



LEGENDA	
SYMBOL	NAZWA
	Łącznik 1-biegunowy, n/t
	Łącznik 2-biegunowy, n/t - do jednoczesnego zał. oświetlenia i wentylatora
	Łącznik schodowy, n/t
	Gniazdko 230VAC
	Oprawa oświetlenia awaryjnego 5 W, 475 lm, Autonomia 1h, IP65,
	Oprawa oświetlenia podstawowego 11W, 1050lm, 88lm/W, temp 3000 K
	Oprawa oświetlenia podstawowego 35W 4300 lm, 123 lm/W, temp. 4000 K
	Oprawa oświetlenia awaryjnego z piktogramami 1W, min128lm, autonomia 1h, IP 65,
	Oprawa oświetlenia awaryjnego zewnętrzna 2W, min185lm, autonomia 1h, IP65

Zadanie inwestycyjne:

"Rozbudowa i modernizacja stacji uzdatniania wody na ujęciu wody w miejscowości Wzdółt" - zadanie realizowane ze środków Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko w ramach projektu pn. „Uporządkowanie gospodarki wodno - ściekowej w Aglomeracji Bodzentyn”

Przedmiot rysunku:

Budynek stacji uzdatniania wody
**INSTALACJA OŚWIETLENIA
 GNIAZD I ŁĄCZNIKÓW**

Branża:
 ELEKTRYCZNA i AKPiA

Skala	Data	Nazwisko	Uprawnienia	Podpis	
1:50	Projektant	10.2018	M.SMARDZ	OPL/1009 PWOB/14	
	Opracował	10.2018	R.PINDEL		
	Sprawdz.	10.2018	R.TRACZ	SLK/6889 PWBE/16	
Stadium	Zmiana				
Zamawiający: Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Bodzentyn Sp. z o.o. ul. Kielecka 83, 26-010 Bodzentyn					

Nr rysunku: D2-228-EA-000-002-B	Nr umowy: UP100228
---	------------------------------



VOLEN SA
 ul. Budowlana 5G 40-301 Katowice
 tel. +48 32 793 71 98