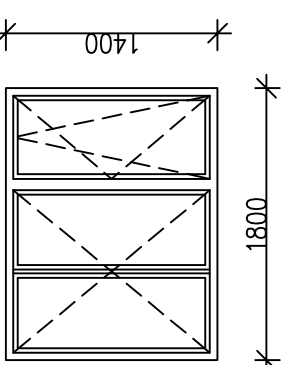


# Výpis výplní otvorů

Označení výrobku kusovník		Schema výrobku Rozměry výrobku		(v pohledu z exteriéru) nutno ověřit na stavbě		Popis výrobku	
O1			řím		plastové větracové profily		
					barva		
					interiér = exteriér - bílá		
					Otevírání		
					okno 3-křídlové, křídla otevíravná, 1 křídlo OS – otevíravné a sklápěcí		
					tepelná izolace		
					Uw ≤ 1,2 W/m²K		
					Akustika		
					TWI = 2 (Rw=30 až 34 dB)		
					Technické parametry		Pož. ochr.
		ES	NE				
		Mikrovent.	ANO				
		–tlace					
Zasklení		Materiál	izolační dvojsko s tepelné izolační charakteristikou max. Ug=1,0 W/m²K				
		Prohledání	světelná propustnost, čírá skla				
		rozbití	NE				
Barevnostní řešení		Propadnutí	NE				
		tl.					
		Vstupní	ANO				
Kování		Kování	celobodové kování, poloha kliky na mikroventilaci				
		Barva	bílá				
		Zámek	NE				
Parapet vnitřní		Materiál	keramický obklad				
		Sítka	400 mm				
		Barva	dle výběru investora				
Zaluzie		Typ	-				
		Materiál	-				
Poznámka							

**POZNÁMKA:**



- 1) STAVAJÍCÍ NÁTĚR A MALBA STĚN A STROPU KOTELNY BUDE OŠKRBANÁ. PROVEDENA NOVÁ MALBA STĚN A STROPU, BARVA BÍLÁ, DO VÝŠKY 2000 mm OD PODLAHY OMYVATELNÝ NÁTĚR. BARVA SVĚTLÉ ŠEDÁ.
- 2) STAVAJÍCÍ OTVOR PRO PŘEVOD VZDUCHU BUDE Z VNĚJŠÍHO A VNITŘNÍHO LÍCE OBVODOVÉ STĚNY ZAZDĚN CHIHLAMI ŠÍŘKY 150 mm. Z VNĚJŠÍ STRANY DOPLNĚNA TEPELNÁ IZOLACE Z NENASÁKAVÉHO POLYSTYRENU TL. 120 mm + VNĚJŠÍ OMÍTKA (ETICS).
- 3) STAVAJÍCÍ BETONOVÁ PODLAHA KOTELNY BUDE VYSPRAVENA, OČIŠTĚNA, NÁPENETROVÁNA A NÁTĚNA NOVÝM AKRYLÁTOVÝM NÁTĚREM; BARVA ŠEDÁ.



# PŮDORYS I.P.P.

MĚŘÍTKO 1:50



	spol. s r.o. Vladoislava 29/ 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424472, 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz      www.bkn.cz	
Vypracoval : ING. STRÍTEŠKÁ	Zodp.projektant : ING.FISER	Hlavní projektant : ING.TEPLÝ
Země :    ČR	Obec :    NYMBURK	
Investor :    MĚSTO NYMBURK		
Akce :    NYMBURK - REKONSTRUKCE PLYNOVÉ KOTELNY, ÚT A TERMOREGULACE PURKYNOVA UL. č.p. 1615 a 1616 Objekt :    SO 01 : BYTOVÝ DŮM PURKYNOVA 1615 a 1616 Obsah :    ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		
PŮDORYS IPP - STAVBENÍ ÚPRAVY KOTELNY		
Stupeň :    DSP + DPS		Datum :    05/2014
Zak.číslo :    4736/14		Měřítko :    Přloha :
1:50		<b>D.1.1.2.</b>