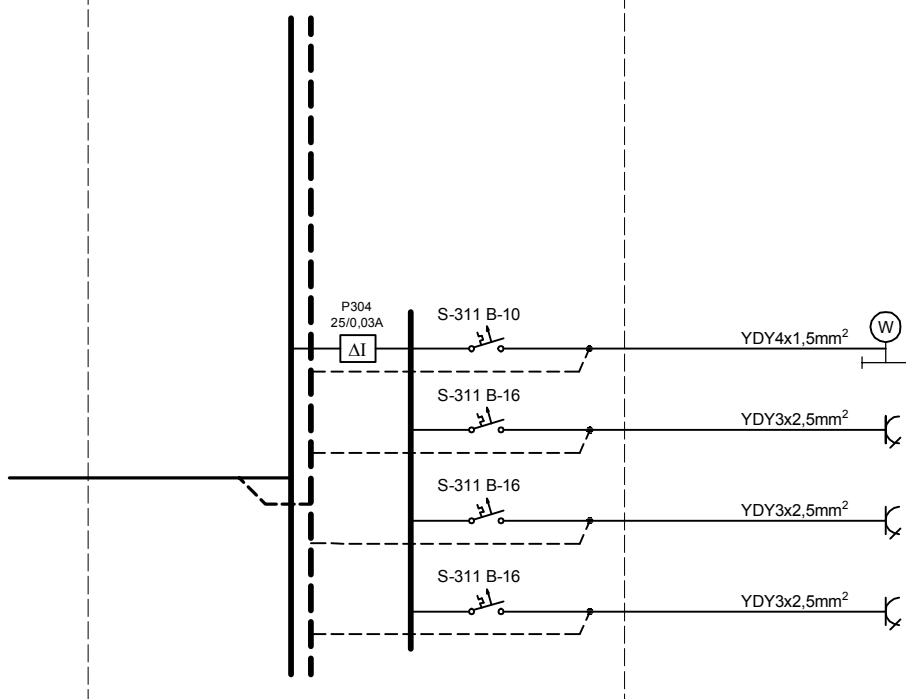


istn. TB2 /RP-12/  
proj. RP-24



8,0	piętro: istniejące obwody oświetlenia i gniazd		
1,0	piętro: 101 - 104, AW		
1,0	piętro: 101, 103		
1,0	piętro: 102		
1,0	piętro: 104		
P <sub>z</sub> [KW]	k <sub>z</sub> [KW]	P <sub>s</sub> [KW]	
12,0	0,6	7,2	

Stadium: <b>PB</b>	Obiekt, adres: <b>Przebudowa i rozbudowa budynku Szkoły Podstawowej o salę gimnastyczną wraz z zapleczem socjalno - sanitarnym w Niepołomicach - Podgrabiu /dz. 1111, 1110, 1109/7/.</b> Inwestor: <b>Gmina Niepołomice; Niepołomice, pl. Zwycięstwa 13.</b>	Nr rys. <b>E3</b>
Temat, branża: <b>Wewnętrzne instalacje elektryczne.</b>	Projektował: mgr inż. Krzysztof Janusz	Podpis:
Przedmiot rys.: <b>Schemat ideowy instalacji - piętro /tablica TB2/.</b>	Data: <b>2015</b>	Skala: <b>-----</b>