







LEGENDA	
	Oprawa świetłotłokowa nastopowa 2xT8 58W np. C01 256 EVO pro. ES-SYSTEM.
	Montaż na ścianie H=5m.
	Projektok asymetryczny LED typu GU10 i AW 57,5W A40W
	Łącznik pojedynczy (napiętny IP44)
	Łącznik podwójny (napiętny IP44)
	Łącznik schodowy (napiętny IP44)

1	BIOREAKTOR
2	BIOFILTR
3	WENTYLATORNA
4	PLAC DOJAZDOWY
5	ZBIORNIK NA ODCIENI (POL CZYNNIA 350m <sup>3</sup> )
6	ZBIORNIK NA WODĘ OPADOWĄ (POL CZYNNIA 300m <sup>3</sup> )
7	DRÓGI I PLACE UTYWALONE
8	ISTNIEJĄCY PLAC Z KOSTKI
9	BIOREAKTOR ZASYWNY
10	ROW ODPROWADZĄCY
11	ISTNIEJĄCA KANAŁ SPOWODNI
12	ISTNIEJĄCA STUJONA ODCIEWOW

# PROJEKT BUDOWLANY ==


**Piotr Dominiczak & Mariusz Szczuraszek**  
 PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA

BUDOWA INSTALACJI BIOLOGICZNEGO	rys. nr
---------------------------------	---------

# IE06

uziłek nr 3/1, 3/2, obręb Nupiec  
działka nr 513/6 obręb Wincentów, działka 963  
obrzeź bzile;

Instalacja oświetlenia - obiekty nr 1, 2, 3	skala 1:100
--	----------------

BRANZA		
ELETRYCZNA		

PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Gąsiorok nr ewid. WKP/0392/PWOE/12 ur. budowlana dla projektowania i kierownictwa robót budowlanych dla specjalności w specjalności inżynierskiej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektrotechnicznych	
------------	--	--

<p><b>tech. Andrzej Simecki</b>  <b>nr ewid. UAN-8386/23/99</b></p> <p>upr. budowane do wykonania samodzielnej funkcji projektanta, kierownika budowy i robot w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie sieci i instalacji elektrycznych – obejmującej instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe, linie energetyczne, stacje i urządzenia el.</p>	<p><b>SPRAWDZAJĄCY</b></p>
---	----------------------------

OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Niezgodka	
-----------	-------------------------	--