



- 1 - PROJ. SYSTEM KOMINOWY RAUCH UNIWERSAL DYMØ200  
+ 2 x WENT. - 11,5 m, WYKONAĆ NA NOWYM FUNDAMENCIE Z RYS.5  
PROJ. KOMIN ZLOKALIZOWAĆ PO ŚROKU ODLEGŁOŚCI MIĘDZY  
BELKAMI STROPOWYMI (PRZED ROZMIERZENIEM SPRAWDZIĆ  
ROZSTAW BELEK STROPOWYCH W POZIOMIE STROPU NAD PARTEREM I PIĘTREM)  
KOMIN WOLNOSTOJĄCY ZAMONOWAĆ W POZIOMIE STROPU SYST. PRĘTAMI  
DO MOCOWANIA DO KONSTRUKCJI DREWNIANEJ
- 2 - WPROWADZIĆ WYMIAN 8/16 cm I WYCIĄĆ KOLIZJĘ KROKWI  
DREWNO C24 IMPREGNOWANE FOBOS M4
- 3 - WYMUROWAĆ PRZEWÓD KOMINOWY 60 cm NAD DACH

USŁUGI PROJEKTOWE		Wieniec ul.Szkolna 41
mgr inż.Tomasz Ostrowski		e-mail:osto@poczta.onet.pl: tel.0601418567
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE W JAKIEJ KOLWIEK FORMIE ( CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. PODSAWA PRAWNA DZ.U. NR 24 POZ.83 Z 23.02.1994R. USTAWA PRAWO AUTORSKIE Z PÓŹNIEJSZYMI ZMIANAMI.		

PROJEKT TECHNICZNY	BUDOWA KOMINA Z PRZEWODEM DYMOWYM I WENTYLACYJNYMI W MIESZKALNIU NR 3 I NR 6			
ADRES	ul.ŁĘGSKA 22A 87-800 WŁOCLAWEK			
RYSUNEK	RZUT PODDASZA - ZAKRES PRAC			
			DATA	20.05.2022
			SKALA	1:100
PROJEKTANT	mgr inż. T.Ostrowski specjalnosc konstr-bud. UA-V-7342-5/83/92Wk UA-V-7342-5/59/94Wk		ARK.	
			RYS.	3