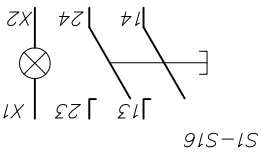


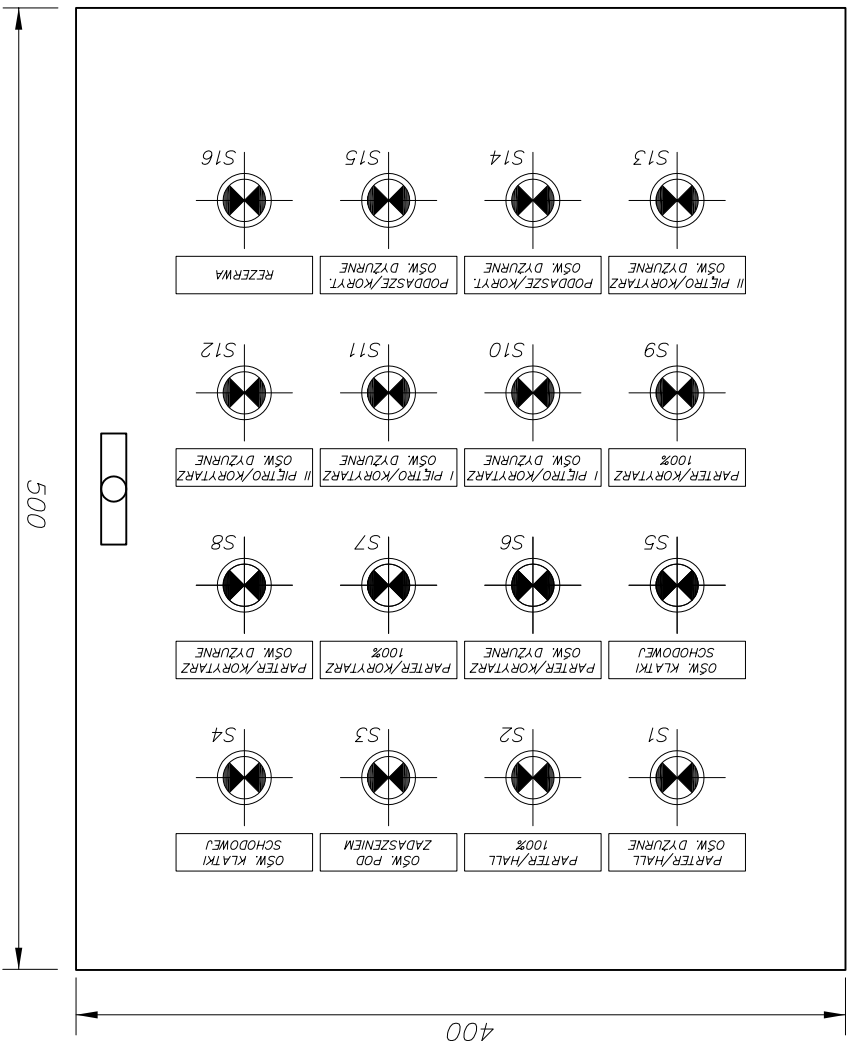
1. OBUDOWA TABLICY: WISZĄCA N/T Z POLIESTRU IP 43, KL. IZOLACJI II, ORIENTACYJNE WYMIARY J.W.
2. S1 – S16 PRZYCISKI STEROWNICZE MONOSTABILNE DO MONTAŻU NA ELEWACJI, TYPU FT22 Z LAMPKAMI SYGNALIZACYJNYMI Z KŁOSZEM W KOLORZE ZIELONYM, LAMPKA 230V;
3. PRZYCISKI OPISAĆ WEDŁUG ZAMIESZCZONEGO WZORU, OPISY WYKONAĆ NA TABLICZKACH GRAWROWANYCH;
4. WPŁĘCIE PRZEWODÓW DO TABLICY WYKONAĆ ZA POŚREDNICTWEM ZAGISKÓW LISTWOWYCH;

UWAGI:



LEGENDA

GL.200



OPRAC. BRANŻOWE:		STADIUM:		BRANŻA:		DATA:	
SEGESTA BIURO PROJEKTOWE 51-627 WROCŁAW UL. WRÓBLĘWSKIEGO 29/2 TEL./FAX (071)3487589, (071)3482691		PROJEKT WYKONAWCZY		ELEKTRYCZNA		07.2006	
PROJEKT:		RYSUNEK:		ELEKTRYCZNA		INDEKS:	
SZPITAL POWIATOWY W SULECHOWIE SULECHÓW, UL. ZWYCIĘSTWA 1		TOM:		RYS. NR:		-	
INWESTOR:		PROJEKTANT:		MGR INŻ. KRZYSZTOF MACA		146/86/UW	
65-057 ZIELONA GÓRA, UL. PODGÓRKA 5		SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. WALDEMAR PIĘCIŃSKI		473/87/UW	
						ARKUSZ NR:	
						1/1	