



LEGENDA:

- łącznik jednobiegunowy 16A, 230V
- wyprowadzenie zasilania
- gniazda 1–fazowe podwójne
- oprawa wbudowana w sufit podwieszony IP–65
- A** – lampa w przedsiionku sanitariatu
- B** – lampy w pomieszczeniu ubikacji
- C** – lampa w sanitaracie dla oddziału przedszkolnego

Uwagi:

1. Instalację w pomieszczeniach wykonąć jako podtynkową przy zastosowaniu typowego osprzętu.
2. W pomieszczeniach wilgotnych zastosować osprzęt o stopniu ochrony conajmniej IP–65.
3. W instalacji gniazd wtyczkowych 1–fazowych zastosować przewody typu YDYpzo 3x2,5mm² 750V.
4. W instalacji oświetlenia stosować przewody typu YDYpzo 3(4)x1,5(2,5)mm² 750V.
5. Wentylatory należy podłączyć do obwodów lampy A – wentylatory mają działać na stałe przy włączonym świetle.
6. Zasilanie wykonać istniejącej instalacji elektrycznej.

<p align="center">PRACOWNIA PROJEKTOWA mgr inż. Krzysztof Halał 43-3332 Piszczowice, ul. Kępska 55 tel./fax 33 845 75 17</p>		<p align="center">Przedmiot rysunku</p>		<p align="center">SANITARIAT DLA CHŁOPCÓW I ODDZIAŁU "0" - SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ -</p>					<p align="center">Nr rys. E-1</p>		
<p>REMONT SANITARIATÓW W BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W HECZNAROWICACH</p>		<p align="center">Skala</p>									
<p>Lokalizacja: Zespół Szkolno-Przedszkolny, Budynek Szkoły Podstawowej Hecznarowice, ul. Krakowska 110 działka nr 673/2, 2034 Inwestor : Gmina Włomowice, 43-330 Włomowice, ul. Rynek 1</p>		<p align="center">1:100</p>		<p align="center">Projektanci</p>		<p align="center">mgr inż. Krzysztof Halał inż. Renata Grabska</p>					
<p>Obiekt Adres Inwestor</p>				<p align="center">Uproszczenie</p>		<p align="center">Nr</p>		<p align="center">Data</p>		<p align="center">Podpis</p>	
				<p align="center">Projektowane w specjalności konstr.-budowl.</p>		<p align="center">110/93</p>		<p align="center">04.2017</p>			
<p>Rysunki wykonane w programie BricsCad Classic V12 nr licencji : 2011-11-25/SD/1124</p>											