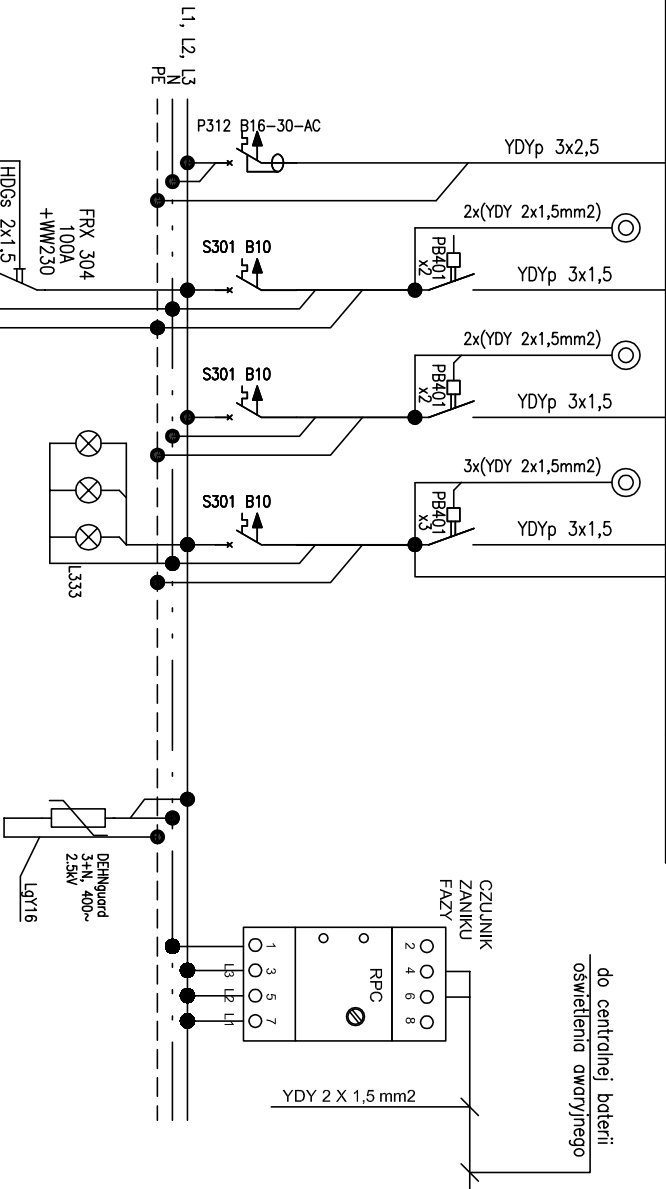


Obwód	OTSR-1	OTSR-2	OTSR-3	OTSR-4			
Odbiornik	negatoskop	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie			
Numer pom.	4,5	komunikacja	komunikacja	Hall wejściowy			
Moce jednostkowe	2x0,4 kW	4x(4x2+4)	2x(1x5+4) 12x(2x17)	2x(1x5+4) 12x(2x17)			
Pi [kW]	0,8	0,5	0,7	0,7			

rezerwa miejsca 30%			Pi [kW]	Pz [kW]	I [A]
			3,0kW	2,3kW	1
			4,2A		



OTSR1

Układ sieci TN-C-S

UWAGI:

1. Aparaty zobudować w rozdzielni XL3 400 o wymiarach 750x575x175 (wys. x szer. x gł.)mm np. prod. Legrand.



JANUSZ WYŻNIKIEWICZ

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA

90-562 Łódź, ul. Łąkowa 11 tel/fax 639-50-36

<div> <div>Obiekt:</div> <div>SPZZOZ w PŁOŃSKU</div> </div>	<div> <div>Stadium:</div> <div>PW</div> </div>
<div> <div>Przedmiot rysunku:</div> <div>SCHEMAT IDEOWY TABLICY "OTSR1".</div> </div>	<div> <div>Branża:</div> <div>elektryczna</div> </div>
<div> <div>Projektował :</div> <div>inż. Jerzy Jagas      upr. nr 134/75</div> </div>	<div> <div>Data oprac.:</div> <div>październik 2011</div> </div>
<div> <div>Współpraca:</div> <div>mgr inż. Krzysztof Chludziński</div> <div>mgr inż. Mariusz Gieszc</div> <div>mgr inż. Marcin Piontkowski</div> <div>mgr inż. Lech Teske</div> <div>mgr inż. Łukasz Wielgus</div> </div>	<div> <div>sprawdzący :</div> <div>mgr inż. Włodzimierz Tadeusiak</div> <div>upr. nr 28/78</div> </div>
	<div> <div>E23</div> <div>nr rys.</div> </div>
	<div> <div>Skala:</div> <div>-</div> </div>