

SYMBOL OZNACZENIE	O1.4 PROJ.	O1.5 PROJ.	O1.9 PROJ.	O1.10 PROJ.	O1.11 PROJ.	O1.20 PROJ	O2.8 PROJ	O2.9 PROJ	O2.10 PROJ	O2.11 PROJ	O2.12 PROJ	O8 PROJ	O1.3 PROJ EI 60	
Wymiary w świetle S ościeżnicy H	1220	1430	1780	2080	2010	1820	1440	1460	EI60	1420	1820	2110	1580	1760
	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	1420	2200
PIWNICA														
PARTER	1	1	1	6	2	6								2
PIĘTRO							1	1	2	1	12	8	1	
RAZEM	1	1	1	6	2	6	1	1	2	1	12	8	1	2
UWAGI	OKNA P2 Z PCV W KOLORZE BIAŁYM SZKŁO TERMO+FLOAT WYPEŁNIENIE ARGONEM (U=0,9 DLA CAŁEGO OKNA) ZASTOSOWAĆ CIEPŁY MONTAŻ								Okna pożarowe stałe EI60 z aluminiem w kolorze białym szkło termo+float wypełnienie argonem (U=0,9 dla całego okna) zastosować ciepły montaż okien	OKNA P2 Z PCV W KOLORZE BIAŁYM SZKŁO TERMO+FLOAT WYPEŁNIENIE ARGONEM (U=0,9 DLA CAŁEGO OKNA) ZASTOSOWAĆ CIEPŁY MONTAŻ				Okna pożarowe stałe EI60 z aluminiem w kolorze białym szkło termo+float wypełnienie argonem (U=0,9 dla całego okna) zastosować ciepły montaż okien

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE . ul.Sukienników 6

NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:	REMONT (TERMOMODERNIZACJA) OBIEKTU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 W CHOJNICACH NA DZ. NR 219/11, 2190 W M. CHOJNICE GM. M. CHOJNICE W ZAKRESIE: -DOCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH I DACHÓW -CZĘŚCIOWEJ WYMIANY STOLARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ -REMONT INSTALACJI C.O. Z CZĘŚCIOWĄ WYMIANĄ INSTALACJI I CZĘŚCIOWĄ WYMIANĄ GRZEJNIKÓW -WYMIANY OŚWIETLENIA WEWNĘTRZNEGO NA ENERGOOSZCZĘDNE TYPU LED -WYMIANA GŁÓWNEJ ROZDZIELNICY PRĄDU "POPRAWA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ ORAZ ROZWÓJ OZE W CHOJNICKO-CZŁUCHOWSKIM MIEJSKIM OBSZARZE FUNKCJONALNYM -DOKUMENTACJA PROJEKTOWA"		
PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA	1:100
Zestawienie stolarki okiennej		NR RYS.:	
PROJ. ARCHITEKTURY MGR INŻ.ARCH. Z. KUFEL U.B.UAN-KZ-7210/379/88 w specj. architekt.			
27 10 2015			