



A OKENNÍ PROFIL –DŘEVĚNÉ OKNO S IZOL.TROJSKLEM  
A SOUČinitelem PROSTUPU TEPLA MAX.  $U_{W}=0,85W/m^2K-1$

B NOSNÉ PODLOŽKY 40x40mm – TEPELNÁ IZOLACE  
NA POLYURETANOVÉ BÁZI Z TVRDÉ PĚNY  
SOUČINTEL TEP.VODIVOSTI  $\lambda_D = 0,08 W.m-1.K-1$

C FÓLIE PRO UTĚSNĚNÍ INTERIÉROVÉ I EXTERIÉROVÉ  
STRANY PŘIPOJOVACÍ SPÁRY OTVOR.VÝPLNÍ š.70mm;  
FÓLIE JE TVOŘENA TKANOU LÁTKOU ODOLNOU PROTI  
PŘETRŽENÍ A POLYETHYLENOVÝM KOPOLYMEREM;  
FÓLIE JE VYBAVENA SAMOLEPÍCÍ STRANOU PRO APLIKACI  
NA OTVOROVOU VÝPLŇ. NA ZDIVO BUDE FÓLIE UPEVNĚNA  
POMOCÍ BUTYLOVÉHO PRUHU, NEBO MŮŽE BÝT PŘILEPENA  
LEPIDLEM

D POLYURETANOVÁ PĚNA

POZNÁMKA:  
OKENNÍ RÁMY BUDOU KOTVENY POMOCÍ PÁSKOVÉHO KOTVENÍ.  
KOTVÍCÍ BODY BUDOU VŽDY MAX.150mm OD VNITŘNÍHO ROHU  
RÁMU NA OBĚ STRANY A DÁLE PAK S MAX.ROZTEČÍ MEZI ŠROUBY 700mm.

Výrobní rozměry oken budou upraveny  
realizační firmou dle zaměření na místě.

Rozměry klempířských prvků výrobků budou  
upraveny realizační firmou dle zaměření po osazení oken

## DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

### DETAIL B PARAPET BEZ ZATEPLENÍ SO 01 - ZATEPLENÍ OBJEKTU

SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBJEKTU  
ZŠ TYRŠOVA 20, BĚLÁ POD BEZDĚZEM

<b>anitas</b> projekční atelier		MÍSTO STAVBY: č.p. 20, parc. st.p.č. 243 KÚ Bělá.p.Bezdězem		MĚŘÍTKO	1:5	ZAK.ČÍSLO 37/16
		STAVEBNÍ ÚŘAD: Bělá pod Bezdězem KRAJ: Středočeský		FORMÁT	A4	
zodpovědný projektant: Ing.Tomáš RAKOUSKÝ		INVESTOR: Město BĚLÁ POD BEZDĚZEM Masarykovo náměstí 90 294 21 Bělá pod Bezdězem		ÚČEL	DPS	ČÍSLO PARÉ
dokumentaci vypracoval: Jaroslav Bárta				DATUM	10/16	
				ČÁST	D.1.1.b	
				Č.VÝKRESU	SO.01 11	