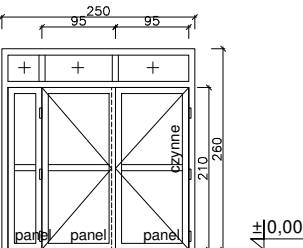
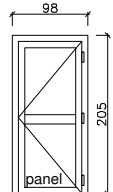
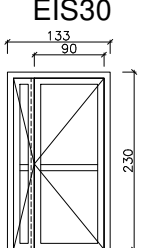
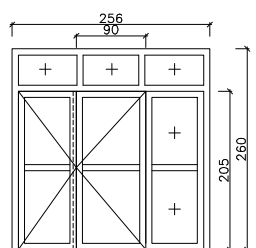
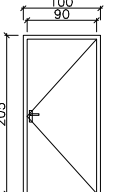


DRZWI ZEWNĘTRZNE

Symbol	Dz1		Dz2	
Schemat				
Sm	250		250	
Hm	260		260	
Sośc	95+95		95+95	
Hośc	210		210	
PARTER	L	P	L	P
	-	1	-	1
Suma	1		1	
Opis	<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne otwierane na zewnątrz,- drzwi aluminiowe,- kolor brązowy RAL8017,- Ud < 1,3 W/m2K,- w górnych kwaterach szklenie bezpieczne,- w dolnych kwaterach panele w kolorze profili,- pochwyt od zewnątrz, klamka wewnątrz,- jeden zamek,- samozamykacz,- elektrozaczep z wyprowadzeniem do inst. domofonowej,- szerokość przejścia skrzydła czynnego min. 90 cm (z uwzględnieniem zachodzenia profili oraz zawiasów, na schemacie skrzydła zwymiarowano z zapasem),- po prawej stronie uwzględnić montaż poszerzenia systemowego z uwagi na obudowę ściany korytarza gr. 8 cm oraz ocieplenie wnęki wejściowej,- widok od zewnątrz,- podczas pomiarów uwzględnić ocieplenie wiatrołapu oraz obudowę ściany korytarza gr. 8 cm - w razie potrzeby zastosować systemowe poszerzenie ramy.		<ul style="list-style-type: none">- drzwi zewnętrzne otwierane na zewnątrz,- drzwi aluminiowe,- kolor brązowy RAL8017,- Ud < 1,3 W/m2K,- w górnych kwaterach szklenie bezpieczne,- w dolnych kwaterach panele w kolorze profili,- pochwyt od zewnątrz, klamka wewnątrz,- dwa zamki,- samozamykacz,- szerokość przejścia skrzydła czynnego min. 90 cm (z uwzględnieniem zachodzenia profili oraz zawiasów),- widok od zewnątrz.	

DRZWI WEWNĘTRZNE - CZĘŚCI WSPÓLNE

Symbol	Dk1		Dk2		Dk3	
Schemat						
Sm	133		256		100	
Hm	230		260		205	
Sośc	90+30		90+75		90	
Hośc	220		205		200	
PARTER	L	P	L	P	L	P
	1	1	-	2	-	1
1. PIĘTRO	L	P	L	P	L	P
	-	-	-	1	-	-
2. PIĘTRO	L	P	L	P	L	P
	-	-	-	1	-	-
6. PIĘTRO	L	P	L	P	L	P
	-	-	-	1	-	-
Suma	2		5		1	
Opis	<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne,- drzwi aluminiowe,- kolor brązowy RAL8017,- Ud - bez wymagań,- szklenie bezpieczne,- samozamykacz,- jeden zamek,- EIS30,- szerokość przejścia skrzydła czynnego min. 90 cm (z uwzględnieniem zachodzenia profili oraz zawiasów).		<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne,- drzwi metalowe,- kolor brązowy RAL8017,- Ud - bez wymagań,- jeden zamek.		<ul style="list-style-type: none">- drzwi wewnętrzne,- drzwi metalowe,- kolor brązowy RAL8017,- Ud - bez wymagań,- jeden zamek,- EI30,- szerokość przejścia skrzydła czynnego min. 90 cm.	

Sm - szerokość otworu w świetle muru
Hm - wysokość otworu w świetle muru
Sośc - szerokość w świetle ościeżnicy
Hośc - wysokość w świetle ościeżnicy

UWAGA: Dokładne wymiary otworów w murach należy skorygować z natury. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.

TEMAT PROJEKTU REMONT I ODBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO ZLOKALIZOWANEGO PRZY UL. DARWINA 4 W TYCHACH		
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY		
TYTUŁ RYSUNKU ZESTAWIENIE DRZWI - CZĘŚĆ 1		
	imię i nazwisko nr upr.	podpis
projektował	mgr inż. arch. ROBERT GRZYWNOWICZ 50/03/SLOKK/II	
projektował	mgr inż. DAMIAN SZYDLAK SLK/0691/POOK/05	
opracował	mgr inż. MICHAŁ BITNER SLK/1380/PWBKb/24	
SKALA	DATA SIERPIEŃ 2024 r.	NR RYS. PB 31
STEKRA Sp. z o. o. 43-190 MIKOŁÓW, ul. OKRZEI 25		