



LEGENDA
☉ CZUJNIK POGODY
☉ CZUJNIK DESZCZU

Rewizja A 12.10.2018 r.
- dodanie oznaczenia spadków
- dodanie barierki osłaniającej świetliki
- dodanie legendy dla czujników

UWAGI : WSZYSTKIE NADZIEJĄCE SIĘ W PROJEKcie STANOWIĄ INFORMACJE O PARAMETRACH URZĄDZEŃ I MATERIAŁÓW. WYKONAWCA PRZED WYKONANIEM PRAC PROJEKTOWYCH MATERIAŁOWE Z ZAŁĄCZENIEM WSZELKICH DOKUMENTÓW POTWIERDZAJĄCYCH ICH PARAMETRY TECHNICZNE I HIGIENICZNE. MATERIAŁY I URZĄDZENIA INNE NIŻ UŻYTE W PROJEKcie PODLEGAJĄ AKCEPTACJI GŁÓWNEGO PROJEKTANTA ORAZ WYMAGAJĄ SPORZĄDZENIA DOKUMENTACJI ZAMiennej, KTÓRA PODLEGA UZŁOŻNIENIU Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM!			
INWESTYCJA: BUDOWA BUDYNKU LABORATORYJNO - BIUROWO - WARSZTATOWEGO I OBIEKTÓW TOWARZYSZĄCYCH		NR PROJEKTU: 116	
ADRES INWEST.: ul. Roberta de Plelo, działka nr ew. 41 ob. 073, jednostka ewidencyjna Gdańsk			
INWESTOR: Instytut Morski ul. Długi Targ 41/42, Gdańsk 80-830			
BRANŻA: ARCHITEKTURA			
FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY			
DATA: 06 - 2018 r.			
 PAS PROJEKT PAS PROJEKT ARCHI STUDIO ul. Plantowa 5 01-830 Warszawa TEL. (022) 739-90-25 FAX (022) 739-79-06 www.pasprojekt.com			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Sławomir Goleńko mgr inż. arch. Łukasz Magdziarz	WYKONAŁ: mgr inż. arch. Sławomir Goleńko mgr inż. arch. Łukasz Magdziarz	REWIZJA: mgr inż. arch. Katarzyna Ląghans mgr inż. arch. Sławomir Goleńko	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. arch. Sławomir Goleńko mgr inż. arch. Łukasz Magdziarz
UWAGA: PROJEKT CHRONIĄCY PRZECIWOZŁOŻENIEM PRAC ARCHITEKTONICZNYCH. JEST PROJEKTEM NADZOROWANYM PRZECIWOZŁOŻENIEM PRAC ARCHITEKTONICZNYCH. JEST SKONSULTOWANY Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYKONANIEM!			
RODZAJ RYSUNKU: RZUTY ETAP 2			
TREŚĆ RYSUNKU: Rzut dachu - Etap 2		SKALA: 1:100	
NR RYSUNKU: PAS - 116 - PW - A - E2 - R - 03		REWIZJA: A 12.10.2018	