

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : dostosowanie budynku do warunków przeciwpożarowych  
ADRES INWESTYCJI : 46-300 Olesno ul. Krasickiego 3  
INWESTOR : Gmina Olesno  
ADRES INWESTORA : 46-300 Olesno ul. Pieloka 21  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
  
DATA OPRACOWANIA : 30.01.2016

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
30.01.2016

Data zatwierdzenia

mgr inż. Krzysztof Rejman

Uprawn. do projektowania, kierowania,  
nadzorowania i kontroli budowy  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
Nr ewidencyjny 50/02/07

## Charakterystyka

Budowa nowego podjazdu dla osób niepełnosprawnych w Publicznym Przedszkolu nr 4 w Oleśnie wymaga w zakresie elektryki zabudowę 3 szt lamp żarowych do jego oświetlenia w warunkach złego oświetlenia naturalnego. Oprawy z czujnikami ruchu podłączyć do istniejącej instalacji elektrycznej Przedszkola.

mgr inż. Krzysztof Rejman  
Urządzenie do projektowania, nadzorowania i kontroli budowy  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
Nr ewidencyjny 53/92/Og

mgr inż. Krzysztof Rejman  
Uprawn. do projektowania, nadzorowania i kontroli budowy  
w zakresie sieci i instalacji elektrycznych  
Nr ewidencyjny 53/92/Og

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>Oświetlenie podjazdu dla niepełnosprawnych</b>			
1	KNNR 5 d.1 0306-04	Łączniki krzyżowe, dwubiegunowe podtynkowe w puszcze instalacyjnej	szt.		
		1	szt.	1	
				<b>RAZEM</b>	<b>1</b>
2	KNNR 5 d.1 0204-02	Przewody wtynkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm <sup>2</sup> układane w tynku innym niż betonowy	m		
		30	m	30	
				<b>RAZEM</b>	<b>30</b>
3	KNNR 5 d.1 0502-01	Oprawy oświetleniowe przykręcane Plafoniera CAMEA LED 9W	kpl.		
		3	kpl.	3	
				<b>RAZEM</b>	<b>3</b>