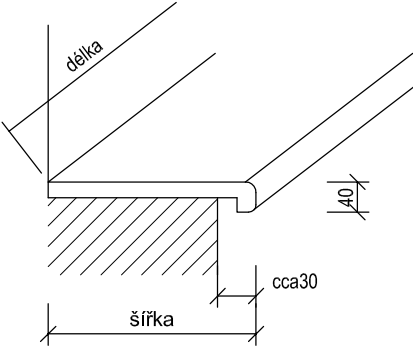
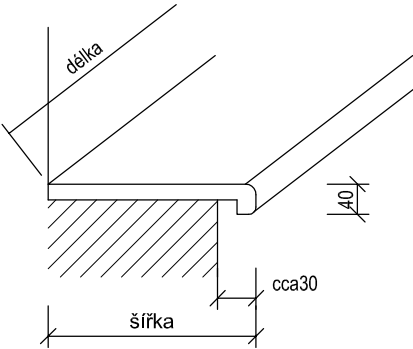
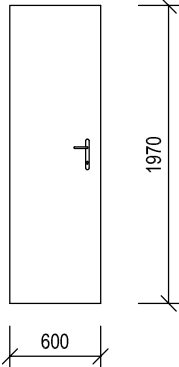
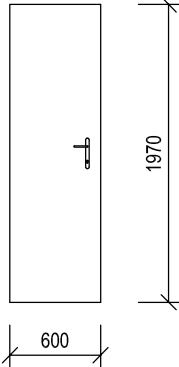
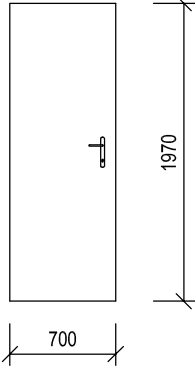
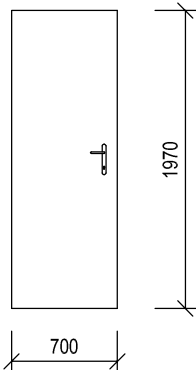
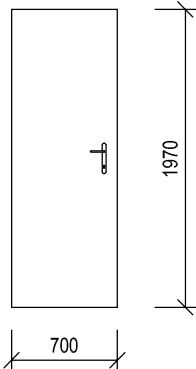
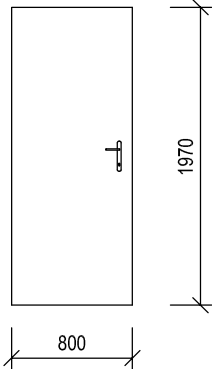


OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
T 1		PARAPETNÍ DESKY Z VLHKUODOLNÝCH 16mm DŘEVOTŘÍSKOVÝCH DESEK S ČELNÍ HRANOU ZE ZAOBLENÉHO PROFILU L200 VÝŠKY 40 mm, VČETNĚ KRYCÍ PÁSKY NA VIDITELNÝCH HRANÁCH, Z VYSOCE ODĚRUVZDORNÉHO A STÁLOBAREVNÉHO DEKORATIVNÍHO LAMINÁTU ODOLNÉHO PROTI UV ZÁŘENÍ, BĚŽNÝM CHEMIKÁLIÍM, DESINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM A VYSOKÝM TEPLOTÁM. POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ, MATNÁ					
		<div>T 1a</div> DĚLKA cca 1750 ŠÍŘKA cca 180 mm	-	-	4	-	4 ks
		<div>T 1b</div> DĚLKA cca 2750 ŠÍŘKA cca 180 mm	-	-	2	-	2 ks
		<div>T 1c</div> DĚLKA cca 3750 ŠÍŘKA cca 180 mm	-	-	4	-	4 ks
		<div>T 1d</div> DĚLKA cca 5550 ŠÍŘKA cca 180 mm	-	-	1	-	1 ks
		<div>T 1e</div> DĚLKA cca 2100 ŠÍŘKA cca 205 mm	-	-	1	-	1 ks
		<div>T 1f</div> DĚLKA cca 2150 ŠÍŘKA cca 205 mm	-	-	2	-	2 ks
		<div>T 1g</div> DĚLKA cca 5000 ŠÍŘKA cca 205 mm	-	-	1	-	1 ks
		<div>T 1h</div> DĚLKA cca 725 ŠÍŘKA cca 330 mm	-	-	6	-	6 ks
		<div>T 1i</div> DĚLKA cca 1500 ŠÍŘKA cca 330 mm	-	-	16	-	16 ks
		<div>T 1j</div> DĚLKA cca 1275 ŠÍŘKA cca 355 mm	-	-	2	-	2 ks
		<div>T 1k</div> DĚLKA cca 4175 ŠÍŘKA cca 355 mm	-	-	1	-	1 ks
		<div>T 1l</div> DĚLKA cca 2000 ŠÍŘKA cca 330 mm	-	-	-	1	1 ks
T 2		PARAPETNÍ DESKY Z VLHKUODOLNÝCH 16mm DŘEVOTŘÍSKOVÝCH DESEK S ČELNÍ HRANOU ZE ZAOBLENÉHO PROFILU L200 VÝŠKY 40 mm, VČETNĚ KRYCÍ PÁSKY NA VIDITELNÝCH HRANÁCH, Z VYSOCE ODĚRUVZDORNÉHO A STÁLOBAREVNÉHO DEKORATIVNÍHO LAMINÁTU ODOLNÉHO PROTI UV ZÁŘENÍ, BĚŽNÝM CHEMIKÁLIÍM, DESINFEKČNÍM PROSTŘEDKŮM A VYSOKÝM TEPLOTÁM. POVRCHOVÁ ÚPRAVA: CPL LAMINÁT, BARVA BÍLÁ, MATNÁ VÝROBEK NAVAZUJE V MÍSTECH DOBĚHU SDK PŘÍČKY K OKNU NA VÝROBEK T/1 - BUDE PROVEDENA JEJICH ÚPRAVA A VZÁJEMNÉ NAPOJENÍ DĚLKA cca 150 mm, ŠÍŘKA cca 80 mm.					
			-	-	10	-	10 ks

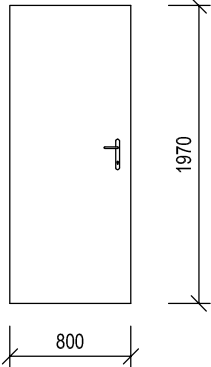
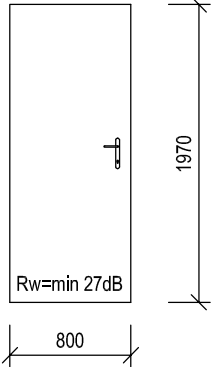
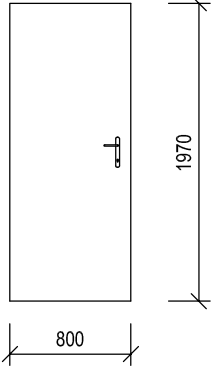
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

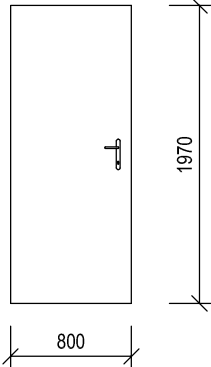
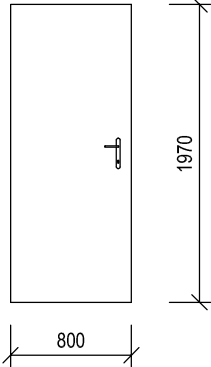
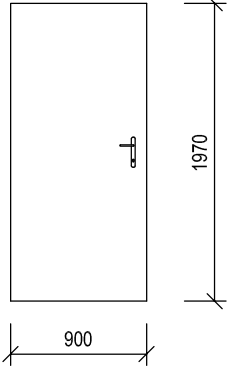
OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div>T3</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z MATNÉ NEREZI, ZÁMEK S OTOČNÝM ZAJIŠTĚNÍM A UKAZATELEM VOLNO-OBSAZENO PRO WC, S MOŽNOSTÍ ODJÍŠTĚNÍ Z VNĚJŠÍ STRANY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div><div>P</div><div>L</div><div>-</div><div>-</div><div>1</div><div>-</div><div>1 ks</div><div>1 ks</div></div> <p>ROZMĚR: 600 x 1970 mm</p>					
<div>T4</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div><div>P</div><div>L</div><div>-</div><div>-</div><div>1</div><div>-</div><div>1 ks</div><div>-</div></div> <p>ROZMĚR: 600 x 1970 mm</p>					
<div>T5</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z MATNÉ NEREZI, ZÁMEK S OTOČNÝM ZAJIŠTĚNÍM A UKAZATELEM VOLNO-OBSAZENO PRO WC, S MOŽNOSTÍ ODJÍŠTĚNÍ Z VNĚJŠÍ STRANY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div><div>P</div><div>L</div><div>-</div><div>1</div><div>6</div><div>-</div><div>7 ks</div><div>9 ks</div></div> <p>ROZMĚR: 700 x 1970 mm</p>					

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.	
<div>T 6</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>	<div>P</div> - <div>L</div>	-	1	-	-	1 ks 1 ks
<div>T 7</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>	<div>P</div> - <div>L</div>	-	-	2	-	2 ks -
<div>T 8</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN V M.Č. 231, 233, 234, 237, 238 A 273 DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p>	<div>P</div> - <div>L</div>	2	-	3	-	5 ks 4 ks

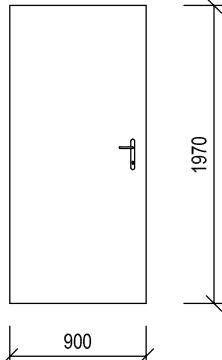
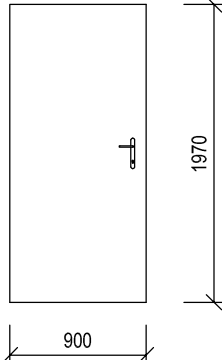
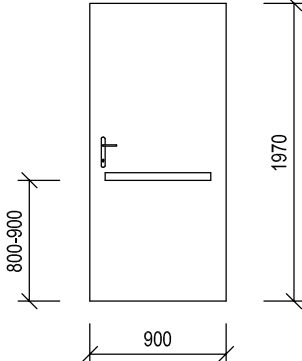
PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

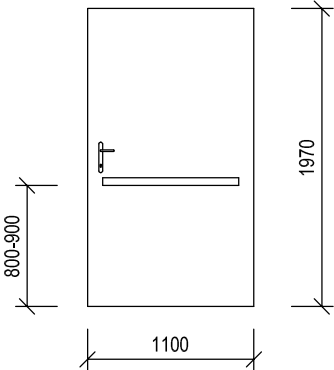
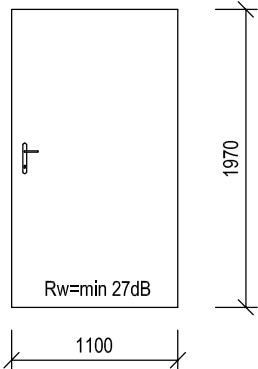
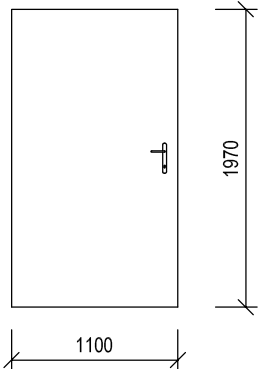
ROZMĚR: 800 x 1970 mm

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div>T9</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <div>ROZMĚR: 800 x 1970 mm</div>	-	-	1	-	1 ks
			-	-	3	-	3 ks
<div>T10</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, SPOLEČNE S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ MUSÍ JAKO CELEK SPLŇOVAT POŽADAVEK NA STAVEBNÍ NEPRŮZVUČNOST $R_w = \min 27 \text{ dB}$ (SPEC. TĚSNĚNÍ, PADACÍ LIŠTA DVEŘÍ APOD.)</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <div>ROZMĚR: 800 x 1970 mm</div>	-	-	-	-	-
			-	-	1	-	1 ks
<div>T11</div>	<div>EI30-SmC₅DP3</div> 	<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ (JAKO CELEK S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ): EI30-SmC₅DP3</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY. SAMOZAVÍRAČ S NASTAVITELNOU RYCHLOSTÍ, SILOU A ZPOŽDĚNÍM ZAVÍRÁNÍ.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <div>ROZMĚR: 800 x 1970 mm</div>	-	-	2	-	2 ks
			-	-	2	-	2 ks

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
T 12	<p>EW30-C₃DP3</p> 	<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ (JAKO CELEK S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ): EW30-C₃DP3</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, JEDNOSTRANNÉ KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY. SAMOZAVÍRAČ S NASTAVITELNOU RYCHLOSTÍ, SILOU A ZPOŽDĚNÍM ZAVÍRÁNÍ.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>	P	-	-	-	-
			L	1	-	-	1 ks
T 13	<p>EW30-C₃DP3</p> 	<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ (JAKO CELEK S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ): EW30-C₃DP3</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY. SAMOZAVÍRAČ S NASTAVITELNOU RYCHLOSTÍ, SILOU A ZPOŽDĚNÍM ZAVÍRÁNÍ.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>	P	-	1	-	1 ks
			L	-	-	-	-
T 14		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>	P	-	-	-	-
			L	-	-	1	1 ks

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div>T15</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <p>ROZMĚR: 900 x 1970 mm</p>	-	-	-	-	-
<div>T16</div>	<div>EW30-C₃DP3</div> 	<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU.</p> <p>POŽÁRNÍ ODOLNOST DVEŘÍ (JAKO CELEK S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ): EW30-C₃DP3</p> <p>KOVÁNÍ: DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ PRO POŽÁRNÍ DVEŘE, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY. SAMOZAVÍRAČ S NASTAVITELNOU RYCHLOSTÍ, SILOU A ZPOŽDĚNÍM ZAVÍRÁNÍ.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <p>ROZMĚR: 900 x 1970 mm</p>	-	1	-	-	1 ks
<div>T17</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD. DÉLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z MATNÉ NEREZI, ZÁMEK S OTOČNÝM ZAJIŠTĚNÍM A UKAZATELEM VOLNO-OBSAZENO PRO WC, S MOŽNOSTÍ ODJÍŠTĚNÍ Z VNĚJŠÍ STRANY. Z VNITŘNÍ STRANY MÍSTNOSTI WC NA DVEŘNÍ KŘÍDLO OSAZENO VODOROVNÉ MADLO Z BROUŠENÉ NEREZI VE VÝŠCE 800 - 900 mm NAD ČISTOU PODLAHOU.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <div>P</div> <div>L</div> <p>ROZMĚR: 900 x 1970 mm</p>	-	-	-	-	-
			-	-	1	-	1 ks

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET					
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.	
<div>T 18</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DĚLKU DVEŘNÍHO KŘÍDLA UPRAVIT TAK, ABY SPODNÍ MEZERA BYLA CCA 15 mm (VZT ODSÁVÁNÍ).</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z MATNÉ NEREZI, ZÁMEK S OTOČNÝM ZAJIŠTĚNÍM A UKAZATELEM VOLNO-OBSAZENO PRO WC, S MOŽNOSTÍ ODJÍŠTĚNÍ Z VNĚJŠÍ STRANY. Z VNITŘNÍ STRANY MÍSTNOSTI WC NA DVEŘNÍ KŘÍDLO OSAZENO VODOROVNÉ MADLO Z BROUŠENÉ NEREZI VE VÝŠCE 800 - 900 mm NAD ČISTOU PODLAHOU.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <p>ROZMĚR: 1100 x 1970 mm</p>	<div>P</div> <div>L</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>1</div> <div>-</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>1 ks</div> <div>-</div>
<div>T 19</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU. SPOLEČNE S DVEŘNÍ ZÁRUBNÍ MUSÍ JAKO CELEK SPLŇOVAT POŽADAVEK NA STAVEBNÍ NEPRŮZVUČNOST $R_w = \min 27 \text{ dB}$ (SPEC. TĚSNĚNÍ, PADACÍ LIŠTA DVEŘÍ APOD.)</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KOULE, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <p>ROZMĚR: 800 x 1970 mm</p>	<div>P</div> <div>L</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>2</div> <div>-</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>2 ks</div> <div>-</div>
<div>T 20</div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU, VNITŘNÍ VÝPLŇ ODLEHČENOU DESKOU DTD.</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p> <p>ROZMĚR: 1100 x 1970 mm</p>	<div>P</div> <div>L</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>5</div> <div>5</div>	<div>-</div> <div>-</div>	<div>5 ks</div> <div>5 ks</div>

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!

VÝROBKY TRUHLÁŘSKÉ

STR. ČÍSLO: 8

OZN.	SCHEMA	POPIS	POČET				
			1PP	1NP	2NP	3NP	CELK.
<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;"> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px;">T</div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 8px;">21</div> </div>		<p>DVEŘNÍ KŘÍDLO DŘEVĚNÉ, VNITŘNÍ, PLNÉ, HLADKÉ, OTOČNÉ S POLODRÁŽKOU. SPOLEČNE S DVEŘNÍ ŽÁRUBNÍ MUSÍ JAKO CELEK SPLŇOVAT POŽADAVEK NA STAVEBNÍ NEPRŮZVUČNOST $R_w = \min 27 \text{ dB}$ (SPEC. TĚSNĚNÍ, PADACÍ LIŠTA DVEŘÍ APOD.)</p> <p>DVEŘNÍ KOVÁNÍ ŠTÍTOVÉ, KLIKA-KLIKA, Z BROUŠENÉ NEREZI, ZÁMEK VLOŽKOVÝ VČ. CYLINDRICKÉ VLOŽKY.</p> <p>ODEMYKÁNÍ DVEŘÍ SYSTÉMEM GENERÁLNÍHO A HLAVNÍHO KLÍČE - PŘESNÉ POŽADAVKY KONZULTOVAT S INVESTOREM.</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: LAMINO, DEZÉN JAVOR KLEN</p>					
		<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>P</p> <p>L</p> </div> <div> <p>-</p> <p>-</p> </div> <div> <p>-</p> <p>-</p> </div> <div> <p>5</p> <p>6</p> </div> <div> <p>-</p> <p>-</p> </div> <div> <p>5 ks</p> <p>6 ks</p> </div> </div>					
		<p>ROZMĚR: 1100 x 1970 mm</p>					

PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY VŠECH VÝROBKŮ NUTNO PROVÉST SKUTEČNÉ ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ!