

OZNACZENIE NA RYSUNKU		DZ1	DZ1'	DZ2	DZ3	DZ4	DZ5	DZ6	DZ7	DZ8
ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWI ZEWNĘTRZNE  SCHEMAT										
Wymiary zestawcze	So x Ho	100X210	100X210	178X210	168X210	230X260	100X210	100X260	100X210	168X260
Zewnętrzne wymiary ościeżnicy	Sz	100	100	178	168	230	100	100	100	168
	H <sub>Z</sub>	210	210	210	210	260	210	260	210	260
Wymiary w świetle ościeżnicy	S	90	90	150	140	202	90	90	90	140
	H	205	205	203	203	203	205	205	205	203
ILOŚĆ:	parter	1	1	2	1	1	1	1	1	1
	piętro 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	piętro 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAZEM	poddasze	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UWAGI		1	1	2	1	1	1	1	1	1
		- drzwi stalowe - kolor grafitowy /RAL 7024/	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/	- siłownik celem napowietrzania - geometryczna pow. (napowietrzania) 3,04 m <sup>2</sup> - wyjście ewakuacyjne	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/ - wyjście ewakuacyjne	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/ - wyjście ewakuacyjne	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/	- drzwi stalowe - kolor grafitowy /RAL 7024/ - EI60	- stolarka aluminiowa - kolor grafitowy /RAL 7024/ - wyjście ewakuacyjne

UWAGI:

- ±0,00=268,5 mnp
- W PRZYPADKU ROZBIEŻNOŚCI KONSTRUKCJI, WYMIARÓW LUB INNYCH ELEMENTÓW PROJEKTÓW BRANŻOWYCH Z ARCHITEKTURĄ NALEŻY POWIADOMIĆ NADZÓR AUTORSKI W CELU UZYSKANIA JEDNOZNACZNYCH DECYZJI REALIZACYJNYCH
- WSZYSTKIE PRZEJŚCIA INSTALACYJNE PRZEZ STROPY I ŚCIANY ODDZIELENIA POŻAROWEGO WYKOŃCZYĆ Z ZAŁOŻONĄ ODPORNOŚCIĄ OGNIOWĄ WG. WARUNKÓ ZAMIESZCZONYCH W INSTALACYJNYCH PROJEKTACH TECHNICZNYCH
- KONSTRUKCJĘ SZACHTU WINDOWEGO I ZAŁOŻENIA DŹWIGOWE OPRACOWANO WG TECHNOLOGII FIRMY LIFT, W PRZYPADKU WYBORU INNEGO DOSTAWCY WYMAGANE JEST DODSTOSOWANIE PROJEKTU I UZYSKANIE ZGODY PROJEKTANTÓW
- WSZYSTKIE DRZWI NALEŻY OSADZIĆ ZGODNIE Z ATESTAMI, TECHNOLOGIĄ PRODUCENTA PRZED WYKONANIEM WIERZCHNICH WARSTW POSADZEK
- WSZYSTKIE DRZWI O ZAŁOŻONEJ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ ZAOPATRZONE W SAMOZAMYKACZE, DOSTOSOWANE DO SKUTECZNEGO ZAMPKNIĘCIA DRZWI PRZECIWOPOŻAROWYCH
- WZÓR KSZTAŁT, KOLORY MATERIAŁÓW WYKOŃCZENIOWYCH I NAWIERZCHNI, TAM GDZIE TEGO JEDNOZNACZNIE NIE OKREŚLONO NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM W TRYBIE NADZÓRU AUTORSKIEGO
- ELEMENTY GŁÓWNEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ WYKONAĆ W KLASIE R120
- KONSTRUKCJĘ DACHU WYKONAĆ W KLASIE R30
- STROPY WYKONAĆ W KLASIE REI60
- ŚCIANY ZEWNĘTRZNE WYKONAĆ W KLASIE EI60
- ŚCIANY WEWNĘTRZNE WYKONAĆ W KLASIE EI 30
- PRZEKRYCIE DACHU WYKONAĆ W KLASIE RE30
- WSZYSTKIE WYMIARY I ILOŚCI Z ZESTAWIENI NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ PRZED ZAMÓWIENIEM
- WSZYSTKIE ELEMENTY STOLARKI Z WYPOSAŻENIEM (KLAMKI, ZAMKI, OŚCIEŻNICE, ZAWIASY, ITD.)
- OKNA I DRZWI NA PARTERZE ANTYWŁAMANIOWE, SZKŁO ZBROJONE
- DRZWI DO POMIESZCZEŃ CHRONIONYCH Z DODATKOWYM WYPOSAŻENIEM KONTROLI DOSTĘPU, ANTYWŁAMANIOWE

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM				
		MAW Studio Aleksander Wasielewski ul. Krakowska 17/6 42-600 Tarnowskie Góry tel. +48 721 496 851 NIP 6452466786 biuro @mawstudio.pl		
INWESTYCJA:	DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W TARNOWSKICH GÓRACH			
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. <b>Małgorzata Wasielewska</b> upr. bud. 63/SLOKK/2018/II			PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. <b>Aleksander Wasielewski</b>			PODPIS
NR PROJEKTU:	NAZWA RYSUNKU: <b>110</b> ZESTAWIENIE STOLARKI - DRZWI ZEWNĘTRZNE			NR RYSUNKU
DATA:	BRANŻA:	FAZA:	SKALA:	<b>110/PW/ A/12</b>
<b>05.2022</b>	<b>ARCHITEKTURA</b>	<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	<b>1:100</b>	