

Symbol	W1	W2
Schemat (widok od wewnątrz)		
Wymiar w świetle muru (cm)	Sm 372 Hm 290	Sm 527 Hm 260
Ilość na parterze	1	1
Ilość na I piętrze	-	-
Ilość na II piętrze	-	-
RAZEM	1	1
Uwagi	Witryna zewnętrzna z przeszkleniem (U _{max} =1,1), aluminiowa w kolorze białym, RAL 9016. Witryna z drzwiami dwuskrzydłowymi D1 (prawe skrzydło o szerokości przejścia min. 90cm).	Witryna wewnętrzna z przeszkleniem, aluminiowa w kolorze białym, RAL 9016. Witryna z drzwiami dwuskrzydłowymi D2 (prawe skrzydło o szerokości przejścia min. 90cm).

Symbol	W3	W4
Schemat (widok od wewnątrz)		
Wymiar w świetle muru (cm)	Sm 369 Hm 1046	Sm 160 Hm 1046
Ilość na parterze	1	1
Ilość na I piętrze	-	-
Ilość na II piętrze	-	-
RAZEM	1	1
Uwagi	Witryna zewnętrzna z przeszkleniem (U _{max} =1,1), aluminiowa w kolorze białym, RAL 9016. Witryna z drzwiami jednoskrzydłowymi D3. W górnej witryny części zamontowane okna oddymiające.	Witryna zewnętrzna z przeszkleniem (U _{max} =1,1), aluminiowa w kolorze białym, RAL 9016. Witryna z drzwiami jednoskrzydłowymi D4. W górnej części witryny zamontowane okna oddymiające.

Symbol	D1	D2	D3	D4
Schemat (widok od wewnątrz)				
Wymiar w świetle ościeżnicy (cm)	So 180 Ho 220 (276)	So 180 Ho 206 (246)	So 127 Ho 230 (276)	So 127 Ho 230 (276)
Wymiar w świetle muru (cm)	Sm nie dotyczy Hm nie dotyczy	Sm nie dotyczy Hm nie dotyczy	Sm nie dotyczy Hm nie dotyczy	Sm nie dotyczy Hm nie dotyczy
Rodzaj skrzydła	L P	L P	L P	L P
Ilość na parterze	- 1	- 1	- 1	- 1
Ilość na I piętrze	- -	- -	- -	- -
Ilość na II piętrze	- -	- -	- -	- -
RAZEM	1	1	1	1
Uwagi	Drzwi zewnętrzne, ewakuacyjne, aluminiowe w kolorze białym, RAL 9016 z przeszkleniami (U _{max} =1,5). Montowane w warstwie izolacji termicznej. Wyposażone w okucia oraz samozamykacz. Prawe skrzydło o szerokości przejścia min. 90cm. Drzwi dwuskrzydłowe są intergalną częścią witryny W1.	Drzwi wewnętrzne, ewakuacyjne, aluminiowe w kolorze białym, RAL 9016 z przeszkleniami. Wyposażone w okucia oraz samozamykacz. Prawe skrzydło o szerokości przejścia min. 90cm. Drzwi dwuskrzydłowe są intergalną częścią witryny W2.	Drzwi zewnętrzne, ewakuacyjne, aluminiowe w kolorze białym, RAL 9016 z przeszkleniami (U _{max} =1,5). Montowane w warstwie izolacji termicznej. Wyposażone w okucia oraz samozamykacz. Drzwi jednoskrzydłowe są intergalną częścią witryny W3.	Drzwi zewnętrzne, ewakuacyjne, aluminiowe w kolorze białym, RAL 9016 z przeszkleniami (U _{max} =1,5). Montowane w warstwie izolacji termicznej. Wyposażone w okucia oraz samozamykacz. Drzwi jednoskrzydłowe są intergalną częścią witryny W4.
		Drzwi zabezpieczone kodem dostępu	Drzwi zabezpieczone kodem dostępu	Drzwi zabezpieczone kodem dostępu
		EI30		
		Drzwi na rzucie oznaczone kolorem niebieskim	Drzwi na rzucie oznaczone kolorem zielonym	Drzwi na rzucie oznaczone kolorem zielonym

		UNIA EUROPEJSKA FUNDUSZ BEZPIECZEŃSTWA WEWNĘTRZNEGO		
LATECKI projekt		Euro-Projekt Grzegorz Latecki 82-300 Elbląg, ul. Stanisława Sulimy 1/325 kom. +48 606 147 184 e-mail: projekt@europrojekt.elblag.pl		
NUMER	A		SKALA	1 : 100
DATA	25.02.2019			
TYTUŁ: Zestawienie stolarki oraz witryn - zmiany				
RODZAJ	WYKONAWCZY	BRANŻA	ARCHITEKTURA	
INWESTOR	NAZWA: Warmińsko-Mazurski Urząd Wojewódzki w Olsztynie			
ADRES	10-575 Olsztyn, ul. Piłsudskiego 7/9			
INWESTYCJA	NAZWA: Budowa budynku Straży Granicznej na Morskim Przejściu Granicznym w Elblągu			
ADRES	82-300 Elbląg, ul. Kotwicza 2			
DZIAŁKI	151, 164, 165/2, 206, 625/1, 625/2, 625/3, 625/4	OBRES	14	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Piotr Nitecki	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Jakub Brdak	
ASYSYNT	mgr inż. arch. Ewelina Sobóń	ASYSYNT		