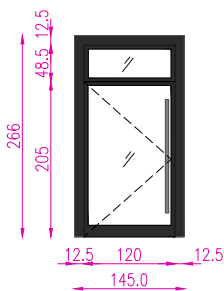
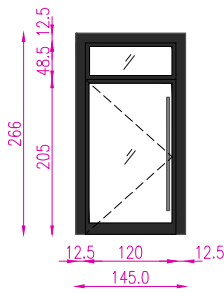



		ŚLUSARKA DRZWIOWA - DRZWI GŁÓWNE DO BUDYNKU	
SYMBOL NA RYSUNKU		Dz.1 - zew.wejsciowe	
TYP DRZWI		ALUMINIOWE	
SCHEMAT			
wymiary w świetle ościeżnicy	szerokość	120	
	wysokość	253,5 (205+48,5)	
wymiary otworu	szerokość	145	
	wysokość	266	
ILOŚĆ:		1	
UWAGI:		<div>- drzwi zewnętrzne jednoskrzydłowe</div> <div>- profile aluminiowe z wkładką termiczną</div> <div>- drzwi szklone szkłem bezpiecznym</div> <div>- skrzydło zaopatrzone w elektrozaczep, samozamykacze, kontrolę dostępu i odboje</div> <div>- 3 zawiasy</div> <div>- wyposażone w zamek pod wkładkę patentową antywłamaniową</div> <div>- klamka/pochwyt ze stali nierdzewnej szczotkowanej</div> <div>- ślusarka malowana proszkowo na kol. grafitowy</div> <div>- izolacyjność cieplna całej ślusarki min. 1,5 W/m2K</div> <div>UWAGA:</div> <div>- przyjęte grubości profili aluminiowych są orientacyjne, należy dobrać najmniejsze możliwe grubości ościeżnicy oraz ram aluminiowych i jak największą powierzchnię przeszklenia</div> <div>- dla skrzydła drzwiowego należy zapewnić wymiary przejścia w świetle conajmniej 120x200 cm</div>	
* Przed zamówieniem stolarki bezwzględnie sprawdzić wymiary otworów w naturze			

<div>PMMA Marta Miller Architekt ul. Kapucynów Królówicza 30/24 71-552 Szczecin Tel. 600075867 NIP: 851 266 95 24</div> <div>MMMA</div>			
PW	wrzesień 2019	architektura	1:100
faza:	data:	branża:	skala:

PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA ZMIANIE UKŁADU FUNKCJONALNEGO CZĘŚCI PARTERU NA POTRZEBY BIURA OBSŁUGI INTERESTANTÓW W BUDYNKU ZAKŁADU WODOCIAGÓW I KANALIZACJI.			
mgr inż. arch. Anita Wojewoda nr upr. 14/ZPOIA/OKK/2010		mgr inż. arch. Marta Miller upr.nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010	
mgr inż. arch. Marta Miller upr.nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010		mgr inż. arch. Marta Miller upr.nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010	
mgr inż. arch. Marta Miller upr.nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010		mgr inż. arch. Marta Miller upr.nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010	

		ŚLUSARKA DRZWIOWA - DRZWI GŁÓWNE DO BUDYNKU	
SYMBOL NA RYSUNKU		Dz.2 - wew. wejściowe-wiatrołap	
TYP DRZWI		ALUMINIOWE	
SCHEMAT			
wymiary w świetle ościeżnicy	szerokość	120	
	wysokość	253,5 (205+48,5)	
wymiary otworu	szerokość	145	
	wysokość	266	
ILOŚĆ:		1	
UWAGI:		<div>- drzwi wewnętrzne jednoskrzydłowe</div> <div>- profile aluminiowe</div> <div>- drzwi szklone szkłem bezpiecznym</div> <div>- skrzydło zaopatrzone w elektrozaczep, samozamykacze, kontrolę dostępu, blokadę skrzydła - stopkę i odboje</div> <div>- 3 zawiasy</div> <div>- wyposażone w zamek pod wkładkę patentową antywłamaniową</div> <div>- klamka/pochwyt ze stali nierdzewnej szczotkowanej</div> <div>- ślusarka malowana proszkowo na kol. grafitowy</div> <div>UWAGA:</div> <div>- przyjęte grubości profili aluminiowych są orientacyjne, należy dobrać najmniejsze możliwe grubości ościeżnicy oraz ram aluminiowych i jak największą powierzchnię przeszklenia</div> <div>- dla skrzydła drzwiowego należy zapewnić wymiary przejścia w świetle conajmniej 120x200 cm</div>	
* Przed zamówieniem stolarki bezwzględnie sprawdzić wymiary otworów w naturze			

ZESTAWIENIE STOLARKI CZ.2			
A16			

<small>PMMA Marta Miller Architekti ul. Kazimierza Królewicza 3/34 71-532 Szczecin tel. 600075867 NIP: 651 760 95 24</small> 			
PW	wrzesień 2019	architektura	1:100
faza:	data:	branża:	skala:
PRZEBUDOWA POLEGAJĄCA NA ZMIANIE UKŁADU FUNKcjONALNEGO CZĘŚCI PARTERU NA POTRZEBY BIURA OBSŁUGI INTERESTANTÓW W BUDYNKU ZAKŁADU WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI.			
inwestor	Zakład Wodociągów i Kanalizacji Police Sp. z o.o. Ul. Grzybowska 50, 72-010 Police dz. nr 2647/3 obręb 0015 Police	adres inwestycji	Ul. Grzybowska 50 72-010 Police
projektant	mgr inż. arch. Marta Miller upr. nr /license 21/ZPOIA/OKK/2010	sprawdzający	mgr inż. arch. Anita Wojewoda nr upr. 14/ZPOIA/OKK/2010
ZESTAWIENIE STOLARKI CZ.2			A16
nr rys./num.			