

Ekran elektryczny



Sterownik Ekranem  
Zasilanie projektora  
Zasilanie sprzętu

**Moduł przełącznikowy, zasilacz.**

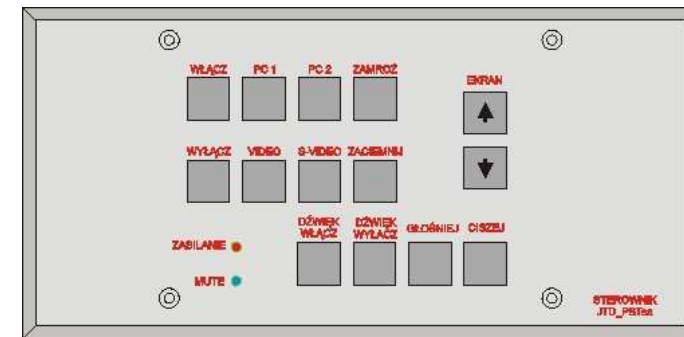
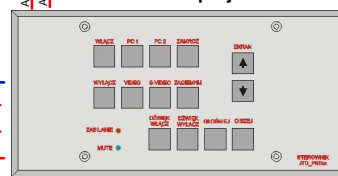
Kolumny aktywne



**PROJEKTOR**



**Sterownik do projektora**



Sterownik umożliwia zdalne włączenie/wyłączenie projektora zmianę źródeł wyświetlanego obrazu oraz funkcje wygaś i zamroź. Steruje również ekranem oraz zasilaniem sprzętu (wzmacniacz, wizualizer, itp.) oraz projektora (z zwołką umożliwiającą wychłodzenie projektora). Sterownik wyposażony jest w stacyjkę zabezpieczającą przed niepożądanym dostępem do sterownika. Posiada również cztery przełączane wejścia Audio i dwa wyjścia z regulacją wzmacnienia.



Wizualizer



LAPTOP



Przyłącze stołowe do Laptopa



Przyłącze stołowe Video/S-video



LAPTOP

**Przykład połączeń salki multimedialnej**

[www.jtd.com.pl](http://www.jtd.com.pl)

Designer:	Jarosław Grzegorzcyk
Engineer:	
Date:	02.04.2009 r.

Projektor multimedialny sterowany z sterownika JTD\_PSTe. Jako źródła obrazu można użyć wizualizera, laptopa, lub dowolnego źródła Vido. Aby umożliwić podłączenie laptopa i źródła Video zastosowano przyłącza stołowe JTD\_PAV.

Ekran elektryczny

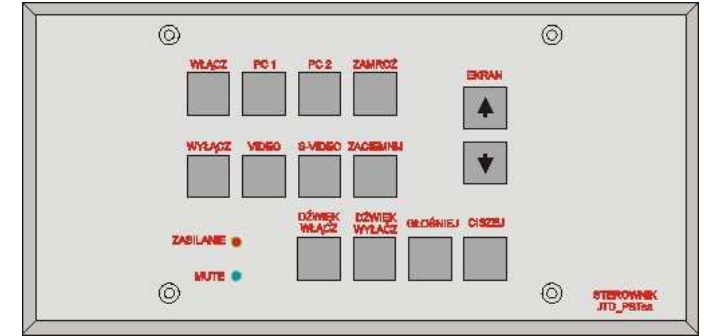
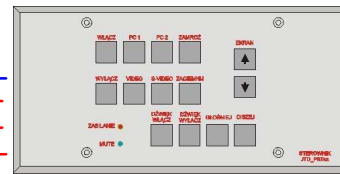


PROJEKTOR

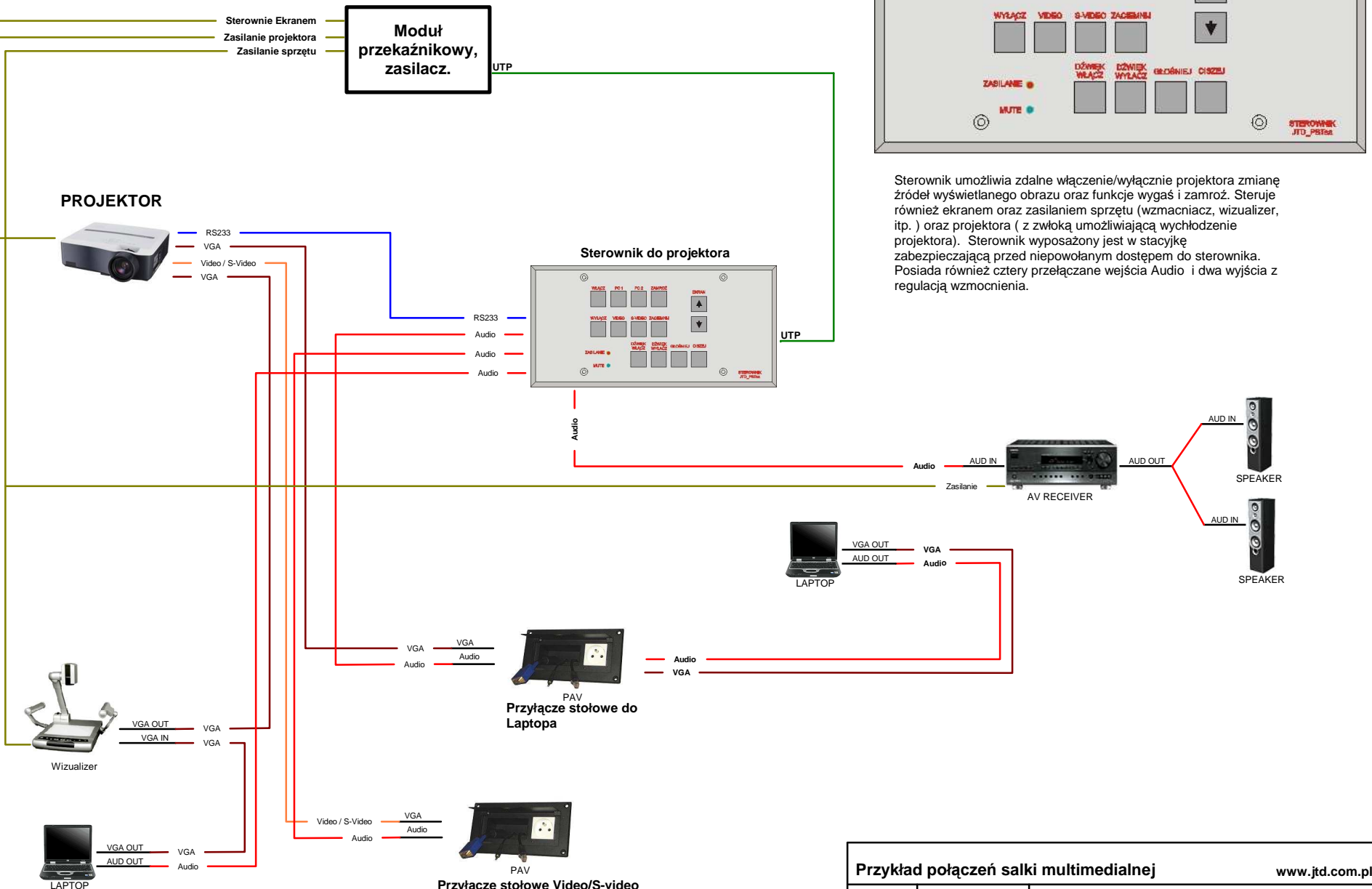


**Moduł przełącznikowy, zasilacz.**

**Sterownik do projektora**



Sterownik umożliwia zdalne włączenie/wyłączenie projektora zmianę źródeł wyświetlanego obrazu oraz funkcje wygaś i zamroź. Steruje również ekranem oraz zasilaniem sprzętu (wzmacniacz, wizualizer, itp.) oraz projektora (z zwłoką umożliwiającą wychłodzenie projektora). Sterownik wyposażony jest w stacyjkę zabezpieczającą przed niepożądanym dostępem do sterownika. Posiada również cztery przełączane wejścia Audio i dwa wyjścia z regulacją wzmacnienia.



**Przykład połączeń salki multimedialnej**

[www.jtd.com.pl](http://www.jtd.com.pl)

Designer:	Jarosław Grzegorzcyk
Engineer:	
Date:	02.04.2009 r.

Projektor multimedialny sterowany z sterownika JTD\_PSTe. Jako źródła obrazu można użyć wizualizera, laptopa, lub dowolnego źródła Vido. Aby umożliwić podłączenie laptopa i źródła Video zastosowano przyłącza stołowe JTD\_PAV.