



LEGANDA:

KS1 – kabel sterowniczy łączący RON z TD, YKSLYekw 14x1
KS2 – Kabel strowniczny łączący RRC z TD, YKSLYekw 14x1

Q	APN-32-1N	In 32 A, Ue 230 V a.c., 1+N-biegunow y	1
S1	w g programu	Przełącznik krzyw kow y natablicow y 10 A	1
S2	w g programu	Przełącznik krzyw kow y natablicow y 10 A	1
K4, K5, K6, K9, K10	P16-1p-230V AC/DC-10	Przełącznik interfejsow y	5
H5, H10	D22MSc	Lampka sygnalizacyjna czerw ona 230 V AC	2
H3, H8,	D22MSg	Lampka sygnalizacyjna żółta 230 V AC	2
H4, H6, H9	D22MSz	Lampka sygnalizacyjna zielona 230 V AC	3
H2, H7	D22MSn	Lampka sygnalizacyjna niebieska 230 V AC	2
H1	D22MSb	Lampka sygnalizacyjna biała 230 V AC	1
Symbol	Typ	Opis	L. szt.

INWESTOR	Wojewódzki Szpital Specjalistyczny IM. N.M.P.		
ADRES	UL. Bielska 104/118; 42-200 Częstochowa		
AUTOR:			
NR. UPR. PROJ.			
mgr inż. Jan Kozłowski			
MAZ/0430/POOE/06			
SPRAWDZAJACY:			
NR. UPR. PROJ.			
mgr inż. Michał Nagórka			
PDL/0180/PBE/15			
<div>Atelier 7 Sp. z o.o.</div>		40-702 KATOWICE	
		K Ł O D N I C K A 16	
		Tel:32 6080612 Fax:32 6080614	
		Mail: biuro@atelier7.com.pl	
		www.atelier7.com.pl	
PRZEBUDOWA W RAMACH MODERNIZACJI WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA SPECJALISTYCZNEGO IM. N.M.P. W CELU UTWORZENIA CENTRUM URAZOWEGO Kategoria XI		UMOWA:	
		FAZA: P.W.	
Schemat tablicy TD - ark. 1		DATA: 2016-09	
		SKALA: 1 : 100	
		BRANZA:	
		Instalacje Elektryczne	
		Nr.rys.	
		IE-11.1	