



SCHEMAT:			
Uwagi: <ul style="list-style-type: none">- Wymiary sprawdzić i korygować na budowie.- Przed zamówieniem 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-wynikłe 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- Warunkom technicznym wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych- Polskimi Normami- Instrukcjami, wytycznymi,świadczeniami dopuszczania i atestami- Instrukcjami, wytycznymi i warunkami technicznymi producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych			
INWESTOR:		<div>ENERGA Oświetlenie</div> <div>ul.Rzemieślnicza 17/19, 81-855 Sopot</div>	
NAZWA OBIEKTU:		<div>BUDYNEK BIUROWY</div> <div>ul. Grottgera 7 w Sopocie</div> <div>dz. nr. 35 ark. 22, obr. 01 Sopot</div>	
FAZA:		<div>INWENTARYZACJA</div>	
BRANŻA:		<div>ARCHITEKTURA</div>	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		<div></div> <div>"ATA ARCHITEKCI"</div> <div>UL. ARMII KRAJOWEJ 43, 81-870 Sopot</div>	
AUTORZY PROJEKTU :		<div>mgr inż. arch. Tomasz Stasiak</div> <div>nr. upr. 192/POOKK/IV/2016, spec. arch.</div> <div>mgr inż. arch. Anna Stasiak</div>	
TYTUŁ:		<div>WIATA BLASZANA</div> <div>POŁUDNIOWA</div> <div>- Inwentaryzacja</div>	
DATA:		SKALA:	
31.05.2018		1:100	
NR RYS. /REWIZJA:		NR STRONY:	
		R-02	