

vypracoval: Ing. Hádek Martin		schválil: Ing. Hádek Martin		<b>KUTNOHORSKÁ STAVEBNÍ</b>  PROJEKCE Ing. Martin Hádek 284 01 Kutná Hora tel.: 723 576 741	
SÚ:	Kutná Hora	obec:	Kutná Hora		
investor:	Město Kutná Hora, Havlíčkovo náměstí 552/1, Kutná Hora			datum:	březen 2018
stavba:	Kollárova 590, Kutná Hora			stupeň:	Projekt stavby
objekt:	Byt č.6			formát:	1 A4
část:	D1.1 Architektonicko - stavební řešení			zak. číslo:	17 713
obsah:	<b>TRUHLÁŘSKÉ VÝROBKY</b>			měřítko:	č.v.
				----	<b>05</b>

ODKAZ	SCHÉMA – POHLED Z INTERIÉRU	P O P I S	ROZMĚRY ŠxV (mm)	P/L	POČET ks					
					1PP	1NP	2NP	3NP	4NP	CELKEM
T1		ROZMĚR: viz schema POPIS: NOVÉ PARAPETY POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dřevěné parapety ze smrkové biodesky</li> <li>- barva dtto stávající okna</li> </ul>						1	1	
T2		ROZMĚR: viz schema POPIS: NOVÉ PARAPETY POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dřevěné parapety ze smrkové biodesky</li> <li>- barva dtto stávající okna</li> </ul>						2	2	
T3		ROZMĚR: viz schema POPIS: NOVÉ PARAPETY POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dřevěné parapety ze smrkové biodesky</li> <li>- barva dtto stávající okna</li> </ul>						1	1	
T4		ROZMĚR: viz schema POPIS: KUCHYŇSKÁ DESKA VČ.HORNÍCH SKŘÍNĚK POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- korpus a dvířka z laminované dřevotřískové desky</li> <li>- pracovní deska z laminované dřevotřískové desky</li> <li>- včetně vestavěných spotřebičů a zařizovacích předmětů.</li> <li>- nerez dřez : Franke Polar PXN 611-78</li> <li>- digestoř cirkulační 300 m3/h : Mora OP 621 W</li> <li>- el. varná deska: Mora VDP 665 X</li> <li>- el. trouba vestavná: Mora VT 201 MX</li> <li>- lednice a myčka není součástí dodávky</li> <li>- názvy výrobků představují kvalitativní standard mohou být nahrazeny jiným výrobkem o stejných vlastnostech</li> </ul>						1	1	
T5		ROZMĚR: 2300/650 POPIS: DVÍŘKA DO ÚLOŽNÉHO PROSTORU POZNÁMKA: <ul style="list-style-type: none"> <li>- nad koupelnou (4.07)</li> <li>- z laminované dřevotřískové desky – bílá</li> </ul>						1	1	

UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ!

ODKAZ	SCHÉMA – POHLED Z INTERIÉRU	P O P I S	ROZMĚRY ŠxV (mm)	P/L	POČET ks				
					1PP	1NP	2NP	3NP	4NP
T6		ROZMĚR:	2000/2350					1	1
		POPIS:	VSUTPNÍ DŘEVĚNÁ PROSKLENNÁ STĚNA – REPASE						
		POZNÁMKA:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- provést celkovou repasy</li> <li>- obrousit + nový nátěr (dtto stáv. dveře)</li> <li>- seřízení a repase kování</li> </ul>						

# DVEŘE VNITŘNÍ

ODKAZ	POČET KUSŮ	MATERIÁL – typ křídla	L/P	ROZMĚR	ZÁRUBEŇ	SÍLA STĚNY	POZNÁMKA
D1	1	CPL LAMINÁT – plné – nové	0/1	800/2100	OBLOŽKOVÁ TYPOVÁ CPL laminát	100 mm (SDK)	Protipožární EI30 DP3. Dubový práh
D2	3	CPL LAMINÁT – plné – nové	2/1	700/2100	OBLOŽKOVÁ TYPOVÁ CPL laminát	100 mm (SDK)	1 x Protipožární EI30 DP3. – dveře do 4.06 Dubový práh
D3	1	CPL LAMINÁT – dvoukřídle – prosklené – nové	–	800+600/2100	OBLOŽKOVÁ TYPOVÁ CPL laminát	100 mm (SDK)	Dubový práh
D4	1	CPL LAMINÁT – plné – nové	1/0	800/2100	OBLOŽKOVÁ TYPOVÁ CPL laminát	100 mm (SDK)	Dubový práh

## Společné vlastnosti vnitřních dveří:

### DVEŘNÍ KŘÍDLA :

- KONSTRUKCE Z ODLEHČENÉ DTD DESKY
- POVRCH CPL LAMINÁT

### KOVÁNÍ:

- NOVÉ TYPOVÉ KLIKA – KLIKA, ZÁMEK DÓZICKÝ

### ZÁRUBNĚ:

- OBLOŽKOVÉ TYPOVÉ, MATERIÁL CPL LAMINÁT DTTO KŘÍDLO

### PRAHY/LIŠTY:

- DUBOVÉ