

POKUD JE V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UVEDEN KONKRÉTNÍ NÁZEV VÝROBKU, NEBO VÝROBCE JE UVEDEN POUZE JAKO PŘÍKLAD PRO STANOVENÍ STANDARDU. UVEDENÍ KONKRÉTNÍHO NÁZVU NEVYLUČUJE POUŽITÍ JINÉHO VÝROBKU SE STEJNÝMI, NEBO KVALITATIVNĚ LEPŠÍMI VLASTNOSTMI.

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	SPOLUAUTOR	MÍSTO STAVBY
ING.I.HOLINKA			ŠENOVSKÁ 65,67,69 SLEZSKÁ OSTRAVA
<i>Hls</i>			
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR
	ING.M.BIRKOVÁ	ING.I.HOLINKA	STAT.MĚSTO OSTRAVA MO SLEZSKÁ OSTRAVA
	<i>Birková</i>	<i>Hls</i>	
STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69 – SO 01 BYTOVÉ DOMY			
<div><div><div>idea</div><div>atel<span>ě</span>ř</div><div>INVESTICE · DESIGN · ARCHITEKTURA UL.STRMÁ 12 SPOL.S R.O.</div></div><div><div>FORMÁT</div><div>2A4</div></div><div><div>DATUM</div><div>KVĚTEN 2020</div></div><div><div>STUPEŇ P.D.</div><div>DPS</div></div><div><div>Z.ČÍSLO</div><div>24-5/17</div></div><div><div>MĚŘITKO</div><div>Č.VÝKRESU</div></div></div>			
TABULKY TRUHLAŘSKÝCH VÝROBKŮ			
<div><div>1:50</div><div>110</div></div>			

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69  
SO 01 BYTOVÉ DOMY

LIST Č . 1

ZAKÁZ. ČÍSLO 24–5/17

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA–ROZMĚR–POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
T1		VEL.700/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA–KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK OBYČEJNÝ	L	–	2	2	–	8			
			P	–	2	2	–				
T2		VEL.800/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA–KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ	L	–	1	1	–	4			
			P	–	1	1	–				
T3		VEL.800/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, ZE 2/3 PROSKLENÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA–KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ	L	–	3	3	–	12			
			P	–	3	3	–				
T4		VEL.800/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ, VSTUPNÍ BYTOVÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA–KOULE POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ DVEŘE OPATŘIT KUKÁTKEM  POŽ.OĐOL. EW15/DP3 $U \leq 2,3 \text{ W/m}^2\text{K}$	L	–	–	1	–	2			
			P	–	–	1	–				
T5		VEL.800/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ,SKLEPNÍ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA–KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ  ÚPRAVA VÝŠKY PODŘEZÁNÍM DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ	L	2	–	–	–	4			
			P	2	–	–	–				

ZAKÁZ. ČÍSLO 24-5/17

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA-ROZMĚR-POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
T6		VEL.900/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA-KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ  ÚPRAVA VÝŠKY PODŘEZÁNÍM DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ	L	1	—	—	—	1			
			P	—	—	—	—				
T7		VEL.900/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA-KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ <b>POŽ.OĐOL. EW30-C/DP3 (DVEŘE SE SAMOZAVÍRAČEM)</b> <b><math>U \leq 2,3 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>	L	—	1	—	—	1			
			P	—	—	—	—				
T8		VEL.900/1970 MM-VÝŠKU UPŘESNIT DLE SKUTEČNOSTI NA STAVBĚ DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA-KLIKA POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ <b>POŽ.OĐOL. EW15-C/DP3 (DVEŘE SE SAMOZAVÍRAČEM)</b> <b><math>U \leq 2,3 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>	L	—	—	—	—	1			
			P	—	—	1	—				
T9		VEL.800/1970 MM DŘEVĚNÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO, OTOČNÉ, PLNÉ, VSTUPNÍ BYTOVÉ S POLODRÁŽKOU, JEDNOKŘÍDLOVÉ, KLIKA-KOULE POVRCH. ÚPRAVA : VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT ZÁMEK VLOŽKOVÝ DVEŘE OPATŘIT KUKÁTKEM  <b>POŽ.OĐOL. EW30/DP3 <math>U \leq 2,3 \text{ W/m}^2\text{K}</math></b>	L	—	1	—	—	2			
			P	—	1	—	—				
T10		VEL. $\varnothing$ 40 mm  DŘEVĚNÉ MADLO VE SCHODIŠTI SOUČÁSTÍ JE PŘÍSLUŠNÁ ZÁM.POLOŽKA Z12 MATERIÁL: BUK, POVRCH.ÚPRAVA-LAK TRANSPARENTNÍ		3,3	7,0	6,20	—	16,50 bm			

AKCE:

STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ UL.ŠENOVSKÁ 65,67 A 69  
SO 01 BYTOVÉ DOMY

LIST Č . 3

ZAKÁZ. ČÍSLO 24–5/17

TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY

ODK.	NORMA TYP VÝKRES	SCHEMA–ROZMĚR–POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	CELKEM	NÁTĚR	SKLO	JINÉ
T11		DL.2200MM KUCHYŇSKÁ LINKA–MATERIÁL LAMINOVANÁ DŘEVOTŘÍSKA TL.18MM DŘEZOVÁ SKŘÍŇKA 800/850/500MM SPODNÍ ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇKA 400/850/500MM SPODNÍ SKŘÍŇKA 600/850/500MM+400/850/500MM HORNÍ SKŘÍŇKA PROSKLENÁ 800/700/350MM HORNÍ SKŘÍŇKA PLNÁ 400/700/350MM .... 2KS HORNÍ SKŘÍŇKA otevřená 600/700/350MM		—	4	4	—	8	HRANY KORPUSU SKŘÍŇEK OHRANĚNY ABS 2x22MM V BARVĚ LAMINA PRACOVNÍ DESKA TL.38MM, ZÁVĚSY NALOŽENÉ S TLUMENÍM, REKTIKIFICAČNÍ NOŽKY A SOKLOVÁ LIŠTA		
T12		VEL.450/730 MM STŘEŠNÍ VÝLEZ PRO NEOBYDLENÉ PODKROVÍ A PŮDY VYKLÁPĚCÍ SMĚREM VEN		—	—	—	1	1			
			L	—	—	—	—	—			
			P	—	—	—	—				
			L	—	—	—	—	—			
			P	—	—	—	—				
			L	—	—	—	—	—			
			P	—	—	—	—				