

Akce

DOMOV PRO SENIORY ČESKÁ TŘEBOVÁ – BUDOVA C

Investor

Město Česká Třebová
Staré náměstí 78, 560 02 Česká Třebová 2

Projektant

B K N , spol. s r. o., Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto, www.bkn.cz

Vypracoval

Zodpovědný projektant

Hlavní projektant

Ing. Miroslav Kaňka

Ing. Jiří Fišer

Ing. Vladimír Teplý



razítko

pare č.

Stupeň

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

DPS

Objekt

SO 01 – objekt domova pro seniory

Obsah

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ
TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

Měřítko

Datum

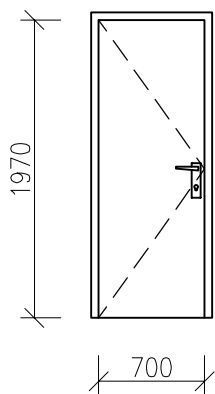
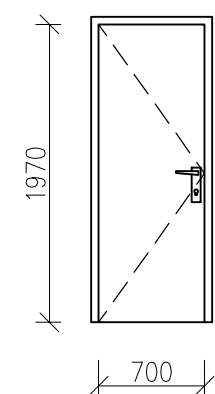
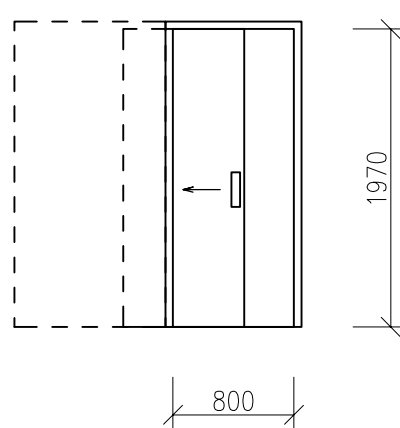
Zak. číslo

Č. výkresu

03/2024, aktualizace 10/2024

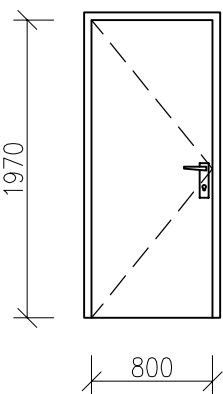
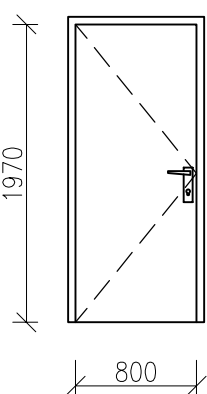
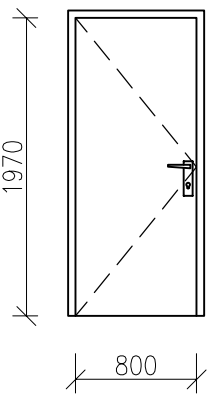
6731/24

D.1.1.1.28

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET	
T01	<u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</u> –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 700x1970mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 100mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA II –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRÁŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA –ZÁMEK: WC SADA –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: – –PŘÍSLUŠENSTVÍ: PODLAHOVÁ ZARÁŽKA					
		P	1	5	3	9 ks
		L	2	4	2	8 ks
T02	<u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</u> –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 700x1970mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA II –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRÁŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA –ZÁMEK: WC SADA –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: – –PŘÍSLUŠENSTVÍ: PODLAHOVÁ ZARÁŽKA					
		P	7	–	–	7 ks
		L	3	1	1	5 ks
T03	<u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ POSUVNÉ VČETNĚ POUZDRA</u> –TYP: ZÁSUVNÉ DO POUZDRA, HLADKÉ PLNÉ –STAVEBNÍ OTVOR: 1800 x 2100mm –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 800x1970mm –TLOUŠŤKA POUZDRA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA II –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ LAMINO –KOVÁNÍ: MUŠLE–MUŠLE –ZÁMEK: – –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: – –PŘÍSLUŠENSTVÍ: –					
		1	–	–	–	1 ks

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET	
<div>T04</div>	<div><div><div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div><div><div>–TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:800x1970mm</div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:100mm</div><div>–PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA II (HYGIENICKÉ ZAŘÍZENÍ)</div><div>–MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>–ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>–KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>–ZÁMEK:WC SADA</div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB)</div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:–</div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div><div></div></div></div>					
		P	1	3	–	4 ks
		L	–	–	–	– ks
<div>T05</div>	<div><div><div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div><div><div>–TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ LEVÉ</div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:800x1970mm</div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:150mm</div><div>–PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA II</div><div>–MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>–ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>–KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>–ZÁMEK:VLOŽKOVÝ RC3</div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB)</div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:–</div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div><div></div></div></div>					
		P	3	–	–	3 ks
		L	3	2	–	5 ks
<div>T06</div>	<div><div><div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div><div><div>–TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:800x1970mm</div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:150mm</div><div>–PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA II</div><div>–MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>–ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>–KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>–ZÁMEK:VLOŽKOVÝ RC3</div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB)</div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:EW30DP3+C</div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽŽDOVAČEM, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div><div></div></div></div>					
		P	1	2	1	4 ks
		L	–	–	1	1 ks

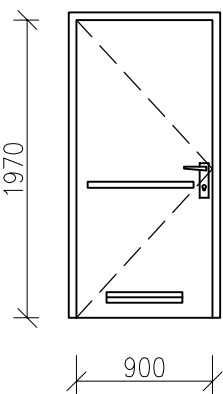
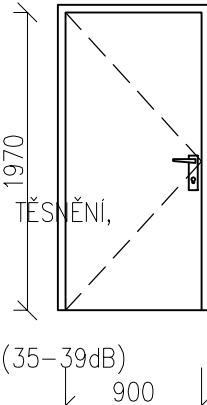
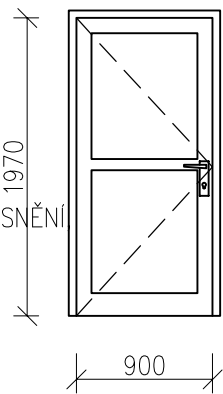
POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET	
T07	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div><div>–TYP:</div><div>OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div></div><div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:</div><div>800x1970mm</div></div><div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:</div><div>150mm</div></div><div><div>–PROSTŘEDÍ:</div><div>TŘ. KLIMA II</div></div><div><div>–MATERIÁL:</div><div>DTD+HPL</div></div><div><div>–ZÁRUBEŇ:</div><div>OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div></div><div><div>–KOVÁNÍ:</div><div>KLIKA–KLIKA</div></div><div><div>–ZÁMEK:</div><div>VLOŽKOVÝ RC3</div></div><div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:</div><div>TŘ.2 (30–34dB)</div></div><div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:</div><div>EI30DP3+S200</div></div><div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div></div>					
		P	–	–	1	1 ks
		L	–	1	–	1 ks
T08	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div><div>–TYP:</div><div>OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div></div><div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:</div><div>800x1970mm</div></div><div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:</div><div>150mm</div></div><div><div>–PROSTŘEDÍ:</div><div>TŘ. KLIMA II</div></div><div><div>–MATERIÁL:</div><div>DTD+HPL</div></div><div><div>–ZÁRUBEŇ:</div><div>OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div></div><div><div>–KOVÁNÍ:</div><div>KLIKA–KLIKA</div></div><div><div>–ZÁMEK:</div><div>VLOŽKOVÝ RC3</div></div><div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:</div><div>TŘ.2 (30–34dB)</div></div><div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:</div><div>EI30DP3+S200+C</div></div><div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽĎOVAČEM</div></div></div>					
		P	–	–	–	–
		L	3	3	3	9 ks
T09	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div><div>–TYP:</div><div>OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div></div><div><div>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR:</div><div>900x1970mm</div></div><div><div>–TLOUŠŤKA ZDIVA:</div><div>150mm</div></div><div><div>–PROSTŘEDÍ:</div><div>TŘ. KLIMA I</div></div><div><div>–MATERIÁL:</div><div>DTD+HPL</div></div><div><div>–ZÁRUBEŇ:</div><div>OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div></div><div><div>–KOVÁNÍ:</div><div>KLIKA–KLIKA</div></div><div><div>–ZÁMEK:</div><div>VLOŽKOVÝ RC3</div></div><div><div>–ZVUKOVÝ ÚTLUM:</div><div>TŘ.2 (30–34dB)</div></div><div><div>–POŽÁRNÍ ODOLNOST:</div><div>–</div></div><div><div>–PŘÍSLUŠENSTVÍ:</div><div>PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div></div>					
		P	2	3	2	7 ks
		L	–	1	–	1 ks

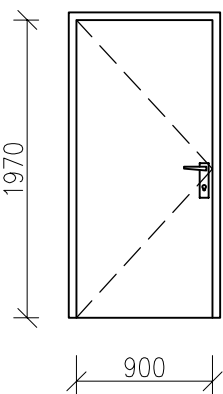
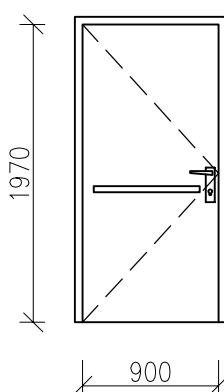
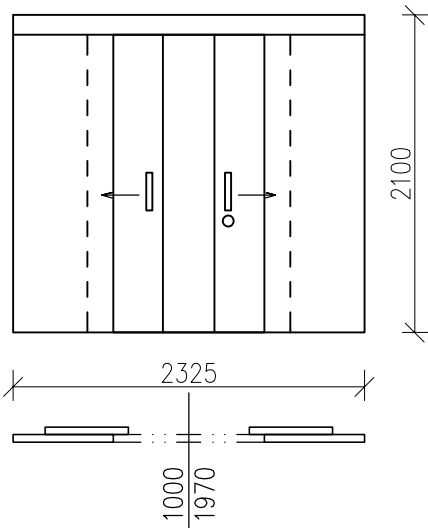
POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET				
T10	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div>-TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div><div>-PRŮCHOZÍ ROZMĚR:900x1970mm</div><div>-TLOUŠŤKA ZDIVA:150mm</div><div>-PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA II</div><div>-MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>-ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>-KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>-ZÁMEK:SADA WC</div><div>-ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB)</div><div>-POŽÁRNÍ ODOLNOST:–</div><div>-PŘÍSLUŠENSTVÍ:INVALIDNÍ MADLO, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, V DOLNÍ ČÁSTI AL MŘÍŽKA (MŘÍŽKA NEBUDE V MÍSTNOSTI 1.06)</div></div> <div><div><div>1970</div><div>900</div></div></div> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
		P	5	10	11	26 ks			
		L	6	11	13	30 ks			
		T11	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div>-TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</div><div>-PRŮCHOZÍ ROZMĚR:900x1970mm</div><div>-TLOUŠŤKA ZDIVA:150mm</div><div>-PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA I, TŘ. II PRO T11a+b</div><div>-MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>-ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>-KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>-ZÁMEK:VLOŽKOVÝ RC3</div><div>-ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB), PRO T11c TŘ.3 (35–39dB)</div><div>-POŽÁRNÍ ODOLNOST:EW30DP3+C</div><div>-PŘÍSLUŠENSTVÍ:PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽĎOVAČEM, PRO T11b INVALIDNÍ MADLO, PRO T11c PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA</div></div> <div><div><div>1970</div><div>900</div></div></div> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
				T11	P	4	–	–	4 ks
					L	5	–	1	6 ks
				T11a	P	–	1	–	1 ks
					L	–	1	–	1 ks
				T11b	P	–	–	–	–
					L	1	–	–	1 ks
T11c	P			–	–	–	–		
	L			1	1	1	3 ks		
T12	<div>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</div> <div><div>-TYP:OTOČNÉ, HLADKÉ, PROSKLENÉ</div><div>-PRŮCHOZÍ ROZMĚR:900x1970mm</div><div>-TLOUŠŤKA ZDIVA:150mm</div><div>-PROSTŘEDÍ:TŘ. KLIMA I</div><div>-MATERIÁL:DTD+HPL</div><div>-ZÁRUBEŇ:OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</div><div>-KOVÁNÍ:KLIKA–KLIKA</div><div>-SKLO:POŽÁRNĚ ODOLNÉ DVOJSKLO ČIRÉ BEZPEČNOSTNÍ</div><div>-ZÁMEK:VLOŽKOVÝ RC3</div><div>-ZVUKOVÝ ÚTLUM:TŘ.2 (30–34dB)</div><div>-POŽÁRNÍ ODOLNOST:EI30DP3+S200</div><div>-PŘÍSLUŠENSTVÍ:PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</div></div> <div><div><div>1970</div><div>900</div></div></div> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>								
		P	–	–	–	–			
		L	–	1	–	1 ks			

POZNÁMKA:

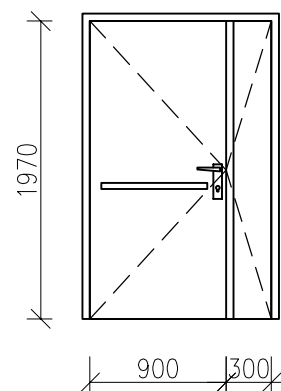
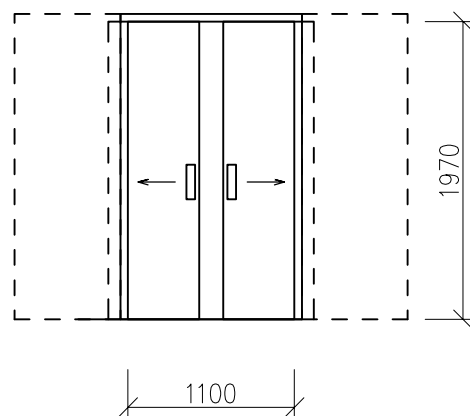
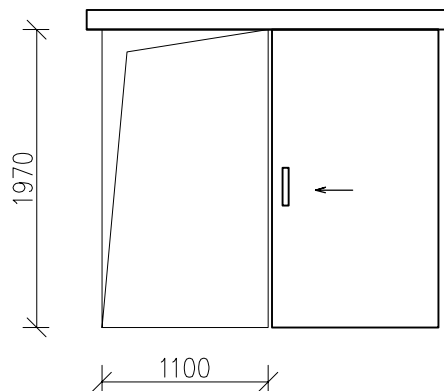
- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET
T13	<p><u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</u></p> <p>–TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 900x1970mm</p> <p>–TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm</p> <p>–PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I</p> <p>–MATERIÁL: DTD+HPL</p> <p>–ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</p> <p>–KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA</p> <p>–ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3</p> <p>–ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB)</p> <p>–POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW30DP3+C+S200</p> <p>–PŘÍSLUŠENSTVÍ: PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽĎOVAČEM</p>				
					
		P	–	–	–
		L	–	–	1 ks
T14	<p><u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ</u></p> <p>–TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ</p> <p>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 900x1970mm</p> <p>–TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm</p> <p>–PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I</p> <p>–MATERIÁL: DTD+HPL</p> <p>–ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA</p> <p>–KOVÁNÍ: PANIKOVÁ KLIKA DLE PBŘ VE SMĚRU ÚNIKU–KLIKA</p> <p>–ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3</p> <p>–ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB)</p> <p>–POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>–PŘÍSLUŠENSTVÍ: INVALIDNÍ MADLO, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA</p>				
					
		P	–	3	3 ks
		L	–	1	1 ks
T15	<p><u>INTERIÉROVÁ STĚNA S POSUVNÝMI DVEŘMI</u></p> <p>–ROZMĚR VÝROBKU: 2325 x 2100 mm</p> <p>–DVEŘE: DVOUKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, POSUVNÉ</p> <p>–KOTVENÍ: DO STĚN A PODLAHY</p> <p>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 2x 500x1970mm</p> <p>–MATERIÁL: DTD+CPL</p> <p>–ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ</p> <p>–KOVÁNÍ: MUŠLE–MUŠLE, POSUVNÝ SYSTÉM, SYNCHRONIZACE OTVÍRÁNÍ</p> <p>–ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3</p> <p>–ZVUKOVÝ ÚTLUM: –</p> <p>–POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>–PŘÍSLUŠENSTVÍ: DORAZY KŘÍDEL NA STĚNĚ</p>	1	1	–	2 ks
					

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

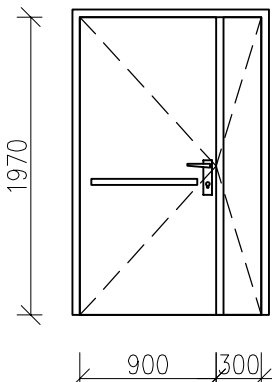
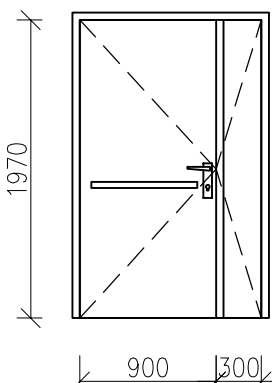
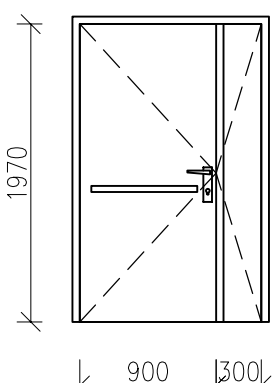
OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET
T16	<u>DVEŘE VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLÉ POSUVNÉ NA STĚNU</u> –TYP: POSUVNÉ NA STĚNU, HLADKÉ, PLNÉ, LEVÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1100x2000mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 300mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA II –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: – –KOVÁNÍ: MUŠLE–MUŠLE, POSUVNÝ SYSTÉM –ZÁMEK: – –ZVUKOVÝ ÚTLUM: – –POŽÁRNÍ ODOLNOST: – –PŘÍSLUŠENSTVÍ: PODLAHOVÁ ZARÁŽKA	1	–	–	1 ks
T17	<u>DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ POSUVNÉ VČETNĚ POUZDRA</u> –TYP: ZÁSUVNÉ DO POUZDRA, HLADKÉ PLNÉ, SYNCHRONIZOVANÝ POJEZD –STAVEBNÍ OTVOR: 2500 x 2100mm –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1100x1970mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA II –TLOUŠŤKA POUZDRA: 150mm –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OBLOŽKOVÁ LAMINO –KOVÁNÍ: MUŠLE–MUŠLE, SYNCHRONIZACE OTVÍRÁNÍ –ZÁMEK: – –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.2 (30–34dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: – –PŘÍSLUŠENSTVÍ: –	2	–	–	2 ks
T18	<u>DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ</u> –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1200x1970mm, HLAVNÍ KŘÍDLŮ 900mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA, NA PASIVNÍM KŘÍDLĚ DOLNÍ A HORNÍ ZÁMEK –ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3, KNOFLÍK ZE VNITŘ –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.3 (35–39dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI30DP3+S200 –PŘÍSLUŠENSTVÍ: INVALIDNÍ MADLO NA HLAVNÍM KŘÍDLĚ, PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA				



P	5	10	11	26 ks
L	4	11	13	28 ks

POZNÁMKA:

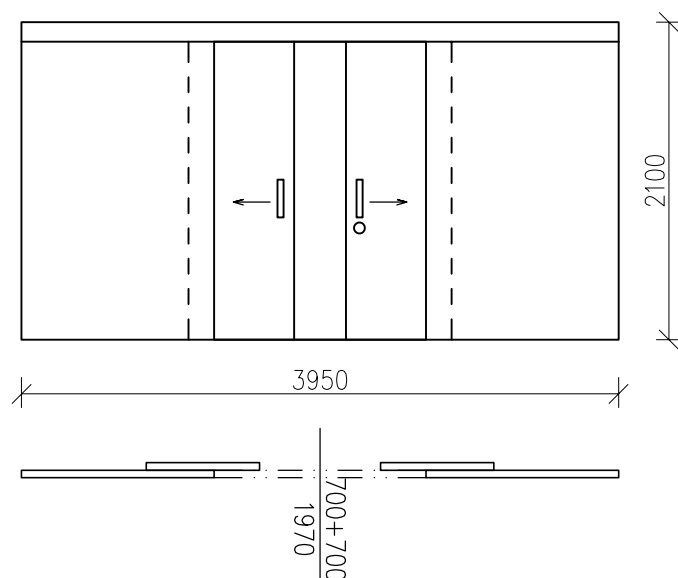
- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET		
T19	DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1200x1970mm, HLAVNÍ KŘÍDLO 900mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA, NA PASIVNÍM KŘÍDLE DOLNÍ A HORNÍ ZÁMEK –ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3 –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.3 (35–39dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: EI30DP3+S200 –PŘÍSLUŠENSTVÍ: INVALIDNÍ MADLO NA HLAVNÍM KŘÍDLE (kromě m.č. 3.17), PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA PROTIPOŽÁRNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA	P	1	1	3	5 ks	
		L	–	1	1	2 ks	
							
T20	DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1200x1970mm, HLAVNÍ KŘÍDLO 900mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I, PRO T20a TŘ. II –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: KLIKA–KLIKA, NA PASIVNÍM KŘÍDLE DOLNÍ A HORNÍ ZÁMEK –ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3 –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.3 (35–39dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW30DP3+C –PŘÍSLUŠENSTVÍ: INVALIDNÍ MADLO NA HLAVNÍM KŘÍDLE (POUZE U m.č. 1.13), PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽĎOVAČEM, PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA	T20	P	3	1	–	4 ks
			L	1	–	–	1 ks
		T20a	P	1	–	–	1 ks
L			–	1	–	1 ks	
T21	DVEŘE VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLÉ –TYP: OTOČNÉ, HLADKÉ, PLNÉ –PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 1200x1970mm, HLAVNÍ KŘÍDLO 900mm –TLOUŠŤKA ZDIVA: 150mm –PROSTŘEDÍ: TŘ. KLIMA I –MATERIÁL: DTD+HPL –ZÁRUBEŇ: OCELOVÁ VÁLCOVANÁ, DRÁŽKA A TĚSNĚNÍ, POZINKOVANÁ, PRAŠKOVÁ BARVA –KOVÁNÍ: PANIKOVÁ KLIKA DLE PBŘ VE SMĚRU ÚNIKU–KLIKA, NA PASIVNÍM KŘÍDLE DOLNÍ A HORNÍ ZÁMEK –ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3, KNOFLÍK ZE VNITŘÍ –ZVUKOVÝ ÚTLUM: TŘ.3 (35–39dB) –POŽÁRNÍ ODOLNOST: EW30DP3+C+PK –PŘÍSLUŠENSTVÍ: INVALIDNÍ MADLO NA HLAVNÍM KŘÍDLE, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, SAMOZAVÍRAČ SE ZPOŽĎOVAČEM, PADACÍ PRAHOVÁ LIŠTA		P	–	1	–	1 ks
			L	–	1	–	1 ks
							

POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZN.	SCHÉMA A POPIS VÝROBKU	1.NP	2.NP	3.NP	POČET
T22	<p><u>INTERIÉROVÁ STĚNA S POSUVNÝMI DVEŘMI</u></p> <p>–ROZMĚR VÝROBKU: 3950 x 2100 mm</p> <p>–DVEŘE: DVOUKŘÍDLOVÉ, HLADKÉ, PLNÉ, POSUVNÉ</p> <p>–KOTVENÍ: DO STĚN A PODLAHY</p> <p>–PRŮCHOZÍ ROZMĚR: 2x 700x1970mm</p> <p>–MATERIÁL: DTD+CPL</p> <p>–ZÁRUBEŇ: DŘEVĚNÁ</p> <p>–KOVÁNÍ: MUŠLE–MUŠLE, POSUVNÝ SYSTÉM, SYNCHRONIZACE OTVÍRÁNÍ</p> <p>–ZÁMEK: VLOŽKOVÝ RC3</p> <p>–ZVUKOVÝ ÚTLUM: –</p> <p>–POŽÁRNÍ ODOLNOST: –</p> <p>–PŘÍSLUŠENSTVÍ: DORAZY KŘÍDEL NA STĚNĚ</p>	–	1	–	1 ks
T23	<p><u>NEOBSAZENO</u></p>				



POZNÁMKA:

- VEŠKERÉ ROZMĚRY PRVKŮ JE TŘEBA OVĚŘIT ZAMĚŘENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ
- BAREVNÉ ŘEŠENÍ A VZORKY KOVÁNÍ BUDOU ODSOUHLASENY V RÁMCI AD

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA		SCHEMA
T24	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)		
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP
		3ks	1ks	7ks
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)		
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU		
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.		

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA		SCHEMA
T25	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)		
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP
		3ks	–	7ks
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)		
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU		
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.		

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA		SCHEMA
T26	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)		
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP
		2ks	–	3ks
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)		
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU		
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.		

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.

SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T27	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)	
	POČET KUSŮ	1.NP 2.NP 3.NP 1ks - -	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.	

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T28	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)	
	POČET KUSŮ	1.NP 2.NP 3.NP 1ks - -	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.	

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T29	ROZMĚR	hl. 700/475 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) š. 400/175 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY/POLICE)	
	POČET KUSŮ	1.NP 2.NP 3.NP 1ks 1ks 2ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, MYČKA, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH	

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.

SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T30	ROZMĚR	hl. 700 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 500 mm, v. 700 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)	
	POČET KUSŮ	1.NP 1ks	
		2.NP -	
		3.NP -	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVECH.	

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T31	ROZMĚR	hl. 600 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 400 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY/POLICE)	
	POČET KUSŮ	1.NP 1ks	
		2.NP -	
		3.NP -	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ MYČKA, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVECH.	

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA	SCHEMA
T32	ROZMĚR	hl. 600 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 400 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY/POLICE)	
	POČET KUSŮ	1.NP 1ks	
		2.NP -	
		3.NP -	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)	
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU	
	POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVECH.	

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.
SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNĚ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T33	ROZMĚR	hl. 700 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 500 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		—	1ks	1ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE A VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T34	ROZMĚR	hl. 600 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 400 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY/POLICE)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		1ks	–	–	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUECH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T35	ROZMĚR	hl. 700 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 500 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		–	1ks	–	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVU.				

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.
SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNĚ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T36	ROZMĚR	hl. 600 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 400 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		—	1 ks	—	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T37	ROZMĚR	hl. 600 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 400 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		1ks	–	–	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T38	ROZMĚR	š. 700 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) š. 500 mm, v. 700 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		–	–	1ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH				

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.

SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T39	ROZMĚR	hl. 700 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 500 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		–	–	1ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T40	ROZMĚŘ	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		—	—	3ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČÁSTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH.				

OZNAČENÍ	POPIS	KUCHYŇSKÁ LINKA			SCHEMA
T41	ROZMĚR	hl. 600 mm, v. 850 mm (SPODNÍ SKŘÍŇKY) hl. 300 mm, v. 650 mm (VRCHNÍ SKŘÍŇKY)			
	POČET KUSŮ	1.NP	2.NP	3.NP	
		–	–	3ks	
	MATERIÁL	KORPUS: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – MELAMINOVÁ FOLIE) PRACOVNÍ DESKA: DŘEVOTŘÍSKOVÁ DESKA (POVRCHOVÁ ÚPRAVA – LAMINÁT tl. 1 mm)			
	BARVA	DEKOR A BARVA BUDE UPŘESNĚNA V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU			
POZNÁMKA	SOUČASTÍ KUCHYŇSKÉ LINKY JE VESTAVNÁ LEDNICE, VOLNÁ POLICE VE SKŘÍŇKÁCH A DRÁTĚNÉ KOŠE VE VÝSUVĚCH.				

POZNÁMKA: ROZMĚRY VÝROBKŮ JE TŘEBA PROVĚŘIT PŘED ZHOTOVENÍM PŘÍMO NA STAVBĚ.
SPOJOVACÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKU NUTNĚ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČASTÍ DODÁVKY.

SPECIFIKACE VESTAVĚNÉ LEDNICE:

Vestavěná lednice pod kuchyňskou pracovní desku : energetická třída A–D, Celkový objem 115 l, čistá kapacita chladničky cca 100 l, čistá kapacita mrazáku cca 15 l, hlučnost do 35 dB, výška cca 820 mm, šířka cca 550 mm, hloubka cca 550 mm

UPOZORNĚNÍ

- Je-li v dokumentaci definován výrobek nebo technologie, má se za to, že je tím definován minimální požadovaný standard a v nabídce může být nahrazen i výrobkem nebo technologií srovnatelnou
- Celkové rozměry výrobků budou řešeny tak, aby bylo zajištěno osazení a utěsnění v příslušném otvoru
- Výpis nenahrazuje výrobní dodavatelskou dokumentaci
- Před zahájením výroby je nutno ověřit rozměry u každého z výrobků a podmínky jejich zabudování dle skutečnosti na stavbě.
- Je nutno vzít v úvahu koordinaci mezi ostěním, rozměrem vlastního výrobku a jeho osazovacího rámu nebo kotvicích prvků.
- Za statickou stránku výrobků, jejich celkovou pevnost, bezpečnost, spolehlivost a dlouhodobou životnost odpovídá výrobce.
- Pro určení přesných rozměrů výrobků je nutno postupovat podle technologického předpisu výrobce, tj. zejména doměřit stavební konstrukce na stavbě.
- Detaily osazení, kotvení, spojování příp. vyztužování jednotlivých výrobků nebo jejich sestav budou předmětem výrobní dokumentace dodavatele.
- Po osazení je nutné výrobky chránit proti mechanickému poškození a znečištění, čištění provádět dle pokynů výrobce.
- Kování křidel (kilky, páky, madla apod.) budou v provedení matný nerez, bez ostrých hran
- Vzorky kování a povrchů budou odsouhlaseny v rámci KD.
- Doplnky (samoavírače apod.) budou v odstínu rámu.
- Výrobky musí odpovídat požadavkům vyhlášky 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb (požadavky na WC sady dveřního kování, umístění ovládacích prvků, madel, kontrastní značení prosklených částí ad.).
- Panikové kliky a hrazdy musí odpovídat příslušným normám (EN 179, EN 1125).
- Výrobky musí dodržet požadavky projektové dokumentace požárně bezpečnostního řešení a slaboproudů.
- V objektu bude použit systém centrálního klíče. Řešení bude upřesněno na základě konzultací vybraného dodavatele zámků a uživatele. Viz výrobek Z64.
- Barva křidel dveřních zárubní dle návrhu barevného řešení návrhu vnitřního vybavení. Upřesnění odstínů bude v rámci KD.
- MADLA NA DVEŘÍCH BUDOU KOVOVÁ, BEZ OSTRÝCH HRAN, ZASLEPENÝ PROFIL, POVRCHOVÁ ÚPRAVA POZINK+PRÁŠKOVÁ BARVA V ODSTÍNU DVEŘÍ.
- DVEŘE V PROSTORECH S NUCENÝM ODSÁVÁNÍM DLE VZT BUDOU MÍT MEZI PRAHEM A SPODNÍ HRANOU KŘÍDLA MEZERU min. 10 mm (VYZNAČENO V PŮDORYSECH VZT)
- Výrobky budou po osazení doplněny o prvky informačního a orientačního systému.
- WC sada – zámek musí být odjistitelný zvenčí dle vyhl. 398 / 2009 Sb.

SPOJOVACÍ, KOTEVNÍ A DILATAČNÍ MATERIÁL A VEŠKERÉ PRVKY VÝROBKŮ NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY.