



Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	POSADZKA	Pow. [m ²]
11	Antresola	gres	93,45

- UWAGI:**
- Instalację oświetleniową wykonać przewodami YDY o przekroju żył 1,5mm², do opraw wprowadzić przewód ochronny PE.
 - Przewody układać:
 - w pomieszczeniach antresoli w rurach PVCØ22, na uchwytach rurowych U22,
 - Oprawy wewnętrzne mocować do stropu lub zgodnie z opisem na planach
 - Wyłączniki do opraw znajdują się na parterze.
 - Oprawę zewnętrzną H mocować maksymalnie wysoko na ścianie

LEGENDA:

	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA TCW 215/258, 2X58WW TL-D 840
	OPRAWA ŚWIETŁÓWKOWA TCW 215/236, 2x36W TL-D 840
	OPRAWA HALOGENOWA C-82P 500W
	WYŁĄCZNIK SERYJNY 16A, 250V, HERMETYCZNY N/T

**DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECI TNS**

UWAGA: Oznaczenia materiałów i wyposażenia wg opisu technicznego
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technicznych zawartych w opisie technologicznym

 ZAKŁAD PROJEKTOWO-BUDOWLANY KOLEKTOR 64-100 LESZNO ul. Kmicica 69 tel/fax 65 526-77-00		INWESTOR			
		GMINA RYDZYNA			
PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W RYDZYNI		OBIEKT I TREŚĆ RYSUNKU			
		PLAN INSTALACJI OŚWIETLENIA OB. NR 2 – PIĘTRO			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		PODPIS	SKALA	NUMER RYSUNKU	
GŁÓWNY PROJEKTANT	mgr inż. K. JANIAK uprawnienia projektowe nr 675/85/Lo		1:50	IE 03.00	
projektant IE	inż. K. PAWLICKI uprawnienia projektowe nr 820/86/Lo				
sprawdzający IE	mgr inż. J. WOŹNIAK uprawnienia projektowe nr 877/86/Lo, 1325/89/Lo		WERSJA	ZASTĘPUJE	
			R00		
			P.05.209/13		
			DATA OPRACOWANIA	BRANŻA	STADIUM
			06.11.2013	IE	PB