

**A - 4x18W - LUG CLASSIC g/k PLX, IP 65, Kod. AO.102**  
**B - 2x26W - LUG STAR p/t BASIC, IP 44, Kod. CA.04.OP1.20**  
**Z PLEXI, MATOWA PLUS USZCZELKA IP 44**  
**C - 1x13W - PLAFONIERA ENIGMA, IP 54, Kod. SM.021**  
**AW - 1x8W - OPRAWA AWARYJNA WENUS 1x8W 25%, 3h,**  
**"M" - DWUFUNKCYJNA**

**1**  
**13W/230V** ⊗ - WENTYLATORY KANAŁOWE O MOCY 13W WŁĄCZANE  
BĘDĄ ŁĄCZNIE Z OŚWIETLENIEM POMIESZCZENIA

**2**  
**20W/230V** ⊗ - WENTYLATORY KANAŁOWE O MOCY 20W WŁĄCZANE  
BĘDĄ ODDZIELNIE, NIEZALEŻNIE OD OŚWIETLENIA

## INSTALACJA ZAPROJEKTOWANA METODĄ ADRESOWĄ

<p align="center"><b>PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE</b>  <b>KRZYSZTOF JASIŃSKI      68-200 ŻARY</b>  <b>ul. POZNAŃSKA 25/5</b></p>				
INWESTOR:	<p align="center">GMINA ŻAGAŃ          UL. ARMII KRAJOWEJ 9, 68-100 ŻAGAŃ</p>			
OBIEKT:	<p align="center">PROJEKT BUDOWLANY          ZAPLECZA BOISKA PIŁKARSKIEGO          W m. JELENIN, Dz. Nr 43/6</p>			DATA: 03.2014
TEMAT:	<p align="center">INSTALACJA OŚWIETLENIOWA I GNIAZD WTYCZKOWYCH          OGÓLNEGO PRZEZNACZENIA</p>			BRANŻA: ELEKTRYCZNA
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS	SKALA:
PROJEKTANT	inż. EDMUND ZDZIARSKI	204/64/ZG specjalność elektr.		1:50
KREŚLIŁ	tech. IZABELA SZUMOWSKA			NR RYS.:
				<b>E1/w</b>