



### Obudowy i konstrukcje:

- 1 - rozdzielnica RWN 3x12, drzwi białe
- 2 - zamek z kluczem

### Aparatura

- F1-F4 - wyłączniki nadpr. S301 C16  
 F5 - wyłącznik nadpr. S301 B6  
 K1-K4 - styczniki 25A SM325 230-2z  
 K5 - zegar sterujący Talento 991  
 S1-S4 - przełączniki FR321  
 rozłącznik FR303 125A  
 wyłącznik różnicowo-prądowy P313 63A 30mA AC  
 lampka sygnalizacyjna L333

### Układ sieci: TN-S

<b>Obiekt:</b> Oświetlenie wielofunkcyjnego boiska oraz placu do rekreacji dla Szkoły Podstawowej nr 2 i Liceum nr 2 w Sandomierzu, dz. nr 1117/1			
<b>Rysunek:</b> Schemat sterowania oświetleniem			
<b>Projektant:</b> mgr inż. Bogusław Świniarski upr. nr BUA-NB-8346/4/90	<b>Podpis:</b> 	<b>Data:</b> Listopad 2009 r.	<b>Skala:</b> <b>1:5</b>
<b>Opracował:</b> mgr inż. Wojciech Żrebek			<b>Nr rys.:</b> <b>3</b>