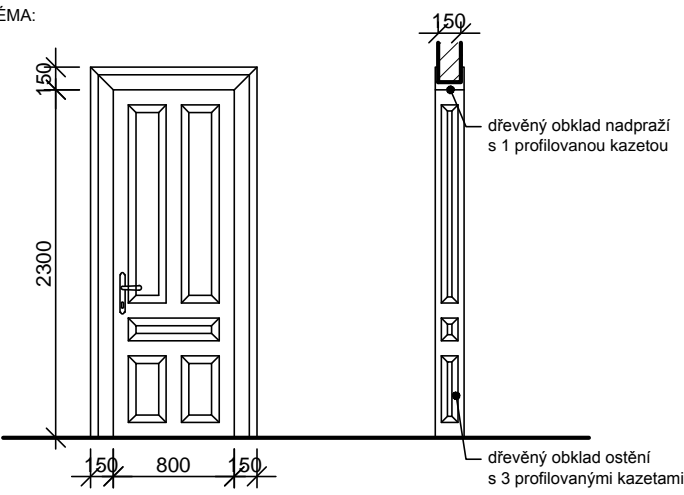


D2b	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 160 mm, límec š.150 mm	POČET: 6		
SCHÉMA:  			PODL.	D2b L	D2b P
POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C1 (500 cyklů) - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: $R_w=37dB$ - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: dveře budou vybaveny hotelovým elektronickým uzamykacím systémem využívající bezkontaktní technologii RFID. Cylindrická vložka bude umožňovat několikanásobné mechanické překódování. Paniková funkce. Kovové části nerez. (např. systém VingCard) - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není			1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost	3.32	3.02
			4.NP místnost	4.32	4.02
			5.NP místnost	5.32	5.02

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

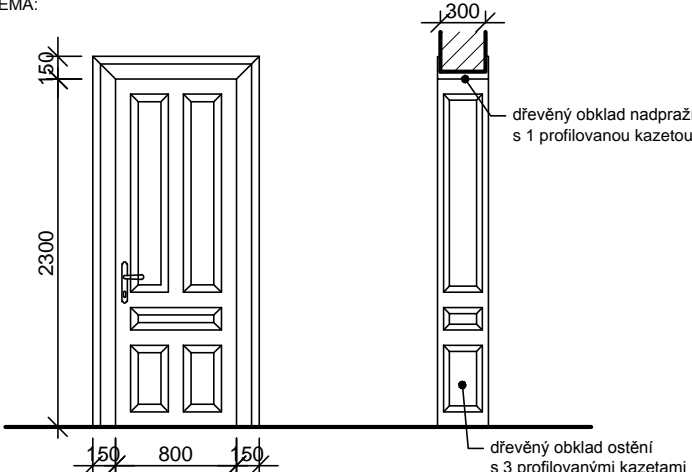
Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.

D2c	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 173 mm, límeček š. 150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:  		POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C2 (10000 cyklů) - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeček šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavební historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.  1.PP místnost  1.NP místnost  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	  2.17	

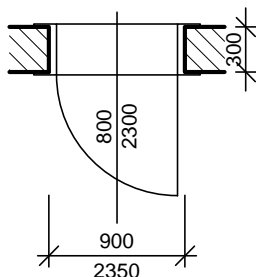
Poznámka: profilace kazet a límeček viz dveře D.1a

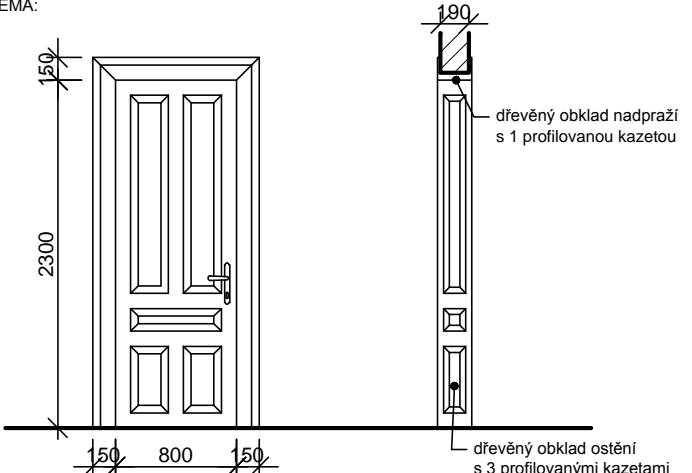
D2d	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límeček š. 150 mm	POČET: 3		
SCHÉMA:  		POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C2 (10000 cyklů) - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeček šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavební historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.  1.PP místnost  1.NP místnost  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	  2.13, 2.16	  2.12

Poznámka: profilace kazet a límeček viz dveře D.1a

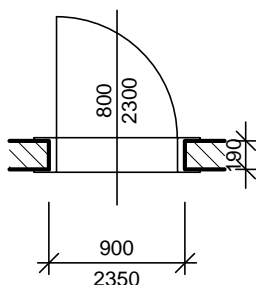
D2e	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 300 mm, límec š.150 mm	POČET: 2		
SCHÉMA:			PODL.	D2e L	D2e P
	POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: Rw=37dB - DOPLNKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.		1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost	2.12	2.08
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

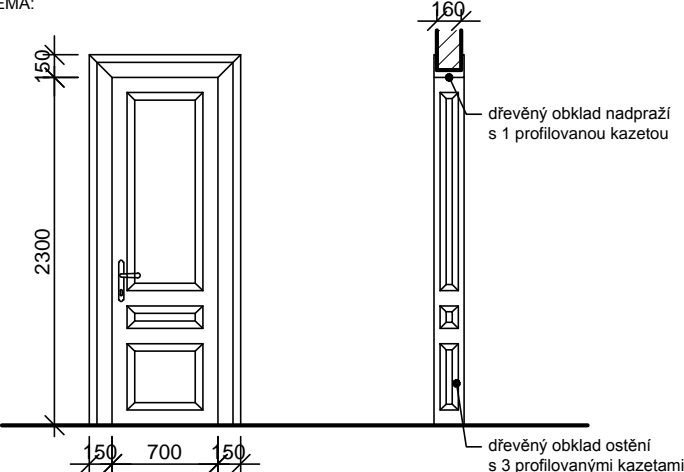
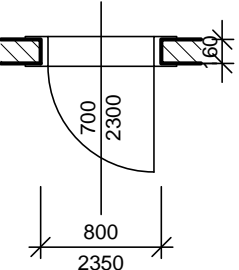


D2f	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 900x2350 mm, tloušťka stěny 190 mm, límec š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:			PODL.	D2f L	D2f P
	POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C3 (50000 cyklů) - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: - DOPLNKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm - ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů - PRAH: není  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.		1.PP místnost		
			1.NP místnost		1.26
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

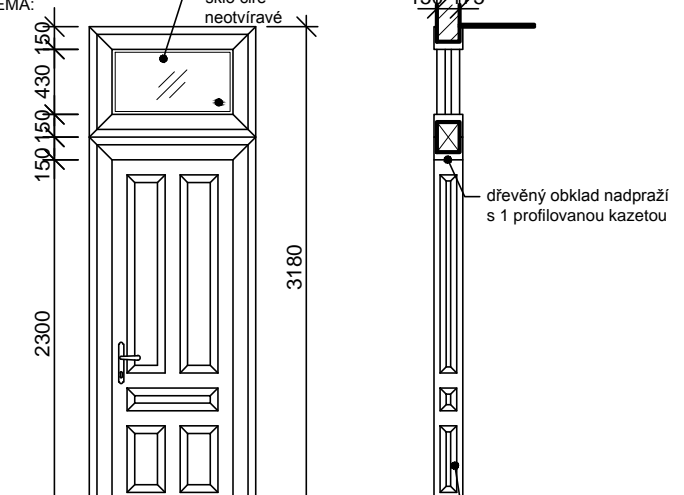
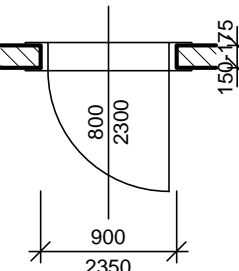




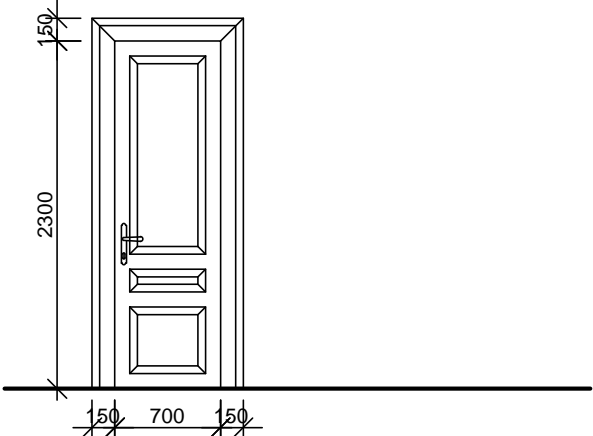
D3a	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x2300 mm, stavební otvor: 800x2350 mm, tloušťka stěny 160 mm, límec š.150 mm	POČET: 3		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D3a L	D3a P
		<p>POPS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 3 kazetami</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C1 (500 cyklů)</li> <li>- integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze)</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: <math>R_w=37dB</math></li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK: dveře budou vybaveny hotelovým elektronickým uzamykacím systémem využívající bezkontaktní technologii RFID. Cylindrická vložka bude umožňovat několikanásobné mechanické překódování. Paniková funkce. Kovové části nerez. (např. systém VingCard)</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> </ul>	1.PP místnost  1.NP místnost  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	3.35  4.35  5.35	

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

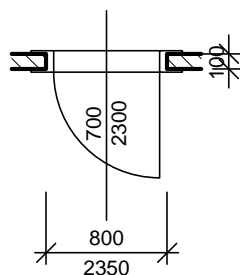
Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.  
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

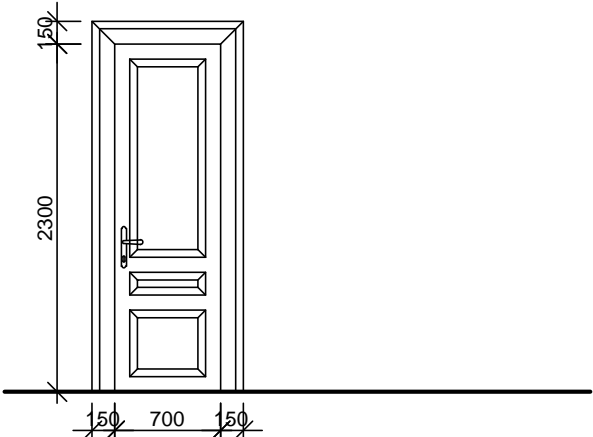
D4a	INTERIÉROVÉ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x2300 mm, stavební otvor: 1000x3080 mm, tloušťka stěny 150-175 mm, límec š.150 mm	POČET: 33		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D4a L	D4a P
		<p>POPS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ S NADSVĚTLÍKEM</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová s 5 kazetami</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST:</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> <li>- SKLO: tabule bude mít zbroušené hrany, viz schema</li> <li>- POZNÁMKA: podřezání dveří 10 mm kvůli provětrávání</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.PP místnost  1.NP místnost  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	3.22, 3.16, 3.13, 3.10, 3.04, 3.31, 3.28, 3.25  4.22, 4.16, 4.13, 4.10, 4.04, 4.31, 4.28, 4.25  5.22, 5.16, 5.12, 5.10, 5.04, 5.31, 5.28, 5.25	3.07, 3.19, 3.34  4.07, 4.19, 4.34  5.07, 5.19, 5.34

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

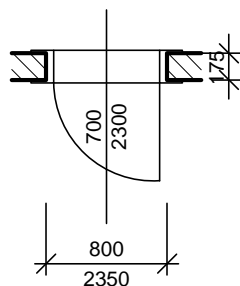
D5a	INTERIÉROVÉ DVEŘE V KOUPELNĚ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x2300 mm, stavební otvor: 800x2350 mm, tloušťka stěny 100 mm, límec š.150 mm	POČET: 38		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D5a L	D5a P
	<p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	<p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost	2.02, 2.10, 2.25	2.10, 2.25
			3.NP místnost	3.06, 3.15, 3.21, 3.24, 3.30	3.03, 3.09, 3.13, 3.18, 3.27, 3.33
			4.NP místnost	4.06, 4.15, 4.21, 4.24, 4.27, 4.30	4.03, 4.09, 4.13, 4.18, 4.33
			5.NP místnost	5.06, 5.15, 5.21, 5.24, 5.27, 5.30	5.03, 5.09, 5.11, 5.18, 5.33

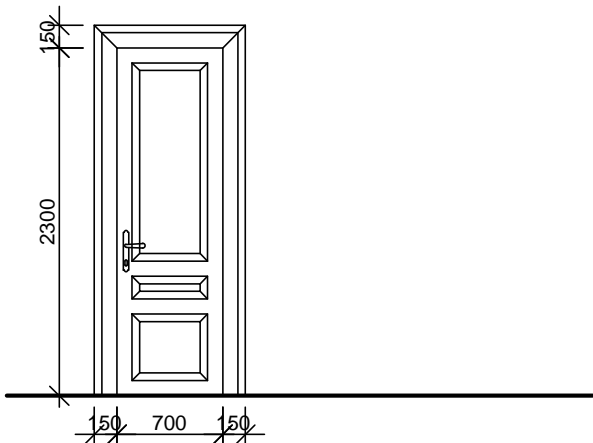
Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a



D5b	INTERIÉROVÉ DVEŘE NA WC - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x2300 mm, stavební otvor: 800x2350 mm, tloušťka stěny 177 mm, límec š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D5b L	D5b P
	<p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	<p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.PP místnost		
			1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		3.11
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a



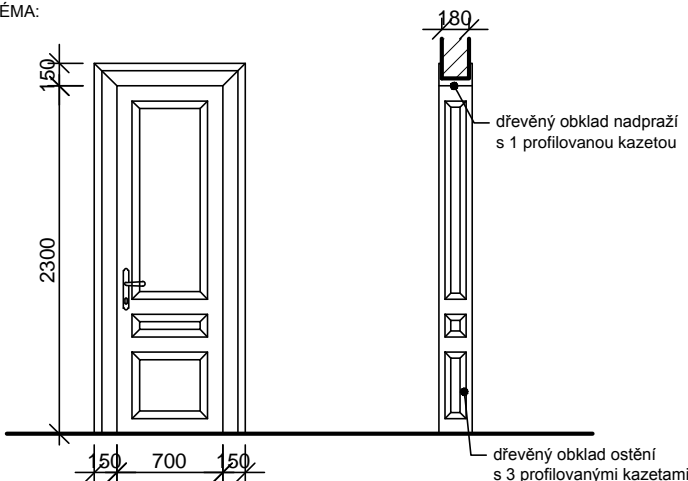
D5c	INTERIÉROVÉ DVEŘE NA WC - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x2300 mm, stavební otvor: 800x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límeč š.150 mm	POČET: 5		
SCHÉMA:			PODL.	D5c L	D5c P
			1.PP místnost		
			1.NP místnost		1.28
			2.NP místnost	2.28	2.18, 2.26
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		4.11
			5.NP místnost		

## POPIS:

- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ
- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ
- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo
- KONSTRUKCE: rámová s 3 kazetami
- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -
- NEPRŮZVUČNOST: -
- DOPLŇKY:
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010
- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování
- ZÁMEK:
- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm
- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů
- PRAH: není
- POZNÁMKA: podřezání dveří 10 mm kvůli provětrávání

Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.  
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

Poznámka: profilace kazet a límece viz dveře D.1a

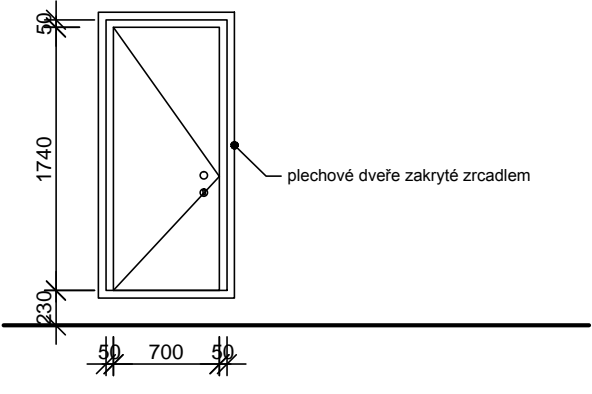
D5d	INTERIÉROVÉ DVEŘE - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x2300 mm, stavební otvor: 800x2350 mm, tloušťka stěny 160 mm, límeč š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:			PODL.	D5d L	D5d P
			1.PP místnost		
			1.NP místnost	1.27	
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

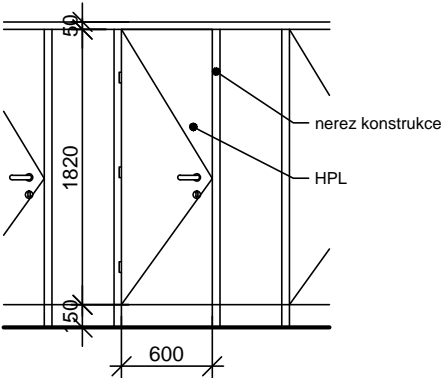
## POPIS:

- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ
- PROFILOVANÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ
- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo
- KONSTRUKCE: rámová s 3 kazetami
- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -
- NEPRŮZVUČNOST:  $R_w=37dB$
- DOPLŇKY:
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010
- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování
- ZÁMEK:
- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm
- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů
- PRAH: není

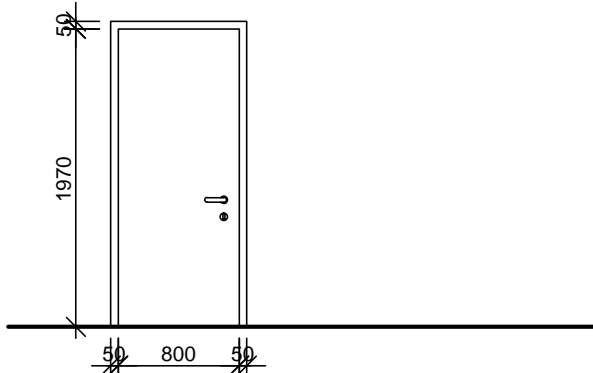
Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.  
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

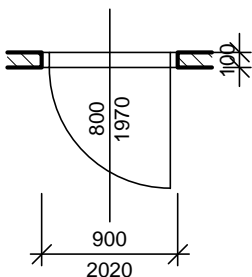
Poznámka: profilace kazet a límece viz dveře D.1a

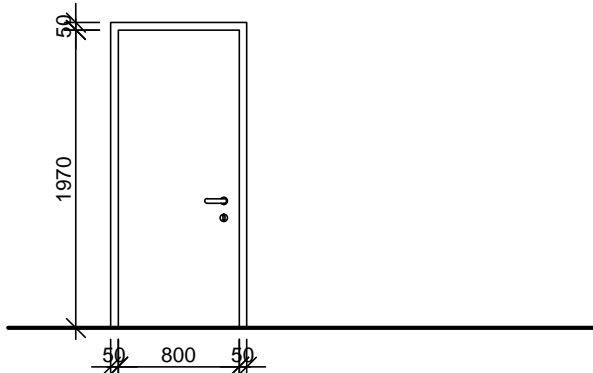
D6	INTERIÉROVÉ DVEŘE DO TECHNICKÉ MÍSTNOSTI - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x1740 mm, stavební otvor: 800x1790 mm, parapet 230, tloušťka stěny 230 mm	POČET: 6		
SCHÉMA:		POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: plechové protipožární dveře - PROTIPOŽARNÍ EI30DP1 se samozavíračem C2 (10000 cyklů) - integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze) - KONSTRUKCE: - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - - NEPRŮZVUČNOST: - - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - KOVÁNÍ: koule-koule - ZÁMEK: dveře v místnostech v tab. označeny " budou vybaveny hotelovým elektronickým uzamykacím systémem využívající bezkontaktní technologii RFID. Cylindrická vložka bude umožňovat několikanásobné mechanické překódování. Paniková funkce. Kovové části nerez. - ZÁRUBĚN: ocelová - ZÁVĚSY: 3 ks - PRAH: dub - POZNÁMKA:	PODL.	D6 L	D6 P
1.PP místnost				1.01	
1.NP místnost				1.26	
2.NP místnost				2.01	
3.NP místnost				3.01"	
4.NP místnost				4.01	
5.NP místnost				5.01	

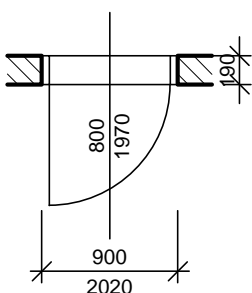
D7	INTERIÉROVÉ DVEŘE SANITÁRNÍCH KABINEK - NOVÉ	ROZMĚRY: velikost průchodu: 600x1970 mm	POČET: 14		
SCHÉMA:		POPIS: - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: křídlo a příčka HPL - KONSTRUKCE: systémové příčky s dveřmi - sanitární kabinky; nosná konstrukce nerez; - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: - KOVÁNÍ: klika,klika - ZÁMEK: vložkový - ZÁVĚSY: 3 ks - POZNÁMKA:	PODL.	D7 L	D7 P
1.PP místnost					
1.NP místnost				1.28, 1.28	1.27
2.NP místnost				2.26	2.28
3.NP místnost					3.35, 3.35, 3.35
4.NP místnost					4.35, 4.35, 4.35
5.NP místnost					5.35, 5.35, 5.35




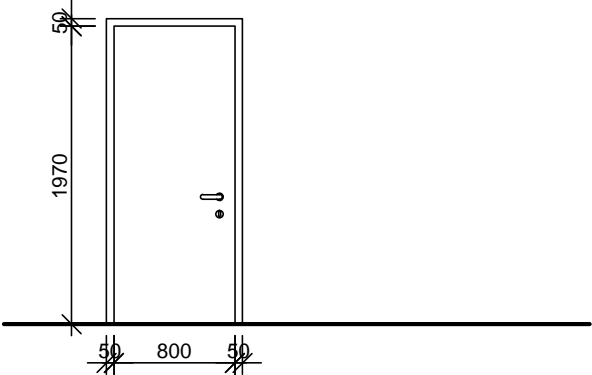


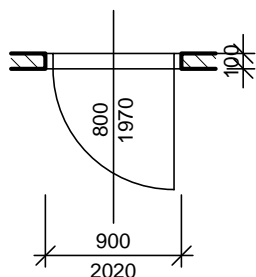
D10a		INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
<div>SCHÉMA:</div> 			POPIS:	PODL.	D10a L	D10a P
			- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ	1.PP		
			- HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ	místnost		
			- MATERIÁL: dřevotříská s fólií			
			- KONSTRUKCE: dutinková dřevotříská	1.NP		
			- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -	místnost		
			- NEPRŮZVUČNOST: -		2.20	
- DOPLŇKY:	2.NP					
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: fólie - bílá, RAL 9010	místnost					
- KOVÁNÍ: klika-klika						
- ZÁMEK:	3.NP					
- ZÁRUBEŇ: ocelová	místnost					
- ZÁVĚSY: 3 ks						
- PRAH: není	4.NP					
- POZNÁMKA: podřezání dveří 10 mm kvůli provětrávání	místnost					
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.				5.NP		
				místnost		




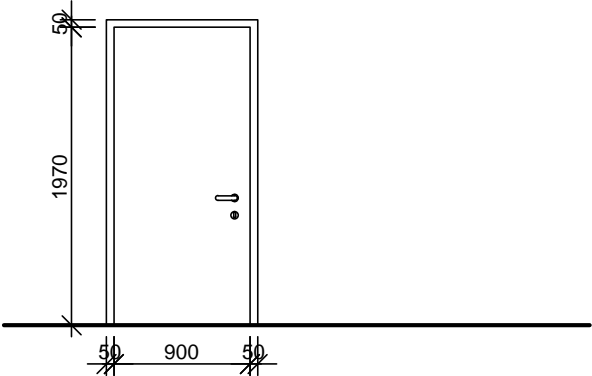


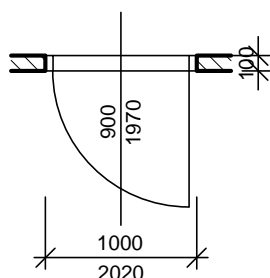
<div><div><div></div><div>D10b</div></div></div>	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 190 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		POPIS:  - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevotřísková s fólií - KONSTRUKCE: dutinková dřevotřísková - PROTIPOŽÁRNÍ EW30DP3 se samozavíračem C1 (500 cyklů), kouřotěsné - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - - NEPRŮZVUČNOST: - - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: fólie - bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: klika-klika - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: ocelová - ZÁVĚSY: 3 ks - PRAH: není  Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.	<div><div><div></div><div>D10b</div><div>L</div></div></div>	<div><div><div></div><div>D10b</div><div>P</div></div></div>
		1.PP místnost	1.26		
		1.NP místnost			
		2.NP místnost			
		3.NP místnost			
		4.NP místnost			
		5.NP místnost			

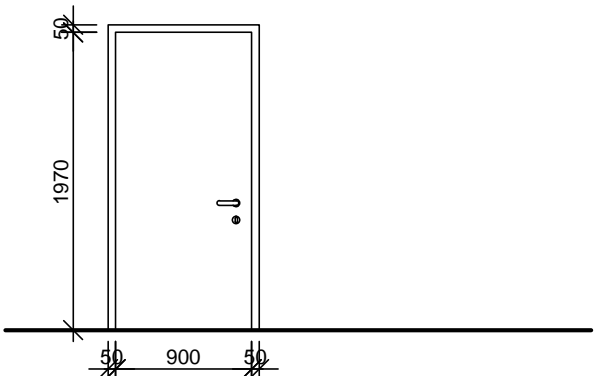


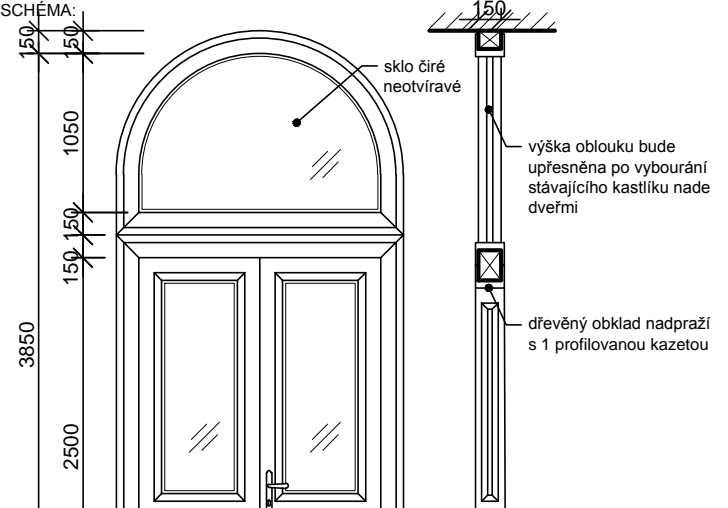
	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ (*podmínka PBŘ)	ROZMĚRY: průchod: 800x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:			PODL.		
			1.PP místnost		
			1.NP místnost		1.32
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		



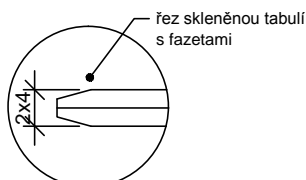
	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ (*podmínka PBŘ)	ROZMĚRY: průchod: 900x1970 mm, stavební otvor: 1000x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:			PODL.		
			1.PP místnost		
			1.NP místnost	1.22	
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		



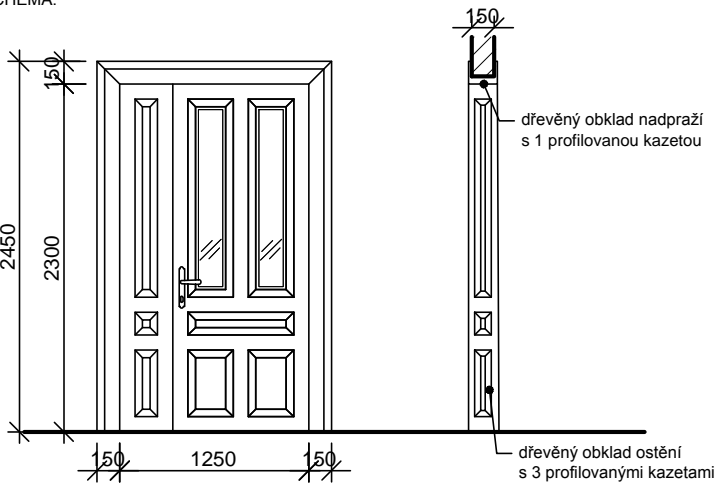
<div><div><div></div><div>D10e</div></div></div>	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x1970 mm, stavební otvor: 1000x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 3		
<div>SCHÉMA:</div> <div></div>	POPIS:	<div><div>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</div><div>- HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</div><div>- MATERIÁL: dřevotříska s fólií</div><div>- KONSTRUKCE: dutinková dřevotříska</div><div>- PROTIPOŽÁRNÍ EW15DP3</div><div>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</div><div>- NEPRŮZVUČNOST: -</div><div>- DOPLŇKY:</div><div>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: fólie - bílá, RAL 9010</div><div>- KOVÁNÍ: klika-klika</div><div>- ZÁMEK:</div><div>- ZÁRUBEŇ: ocelová</div><div>- ZÁVĚSY:</div><div>- PRAH: není</div><div>- POZNÁMKA: podřezání dveří 10 mm kvůli provětrávání</div></div> <div>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</div>	PODL.	<div><div><div></div><div>D10e</div><div>L</div></div></div>	<div><div><div></div><div>D10e</div><div>P</div></div></div>
	1.NP místnost				
	2.NP místnost				
	3.NP místnost				
	4.NP místnost				
	5.NP místnost				
	Podkrovní místnost		6.04, 6.05	6.03	

<div>D12</div>	INTERIÉROVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1600x2500 mm, stavební otvor: 1700x3220* mm, tloušťka stěny 150 mm, límec š.150 mm	POČET: 1		
<div>SCHÉMA:</div> 	POPIS:	PODL.	<div>D12</div>		
	<ul style="list-style-type: none"><li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li><li>- PROFILOVANÉ PLNĚ DVOUKŘÍDLÉ</li><li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li><li>- KONSTRUKCE: rámová, na každé křídlo 3 kazety - 2 plné a 1 prosklená</li><li>- mechanismus s ramenem pro automatické otevření dveří od signálu EPS (např. Geze)</li><li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li><li>- NEPRŮZVUČNOST:</li><li>- DOPLŇKY:</li><li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li><li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li><li>- ZÁMEK: bez zámku</li><li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li><li>- ZÁVĚSY: 2x3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li><li>- PRAH: není</li><li>- SKLO: tabule bude mít zbrúšené hrany, viz schema</li></ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.PP místnost	1.01		
		1.NP místnost			
		2.NP místnost			
		3.NP místnost			
		4.NP místnost			
		5.NP místnost			

Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D. 1a





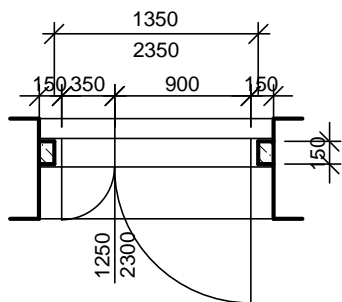
D13	INTERIÉROVÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ ASYMETRICKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1250x2300 mm, stavební otvor: 1350x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límeč š.150 mm	POČET: 2		
SCHÉMA: 			PODL.	D13 L	D13 P
			1.PP místnost		
			1.NP místnost	1.02*	1.02**
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

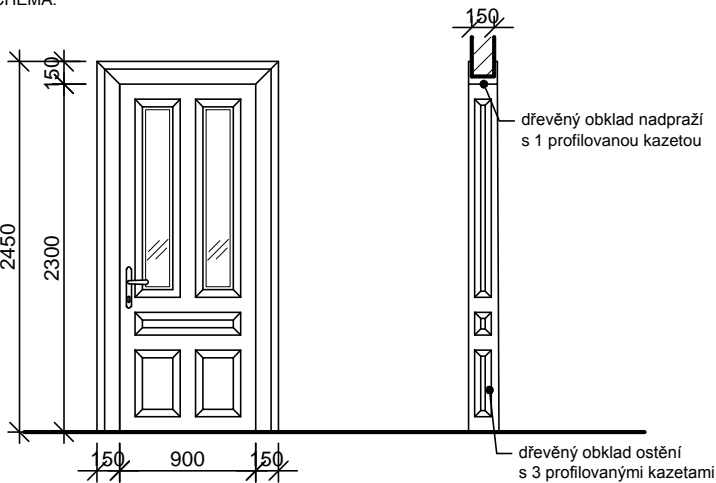
## POPIS:

- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ
- PROFILOVANÉ PLNÉ DVOUKŘÍDLÉ
- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo
- KONSTRUKCE: rámová, kazetová - větší křídlo 5 kazet, z toho dvě prosklené a menší křídlo 3 kazety plné
- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C3 (50000 cyklů); případně C2 (10000 cyklů) dle PBR - místnosti označené \*;
- kouřotěsné - označení \*\*
- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:
- NEPRŮZVUČNOST:
- DOPLŇKY:
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010
- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování
- ZÁMEK: bez zámku
- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm
- ZÁVĚSY: 2x3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů
- PRAH: není
- SKLO: tabule bude mít zbrošené hrany, viz schema

Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.  
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

Poznámka: profilace kazet a límeč viz dveře D.1a



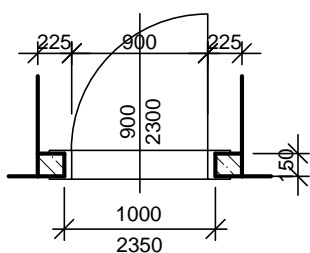
D14	INTERIÉROVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 150 mm, límeč š.150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA: 			PODL.	D14 L	D14 P
			1.PP místnost	B1.01	
			1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

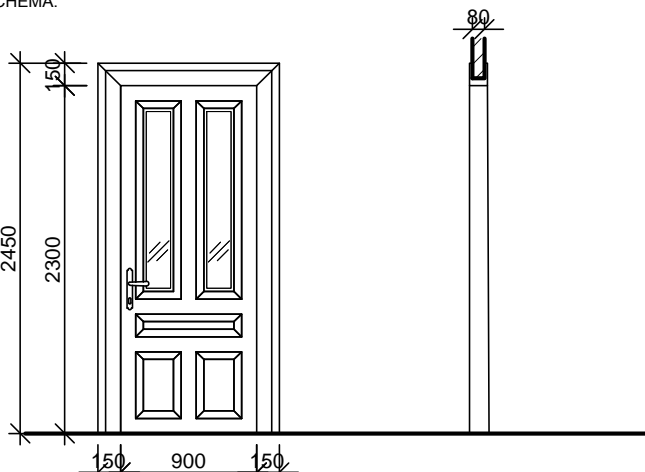
## POPIS:

- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ
- PROFILOVANÉ JEDNOKŘÍDLÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ
- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo
- KONSTRUKCE: rámová, kazetová - 3 plné a 2 prosklené
- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP1 nehořlavé se samozavíračem C3 (50000 cyklů); integrovaný samozavírač pro požární a kouřotěsné dveře (např. Geze)
- kouřotěsné
- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:
- NEPRŮZVUČNOST:
- DOPLŇKY:
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010
- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování
- ZÁMEK: bez zámku
- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límeč šířky 150 mm
- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů
- PRAH: není
- SKLO: tabule bude mít zbrošené hrany, viz schema

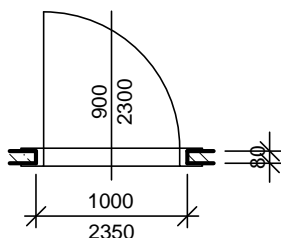
Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek.  
Podrobnosti budou konzultovány s architektem.

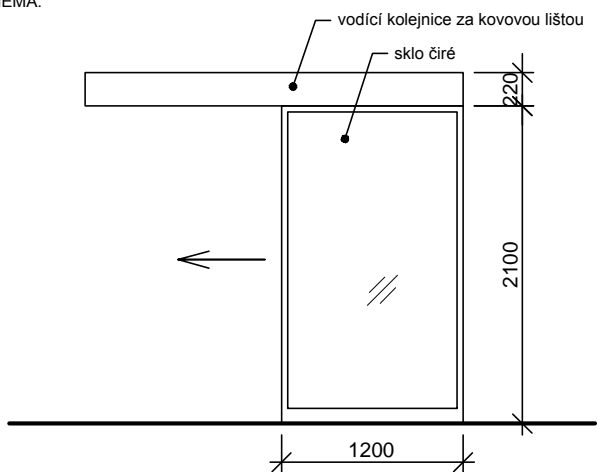
Poznámka: profilace kazet a límeč viz dveře D.1a

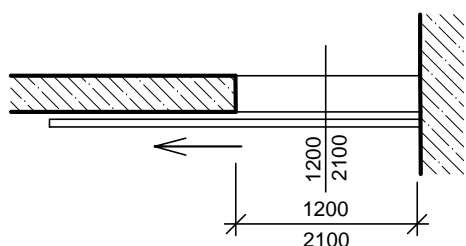


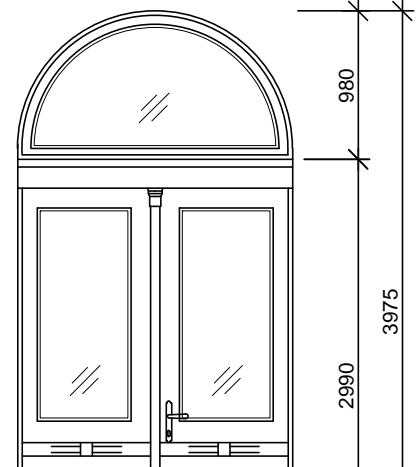

D15	INTERIÉROVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2300 mm, stavební otvor: 1000x2350 mm, tloušťka stěny 80 mm, límec š. 150 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- PROFILOVANÉ JEDNOKŘÍDLÉ ČÁSTEČNĚ PROSKLENÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo</li> <li>- KONSTRUKCE: rámová, kazetová - 3 plné a 2 prosklené</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ:</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST:</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr lomená bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: mosazné, replika původního kování</li> <li>- ZÁMEK: bez zámku</li> <li>- ZÁRUBEŇ: obložková tesařská zárubeň, profilovaný límec šířky 150 mm</li> <li>- ZÁVĚSY: 3 ks mosazné zadlabací panty, replika původních závěsů</li> <li>- PRAH: není</li> <li>- SKLO: tabule bude mít zbrousené hrany, viz schema</li> </ul> <p>Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D14 L	D14 P
1.PP místnost					
1.NP místnost				1.02	
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

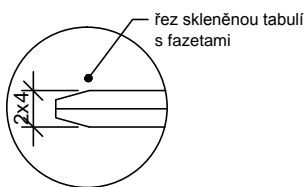
Poznámka: profilace kazet a límce viz dveře D.1a

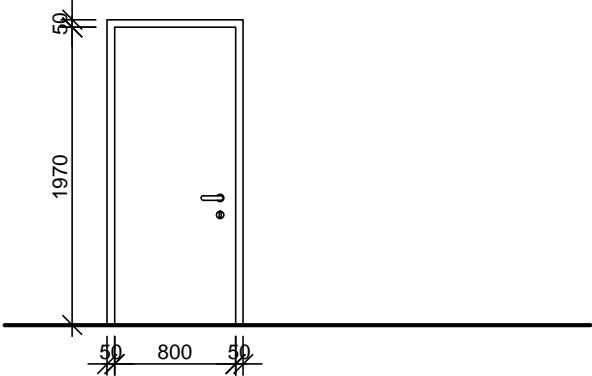




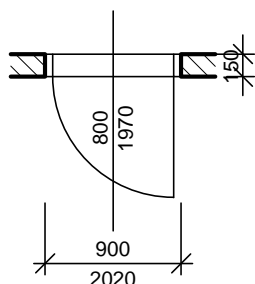
D16	INTERIÉROVÉ DVEŘE POSUVNÉ PROSKLENÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1200x2100 mm, stavební otvor: 1200x2100 mm,	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- POSUVNÉ PO STĚNĚ PROSKLENÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: hliník (alt. nerez) rám, sklo tvrzené bezpečnostní čiré</li> <li>- KONSTRUKCE: horní vodící kolejnice hliník (alt. nerez)</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY: dveře otvíravé na fotobuňku</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: matný hliník (alt. kartáčovaný nerez)</li> <li>- KOVÁNÍ: -</li> <li>- ZÁMEK: -</li> <li>- ZÁRUBEŇ: -</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Design bude totožný jako stávající posuvné dveře v místnosti 1.07. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D16 L	D16 P
1.PP místnost				1.06	
1.NP místnost					
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

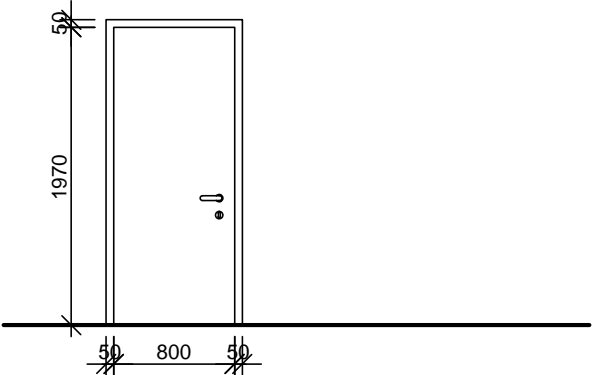


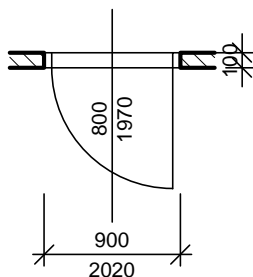
D17	HLAVNÍ VSTUPNÍ DVEŘE EXTERIÉROVÉ DVOUKŘÍDLÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1820x2990 mm, výška s nadsvětlíkem 3975 mm, stavební otvor: stávající,	POČET: 1	
SCHÉMA:  		POPIS:  - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - PROFILOVANÉ PLNÉ DVOUKŘÍDLÉ - MATERIÁL: dřevěné masivní - jehličnaté dřevo - KONSTRUKCE: rámová, na každé křídlo 3 kazety - 2 plné a 1 prosklená - mechanismus s ramenem pro automatické otevření dveří od signálu EPS (např. Geze) - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - NEPRŮZVUČNOST: - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr červená, RAL dle výběru architekta - KOVÁNÍ: mosazné historické, dle výběru architekta - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: - ZÁVĚSY: - PRAH: není - SKLO: tabule bude mít zbrošené hrany, viz schema  Dveře budou vyrobeny jako replika původních dveří s výše popsanými modifikacemi. Další informace včetně fotodokumentace viz stavebně historický průzkum - foto původního kování, profilace křídla i obložek. Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.   1.PP místnost  1.NP místnost 1.01  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	

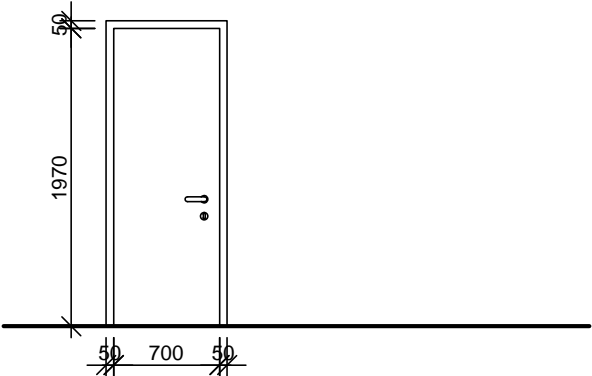


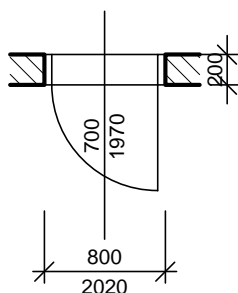
D18a	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 150 mm	POČET: 2	
SCHÉMA:  		POPIS:  - DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ - HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: plechové - KONSTRUKCE: plechové - PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP1, nehořlavé se samozavíračem C3 (50000 cyklů); koutově těsné - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - - NEPRŮZVUČNOST: - - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9010 - KOVÁNÍ: klika-klika - ZÁMEK: - ZÁRUBEŇ: ocelová - PRAH: není  Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.    1.PP místnost 1.01, S1.04  1.NP místnost  2.NP místnost  3.NP místnost  4.NP místnost  5.NP místnost	

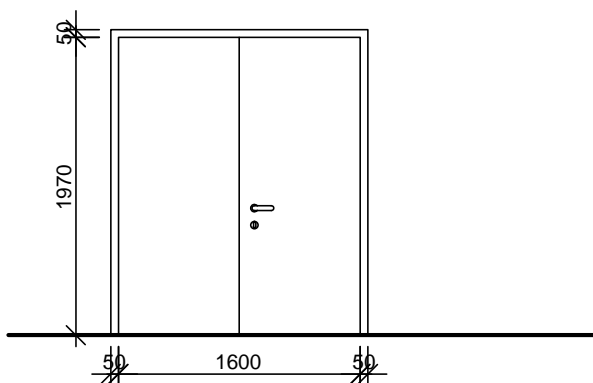


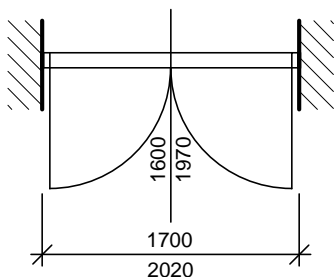
D18b	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 800x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 2		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: plechové</li> <li>- KONSTRUKCE: plechové</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP1, nehořlavé se samozavíračem C3 (50000 cyklů); kouřotěsné</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: ocelová</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D18a L	D18a P
1.PP místnost					BS1.02, BS1.02
1.NP místnost					
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					

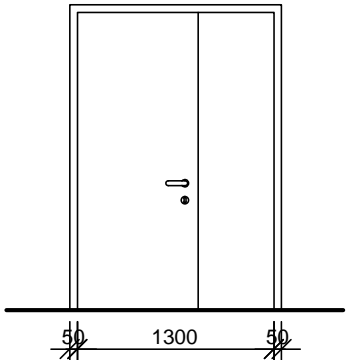


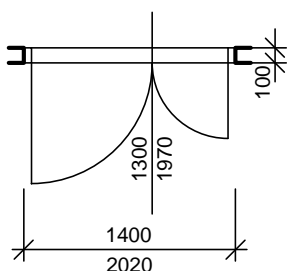
D18c	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x1970 mm, stavební otvor: 900x2020 mm, tloušťka stěny 200 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: plechové</li> <li>- KONSTRUKCE: plechové</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EW30DP3</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: ocelová</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D18c L	D18c P
1.NP místnost					
2.NP místnost					
3.NP místnost					
4.NP místnost					
5.NP místnost					
PODKROVÍ místnost					6.01

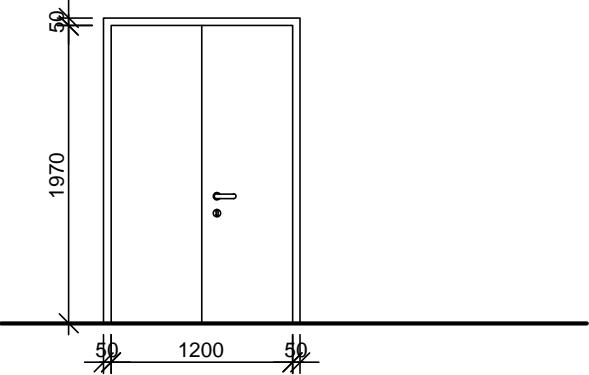


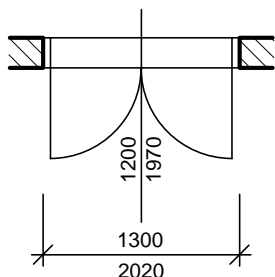
<div>D19</div>	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1600x1970 mm, stavební otvor: 1700x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1	
SCHÉMA:  	<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li><li>- HLADKÉ PLNÉ DVOUKŘÍDLÉ</li><li>- MATERIÁL: plechové</li><li>- KONSTRUKCE: plechové</li><li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP1, nehořlavé se samozavíračem C3 (50000 cyklů); kouřotěsné</li><li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li><li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li><li>- DOPLŇKY:</li><li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9010</li><li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li><li>- ZÁMEK:</li><li>- ZÁRUBEŇ: ocelová</li><li>- PRAH: není</li></ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>		PODL.	<div>D19</div> <div>-</div>
			1.PP místnost	BS1.07
			1.NP místnost	
			2.NP místnost	
			3.NP místnost	
			4.NP místnost	
			5.NP místnost	

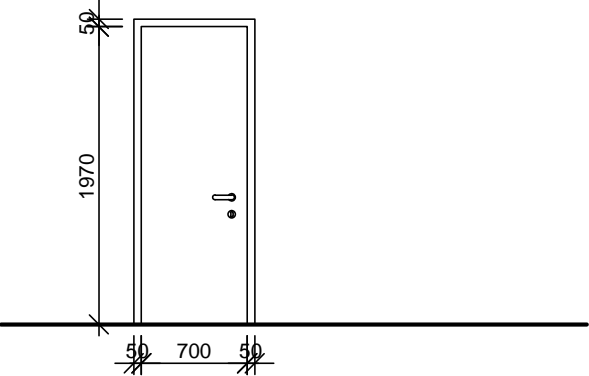


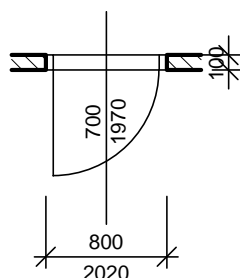
D20	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ / STÁVAJÍCÍ (*podmínka PBŘ)	ROZMĚRY: průchod: 1300x1970 mm, stavební otvor: 1400x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		<p>POPIS:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- HLADKÉ PLNÉ DVOUKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevotřísková s fólií</li> <li>- KONSTRUKCE: dutinková dřevotřísková</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP3 se samozavíračem C2 (10000 cyklů)</li> <li>* posoudit, zda vyhoví stávající dveře. Pokud ne budou nové, pokud ano, zůstanou stávající</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: fólie - bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: ocelová stávající</li> <li>- ZÁVĚSY:</li> <li>- PRAH: není</li> <li>- POZNÁMKA: podřezání dveří 10 mm kvůli provětrávání</li> </ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	PODL.	D20 L	D20 P
			1.PP místnost	B1.01a	
			1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		

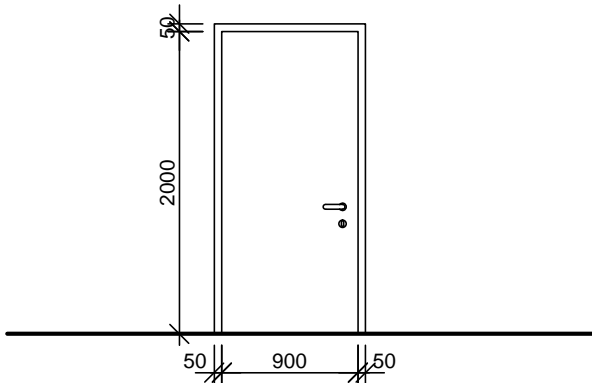


D21	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 1600x1970 mm, stavební otvor: 1700x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D21 -	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- HLADKÉ PLNÉ DVOUKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: plechové</li> <li>- KONSTRUKCE: plechové</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EI30DP1, nehořlavé</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: ocelová</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost		
			Podkrovní místnost	6.06	



D22	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 700x1970 mm, stavební otvor: 800x2020 mm, tloušťka stěny 100 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:		POPIS:	PODL.	D22 L	D22 P
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘE INTERIÉROVÉ NOVÉ</li> <li>- HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ</li> <li>- MATERIÁL: dřevotřísková s fólií</li> <li>- KONSTRUKCE: dutinková dřevotřísková</li> <li>- PROTIPOŽÁRNÍ EW30DP3</li> <li>- ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: -</li> <li>- NEPRŮZVUČNOST: -</li> <li>- DOPLŇKY:</li> <li>- POVRCHOVÁ ÚPRAVA: fólie - bílá, RAL 9010</li> <li>- KOVÁNÍ: klika-klika</li> <li>- ZÁMEK:</li> <li>- ZÁRUBEŇ: ocelová</li> <li>- ZÁVĚSY:</li> <li>- PRAH: není</li> </ul> <p>Podrobnosti budou konzultovány s architektem.</p>	1.NP místnost		
			2.NP místnost		
			3.NP místnost		
			4.NP místnost		
			5.NP místnost	5.35	
			Podkrovní místnost		



<div>D23</div>	INTERIÉROVÉ DVEŘE HLADKÉ - NOVÉ	ROZMĚRY: průchod: 900x2000 mm, stavební otvor: 1000x2050 mm, tloušťka stěny 220 mm	POČET: 1		
SCHÉMA:  	POPIS:  - DVEŘE EXTERIÉROVÉ NOVÉ - HLADKÉ PLNÉ JEDNOKŘÍDLÉ - MATERIÁL: opláštění plechové - KONSTRUKCE: hliníkové profily - PROTIPOŽÁRNÍ: - - ODOLNOST PROTI VLOUPÁNÍ: - - NEPRŮZVUČNOST: - - DOPLŇKY: - POVRCHOVÁ ÚPRAVA: nátěr - bílá, RAL 9016 - KOVÁNÍ: klika-klika - ZÁMEK: vložkový - ZÁRUBEN: hliníková - PRAH: ano - Tepelně izolační, U=0,20 W/K-1  Podrobnosti budou konzultovány s architektem.	PODL.	<div>D23</div> <div>L</div>	<div>D23</div> <div>P</div>	
		1.NP místnost			
		2.NP místnost			
		3.NP místnost			
		4.NP místnost			
		5.NP místnost			
		Podkrovní místnost	6.01		

