



**LEGENDA:**

-  oprawa oświetlenia awaryjnego LOVATO 12x12cm
-  piktogram z kierunkiem ewakuacji
-  piktogram z napisem wyjście ewakuacyjne

Instalację oświetlenia awaryjnego wykonąć przewodami VDY 2x1,5mm<sup>2</sup> jako podłynkową ułożonymi w uprzednio przygotowanych bruzdach

<p><b>Hajdasz Jacek Hajdasz</b>  <b>66- 300 Międzyrzecz- Bobowicko, ul. Trzcieleńska 24</b>  <b>tel. 502 275 009, e- mail: jacek.hajdasz@vp.pl</b></p>			
Jednostka projektowa:			
Temat:	<p>Rozbudowa oraz przebudowa budynku przedszkola na działce nr ewid. 1518 w jedn. ewid. Słońsk</p>		
Inwestor:	<p>Urząd Gminy Słońsk          66-436 Słońsk, ul. Sikorskiego 15</p>		
Lokalizacja:	<p>Obręb Słońsk</p>		
Branża:	Instalacje elektryczne	Nr rys.:	<b>E5</b>
Nazwa rysunku:	<b>Instalacja oświetlenia awaryjnego- Piętro I</b>	Skala:	<b>1:100</b>
Projektant:	inż. Jacek Hajdasz upr. nr LBS/0051/P/OOE/12 w zakresie sieci i instalacji elektrycznych	Sprawdzający:	tech. Edward Wrzosek upr. nr 60/76/Gw w zakresie sieci i instalacji elektrycznych
		Opracował:	mgr inż. Paweł Szmyt
		Data:	24.02.2017