



SCHEMAT:				Uwagi: <ul style="list-style-type: none">- Wymiary sprawdzić i korygować na budowie.- Przed zamowieniem stolarki okiennej i drzwiowej domierzyć wymiary w naturze.- Wszystkie wymiary i rozwiązania korygować w powiązaniu z projektami branżowymi.- Materiały i zastosowane technologie użyte do budowy muszą posiadać odpowiednie atesty i aprobaty dopuszczające do stosowania na terenie RP i UE.- Zmiany, odchyłki wymiarowe i odstępstwa od projektu-wynik w trakcie budowy - wymagają bezwzględnie zgłoszenia i uzgodnienia z jednostką projektową
	Całość prac budowlanych wykonać zgodnie z: <ul style="list-style-type: none">- Prawem budowlanym- Warunkami technicznymi jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie- Warunkiem technicznym wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych- Polskimi Normami- Instrukcjami, wytycznymi, świadectwami dopuszczania i atestami- Instrukcjami, wytycznymi i warunkami technicznymi producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych			
INWESTOR:		ENERGA Oświetlenie ul Rzemieślnicza 17/19, 81-855 Sopot		
NAZWA OBIEKTU:		BUDYNEK BIUROWY ul. Grottgera 7 w Sopocie dz. nr. 35 ark. 22, obr. 01 Sopot		
FAZA:		INWENTARYZACJA		
BRANŻA:		ARCHITEKTURA		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		<div></div> "ATA ARCHITEKCI" UL. ARMII KRAJOWEJ 43, 81-870 Sopot		
AUTORZY PROJEKTU:		mgr inż. arch. Tomasz Stasiak nr. upr. 192/POKK/IV/2016, spec. arch. mgr inż. arch. Anna Stasiak		
TYTUŁ:		WIATA BLASZANA PÓŁNOCNA - Inwentaryzacja		
DATA:	31.05.2018	SKALA:	1:100	
NR RS./REWIZJA:		NR STRONY:	R-01	