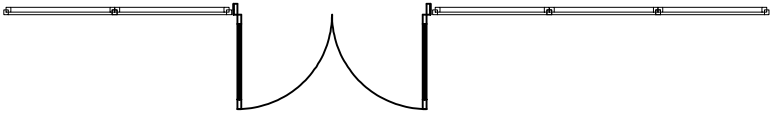


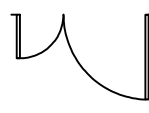
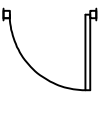
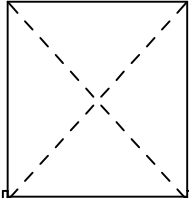

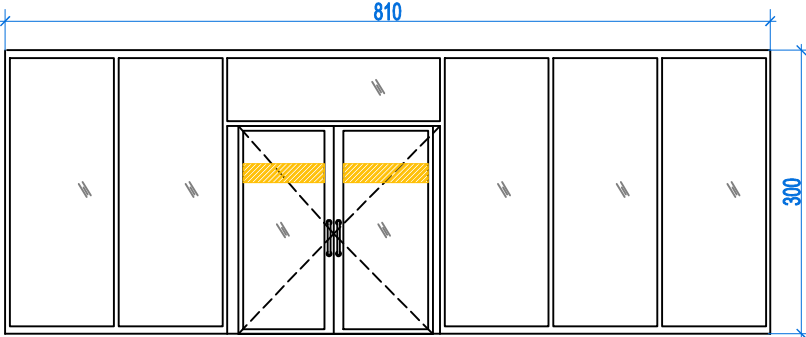
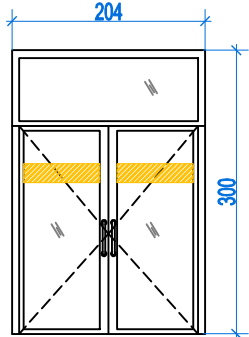
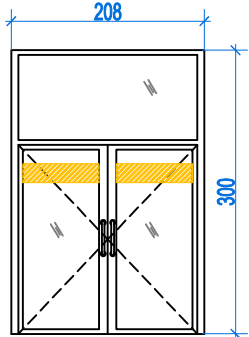
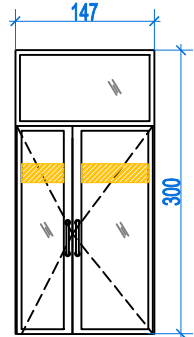
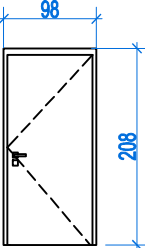
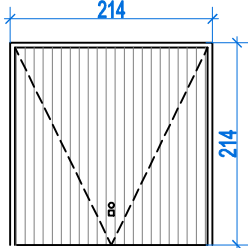
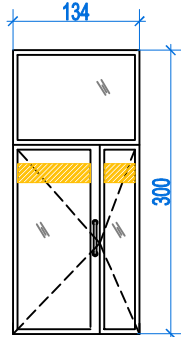


NUMER		Dz1	Dz2	Dz3	Dz4	Dz5	Dz6	Dz7
RZUT								
WIDOK								
WYMIARY W ŚWIEȚLE MURU	SZEROKOŚĆ	810	204	208	147	98	214	134
	WYSOKOŚĆ	300	300	300	300	208	214	300
WYMIARY W ŚWIEȚLE PRZEJŚCIA	SZEROKOŚĆ	100 + 100	90 + 90	90 + 90	90 + 50	90	200	90+30
	WYSOKOŚĆ	220	220	200	220	200	200	200
NAŚWIEȚLE		80	80	100	80	-	-	100
MATERIAŁ		aluminium, szkło bezpieczne, zespolone profil aluminiowy ciepły	aluminium, szkło bezpieczne, zespolone profil aluminiowy ciepły	aluminium, szkło bezpieczne, zespolone profil aluminiowy ciepły	aluminium, szkło bezpieczne, zespolone profil aluminiowy ciepły	stalowe	stalowa	aluminium, szkło bezpieczne, zespolone profil aluminiowy ciepły
KLAMKA		podwójny pochwył dwustronny zaokrąglony B-Harko ze stali nierdzewnej, satynowany	podwójny pochwył dwustronny zaokrąglony B-Harko ze stali nierdzewnej, satynowany	podwójny pochwył dwustronny zaokrąglony B-Harko ze stali nierdzewnej, satynowany	pochwył dwustronny zaokrąglony B-Harko ze stali nierdzewnej, satynowany	bezpieczna ze stali nierdzewnej, satynowana	gałko-klamka do drzwi garażowych	pochwył dwustronny zaokrąglony B-Harko ze stali nierdzewnej, satynowany
KLASA ODPORNOŚCI OGNIOWEJ		-	-	-	EI 60	-	-	-
KOLOR		antracytowy, RAL 7024	antracytowy, RAL 7024	antracytowy, RAL 7024	antracytowy, RAL 7024	antracytowy, RAL 7024	szary, RAL 7030	antracytowy, RAL 7024
ZAMEK		zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy	zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy	zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy	zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy	zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy	wkładka patentowa, 3 komplety kluczy	zamek antywłamaniowy patentowy wielopunktowy, 3 komplety kluczy
ILOŚĆ	LEWE	1	2	2	-	-	2	1
	PRAWĘ				1	1		-
UWAGI		- drzwi otwierane automatycznie - drzwi zintegrowane z witryną - U max całej witryny = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm	- U max całych drzwi = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm	- U max całych drzwi = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm	- U max całych drzwi = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm	- U max całych drzwi = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm		- U max całych drzwi = 0,80 [W/(m²xK)] - drzwi oznaczone żółtym pasem szer. 20cm, na wysokości 160cm
WSYSTKIE WYMIARY STOLARKI ORAZ OTWORÓW W ŚCIANACH NAŁEŻY ZWERYFIKOWAĆ PO OSTATECZNYM WYBORZE TYPU ORAZ PRODUCENTA STOLARKI								

Uwaga!  
Przed rozpoczęciem robót budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie, a wszelkie niezgodności konsultować z projektantem.

±0,00 = 304,28 m npm

Wykonawca Projektu:	
	MINOUT Marcin Janiczek ul. Janasa 3; 42-612 Tarnowskie Góry email: marcin@minout.pl tel. 604 301 500
Jednostka projektowa:	
	TMA architecture Sp. z o.o., ul. Styczyńskiego 34/1; 44-100 Gliwice email: biuro@tmarchitekci.pl tel. 786 511 200, mob. 500 163 833
Inwestor:	Powiat Tarnogórski ul. Karłuszowiec 5 42-600 Tarnowskie Góry
Nazwa Inwestycji:	
Budowa budynku warsztatów szkolnych wraz z instalacjami: wodociagową, kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej; centralnego ogrzewania, elektroenergetyczną, teletechniczną; budowa dwóch bezodpływowych zbiorników na wody opadowe, parkingu, muru oporowego, dwóch wiat rowerowych, elementów małej architektury, schodów terenowych, przebudowa przyłącza elektroenergetycznego, rozbiórka instalacji: teletechnicznej, kanalizacji sanitarnej i wodociagowej; rozbiórka schodów terenowych i utwardzonej nawierzchni przy Zespole Szkół Budowlano-Architektonicznych w Tarnowskich Górach przy ul. Okrzei 3 na działkach ewidencyjnych numer: 5393/132, 5396/177, 5399/136, w ramach zadania pn. "Budowa laboratorium budownictwa przyszłości".	
Adres Inwestycji:	
ul. Okrzei 3 42-600 Tarnowskie Góry działki nr: 5399/136, 5393/132, 5396/177 obręb: 0004 Tarnowskie Góry, jedn. ewid. 241304_1 Tarnowskie Góry	
ARCHITEKTURA	
Projektant: mgr inż. arch. Marcin Gwiazda upr. bud. nr 13/SLOKK/2020	Podpis:
Sprawdzający: mgr inż. arch. Alina Kokowska-Zięba upr. bud. nr 13/SLOKK/2021	Podpis:
Opracowanie: mgr inż. arch. Ewa Wandel Natalia Makowska	
Faza projektu:	
PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa rysunku:	
Zestawienie stolarki drzwiowej zewnętrznej	
Data wydania: 04.06.2024	Format arkusza: 297x594
Skala rysunku: -	Numer rysunku: PW_A_17
Rewizja: 00	Numer projektu: 456
Projekt chroniony prawem autorskim. Zmiany tylko za zgodą autora	