



INSTALACJA OŚWIETLENIOWA WYKONANA JAKO PODTYNKOWA
PRZEWODY ZASILAJĄCE TYPY YDyp 3x2.5mm²
PRZEWODY DO LAMP I PRZELĄCZNIKÓW TYPY YDyp 4x1.5mm²
PRZEWODY DO LAMP I WYŁĄCZNIKÓW TYPY YDyp 3x1.5mm²
PRZEWÓD TYPY YDyp 5x1.5mm²

LEGENDA OPRAW OŚWIETLENIOWYCH		
INDEKS	SYMBOL	TYP OPRAWY
A.1		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
B.1		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
C.1		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
D.1		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
D.2		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
D.3		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
E.1		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
E.2		Oprawa oświetleniowa na źródła LED,
EW1		Oprawa awaryjna na źródła LED,
EW2		Oprawa awaryjna na źródła LED,
EW3		Oprawa awaryjna LED,
AW1		Oprawa ew. z piktogramem, na źródła LED
AW2		Oprawa ewakuacyjna na źródła LED

<div>PRACOWNIA PROJEKTOWA "FORMAT" 58-560 JELENIA GÓRA ul. MICKIEWICZA 20B/2 tel./fax 075/75-529-65</div>		
Temat:	Zespół szkolny wraz z zagospodarowaniem terenu infrastruktura techniczna i drogową	Branża: IE 1514
Adres:	ul. Kolejowa, Ob. 0004 Dobrzykowice dz. nr 254/2, Am 1	Stadium: PB zamienny
Tytuł rysunku:	Rzu parteru - Instalacja oświetlenia	Skala: 1:100
Projektant	mgr inż. Krzysztof Zawadzki	Data: 30.01.2019r.
Inst. sanitarne	Inst. sanitarna upr. nr 173/DOS/13 spec. elektryczna	Nr rysunku: 3.2/3/E
Sprawdzający	mgr inż. Andrzej Zawadzki	
Inst. sanitarne	Inst. sanitarna upr. nr 17/97 spec. elektryczna	