



Opis	Wyłącznik główny	Zasilanie przycisk	Ochronnik	Zasilanie RB1	Zasilanie RB3	Zasilanie RB4	Zasilanie RB5
Przewód - Przekrój	YKY	YDY		YDY	YDY	YDY	YDY
Typ kabla	4x70	2x1		5x16	5x6	5x6	5x6

INWESTOR :	Urząd Gminy Goleszów 43-440 Goleszów ul. 1 Maja 5	Plan instalacji elektrycznej - RG			
		NAZWA RYUNKU :			
		OBJEKT :			
		Remont instalacji elektrycznej w budynku Szkoły Podstawowej w Dąbrogowie			
PROJEKT BUDOWLANY					
BRANŻA :	Elektryczna	mgr Krzysztof Jureczek			
		Data: 12.2014			
		Skala: -			
		Nr rys: E-12			
Kopieństwo: projektanta i akceptacji oraz zadań w projekcie bez podpisu autorskiego Tłumaczenie: pismo: autorskiego i projektu potwierdzenia - data: 04.02.2014					
Leczenie: ZWCAD 2010, AutoCAD					

Kopie projektu, rysunków i dokumentacji technicznej należy w projekcie i w rysunkach zamieszczać  
tytułami i podać adresy i dane kontaktowe podawanych podmiotów i ich adresy i dane.

Wzrost: 20020 2010 2000000