



NR OBWODU	-		
ODBIORNIK ELEKTRYCZNY	WLZ – zasilanie z rozdzielnic głównej obiektu	ochrona przeciwprzepięciowa	kontrola napięcia
MOC [kW]	-		

oświetlenie awaryjne	0,1	0,4	0,5
oświetlenie ogólne			
oświetlenie ogólne			

oświetlenie ogólne	0,6	0,7	0,6	0,7
oświetlenie ogólne				
oświetlenie ogólne				
oświetlenie ogólne				

Samoczynne wyłączanie zasilania/
wyłączniki różnicowoprądowe

TN-S

Temat:
" Opracowanie dokumentacji projektowej wraz z infrastrukturą techniczną rozbudowy Sali szkoleniowej usytuowanej w budynku "C" na terenie CNBOP - PIB w Józefowie

Investor:
Centrum Naukowo - Badawcze Ochrony Przeciwpowodziowej im. Józefa Tułuskowskiego Państwowy Instytut Badawczy ul. Nadwiślańska 213, 05-420 Józefów

Stadium:
PROJEKT WYKONAWCZY-ETAP I

Rysunek:
Schemat ideowy tablicy TSS

Skala:
%

PAŹDZIERNIK 2013
nr rys. E7 ark. 1/4

ELEKTRYCZNA

Opracował:	Sprawił:	Projektant:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Krystyna Stancik	mgr inż. Maria Pawlik	mgr inż. Tomasz Strzyż	172/DOŚ/09	172/DOŚ/09
			Nr uprawnień:	Podpis:
			255/81/WBPP	255/81/WBPP

"Sound & Space" Sp. z o.o.
60-682 POZNAN', UL. W. BIEGAŃSKIEGO 61A
Tel. /Fax.: (061) 825-65-27 sound@space.pl