



OZNACZENIA					
	istniejący mur				
	istniejący mur ocieplony wełną mineralną				
	istniejący mur ocieplony styrodurem				
	zamurowania				
	ściany działowe z płyt gk				
	ściany do usunięcia				
	projektowana dodatkowa wentylacja w rurach spiro Ø16				
	wentylacja w istniejących przewodach kominowych				
PRZEGRODY					
S1	ŚCIANA FUNDAMENTOWA		S2	ŚCIANA COKOŁOWA	
	folia kubetkowa			tynek mozaikowy	
	styropian EPS	15cm		styropian EPS	20cm
	izolacja przeciwwodna dysperbit			izolacja przeciwwodna Dysperbit	
istniejąca ściana fundamentowa		istniejący mur			
S3	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA		S4	ŚCIANA WEWNĘTRZNA	
	tynki mineralny	0,2cm		płyta gipsowa 1,25mm	
	wełna mineralna	20cm		wełna mineralna w przest. rusztu	7cm
	istniejący mur			płyta gipsowa 1,25mm	
P1	STROP NAD PIWNICĄ		P2	STROP NAD KLATKĄ SCHODOWĄ	
	płytki ceramiczne	2cm		płyta gk	1,25cm
	istniejący strop			wełna mineralna w przest. rusztu	20cm
	wełna skalna	10cm		istniejący strop	
P3	DACH SKOŚNY				
	istniejące pokrycie dachu				
	wiatroizolacja - wykonana				
	wełna skalna między krokiewiami	20cm			
	wełna mineralna w przest. rusztu	7cm			
płyty gkf EI60		15cm			
ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ					
nr pomieszczenia	rodzaj pomieszczenia	powierzchnia	opis		
M9	9.3.1	przedpokój	bez zmian	pom. istniejące	
	9.3.2	kuchnia	9,24 m <sup>2</sup>	przebudowa istniejącej kuchni	
	9.3.3	WC	bez zmian	pom. istniejące	
	9.3.4	łazienka	2,37 m <sup>2</sup>	przebudowa istniejącej łazienki	
	9.3.5	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
	9.3.6	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
	9.3.7	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
M10	10.3.1	przedpokój + kuchnia	9,80 m <sup>2</sup>	przebudowa i zmiana sposobu	
	10.3.2	łazienka	4,84 m <sup>2</sup>	użytkowania pomieszczeń	
	10.3.3	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
	10.3.4	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
M11	11.3.1	przedpokój	bez zmian	pom. istniejące	
	11.3.2	kuchnia	4,70 m <sup>2</sup>	przebudowa i zmiana sposobu	
	11.3.2a	łazienka	3,26 m <sup>2</sup>	użytkowania pomieszczeń	
	11.3.3	WC	bez zmian	pom. istniejące	
	11.3.4	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
	11.3.5	pokój	bez zmian	pom. istniejące	
pom. administ.					
A.3.4		klatka schodowa	bez zmian	pom. istniejące	
UWAGI					
<ol style="list-style-type: none"><li>Zakres wykonania i obowiązki przy robotach budowlanych zgodnie ze sztuką budowlaną (Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlano-Montażowych).</li><li>Wszystkie zastosowane w projekcie materiały, rozwiązania techniczne i urządzenia będą odpowiadały normom bezpieczeństwa p/poż. i bhp (posiadają odpowiednie atesty i aprobaty).</li><li>Wszystkie rozwiązania techniczne związane z określoną technologią należy wykonać dokładnie wg wytycznych i zaleceń producenta.</li><li>Uwagi i opisy zamieszczone w części rys. projektu oraz opis techniczny, a także opracowania branżowe stanowią integralną część niniejszego opracowania. W przypadku wykrycia rozbieżności między którymkolwiek elementami opracowania należy niezwłocznie powiadomić o tym projektanta</li><li>Ze względu na charakter wymiary, otwory i rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic należy niezwłocznie powiadomić o tym projektanta</li><li>Wszystkie projekty instalacji, wyposażenia, montażu urządzeń technologicznych nie objęte zakresem projektu budowlano-wykonawczego przez jednostkę projektową „MOI Architekti Michał Brzecki”, wymagają uzgodnienia z firmą , wskazanych przez nią projektantów lub jednostki projektowe. Brak uzgodnienia zdejmuje odpowiedzialność z jednostki projektowej.</li><li>Wszystkie zastosowane w projekcie materiały budowlane, które zostały określone poprzez podanie nazw własnych produktów mogą być zastąpione innymi materiałami o porównywalnych parametrach za zgodą inwestora i projektanta</li></ol>					
		ul. Bartoszewicka 11/1 51-641 Wrocław NIP 899 26 26 119 REGON 012 727 020 t: 506336654 t: 664703553 m: biuro@moiaarchitekci.pl w w w . m o i a r c h i t e k t e c i . p l			
ANGEL PARK SP Z O. O. SP. K		obiekt PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU			
adres		MIESZKALNEGO WIEŁORODZINNEGO PRZY			
UL. WALOŃSKA 11/4U		UL. TRAUGUTTA 80a			
kod	miejscowość	obręb	dz. nr		
50-413	WROCŁAW	Południe	15 AM6		
architektura	projektował	nr. upr	podpis		
	Michał Brzecki	01/DSOKK/2012			
	sprawdził	nr. upr	podpis		
	Kacper Kaczmarek	50/2010/DSOIA			
konstrukcja	współpraca		podpis		
	Antonina Szymankiewicz				
	projektował	nr. upr	podpis		
	Michał Parysz	204/DOŚ/09			
tytuł rysunku	sprawdził	nr. upr	podpis		
	Karol Wojciechowski	OPL/1005/PWOK/14			
stadium		data	skala		
PROJEKT WYKONAWCZY		19.11.2018	1:100		
RZUT III PIĘTRA			nr. rysunku		
			A11		