

+0,00 = PODLAHA 1.N.P.

ODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>Ing. Jiří Hnízdil</div> <div>PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ JASANOVÁ 1064 KANCELÁŘ: KARLOVO NÁM. 50/61 67401 TŘEBÍČ, TEL. 728966753 IČ 127 34 411</div>	
ING. JIŘÍ HNÍZDIL	ING. JIŘÍ HNÍZDIL	ING. JIŘÍ HNÍZDIL		
				
MÍSTO: Parc.č. st. 1633, k.ú. TŘEBÍČ, KOMENSKÉHO NÁM. 370/12, 67401 TŘEBÍČ				
INVESTOR: MĚSTO TŘEBÍČ, KARLOVO NÁM. 104/55, 67401 TŘEBÍČ				
<div>NÁZEV STAVBY:</div> <div>STAVEBNÍ OPRAVY DOMU NA KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ č.p. 370/12 V TŘEBÍČI</div> <div>PROJEKTOVÉ PODKLADY</div>			FORMÁT	5 A4
			DATUM	01/2021
			STUPEŇ	PROJEKTOVÉ PODKLADY
			ZAK. Č.	21/20
OBSAH VÝKRESU: D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ VÝPISY VÝROBKŮ			MĚŘÍTKO:	VÝKRES Č.: D.1.1.17

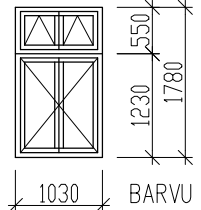
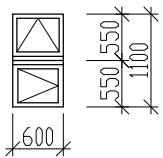
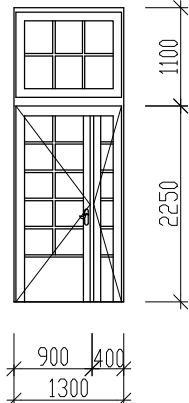
Ing. Jiří Hnízdl

projektová činnost ve výstavbě
Jasanová 1064, 674 01 Třebíč
kancelář: Karlovo nám.50,Třebíč

STAVEBNÍ OPRAVY DOMU NA KOMENSKÉHO – PROJEKTOVÉ PODKLADY
NÁMĚSTÍ č.p. 370/12 V TŘEBÍČI

2

VÝPISY OKEN, DVEŘÍ

Ozn.č.:	Schéma, popis, rozměry	Odkaz	Počet ks	
		ČSN, ON	Podlaží	Celkem
1	 <p>OKNO DŘEVĚNÉ ČTYŘKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ SE SKLÁPĚČÍMI NADSVĚTLÍKY S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM RÁM A KŘÍDLA V BARVĚ HNĚDÝ DUB BARVU A PROVEDENÍ PŘÍZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM</p>	ATYP MAX U=1,0W/m2K	1.N.P.	1
2	 <p>OKNO DŘEVĚNÉ DVOUŘKŘÍDLOVÉ OTEVÍRAVÉ SE SKLÁPĚČÍM NADSVĚTLÍKEM S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM RÁM A KŘÍDLA V BARVĚ HNĚDÝ DUB BARVU A PROVEDENÍ PŘÍZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM</p>	ATYP MAX U=1,0W/m2K	1.N.P.	1
3	 <p>DVEŘE VCHODOVÉ, OTEVÍRAVÉ DVOUKŘÍDLOVÉ S NESTEJNĚ ŠÍROKÝMI KŘÍDLY S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM PEVNÝ PROSKLENÝ NADSVĚTLÍK RÁM A KŘÍDLA V BARVĚ HNĚDÝ DUB, KLIKA, ZVEVKOVNÍ STRANY KNOFLÍK ZÁMEK VLOŽKOVÝ S VLOŽKOU FAB</p>	ATYP	1.N.P.	1L
	OKENNÍ PARAPETNÍ DESKY Z LAMINA ŠÍŘKA DO 250 MM DL. 1080 MM 1 KS DL. 650 MM 1 KS			
	PRAHOVÉ LIŠTY U NOVÝCH DVEŘÍ DL. 600 MM 1 KS DL. 800 MM 2 KS			
	STÁVAJÍCÍ DVEŘE V 1. A 2 .N.P. BUDOU ZRENOVOVÁNY, OPATŘENY NOVÝMI ZÁMKY S KLIKAMI A NOVÝM NÁTĚREM STÁVAJÍCÍ OKNA V 1. A 2. NP BUDOU VYREGULOVÁNA A OPATŘENA KOVOTĚSEM			
POZN.: – VEŠKERÉ ROZMĚRY NUTNO PŘEMĚŘIT PŘED VÝROBOU DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA STAVBĚ – VÝPLNĚ OTVORŮ JSOU ZOBRAZENY Z VENKOVNÍ STRANY OBJEKTU				
Zak. č.: 21/20 PROJEKTOVÉ PODKLADY		Datum: 01/2021		Vypracoval: Ing. Jiří Hnízdl 