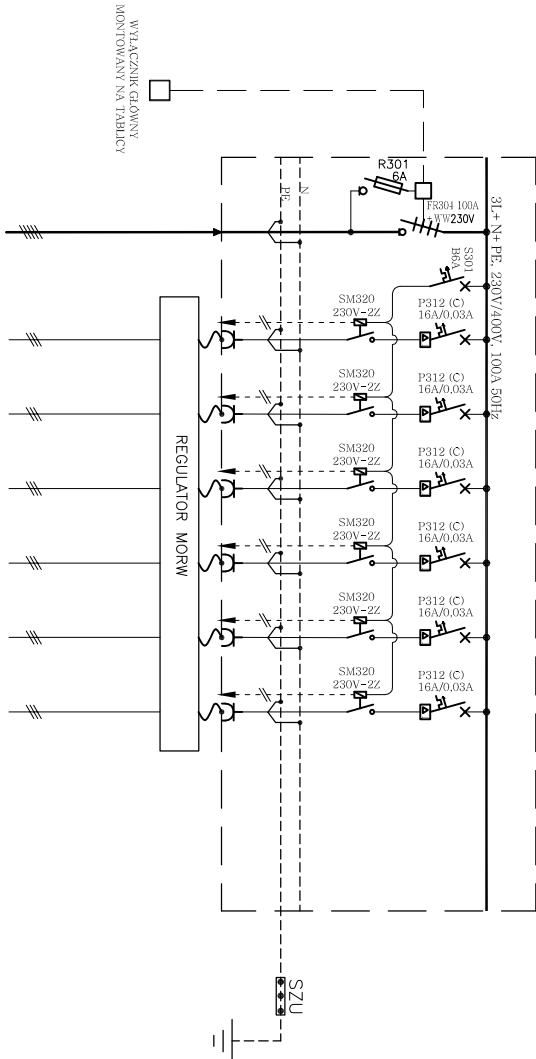


MORW

Obudowa naścienna metalowa np. XI.3 160
(4x24+ 2x24/IP40-1K08/drzwi płaskie, transparentne)/LEGRAND

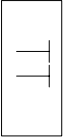
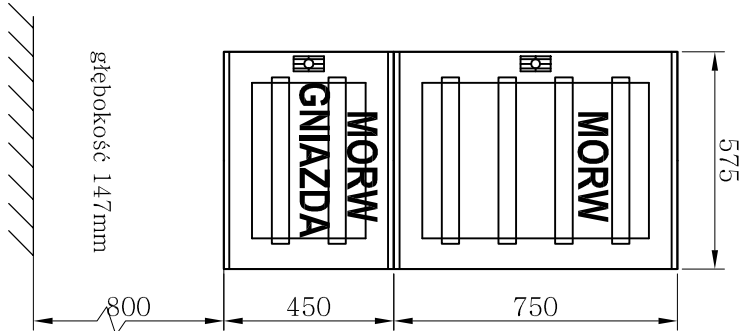


NAZWA ODBIORU	MOC ZAINST. MOC ZAPOTRZ	TYP KABLA Idd I dU
	- - - -	YLY(2o)5x16mm ² (0,6/1kV), Idd=80A,0,72=58A I=8m,dU=0,1%
WLZ z TR	- - - -	

STEROWANIE Z KS					
G1 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			
STEROWANIE Z KS					
G2 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			
STEROWANIE Z KS					
G3 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			
STEROWANIE Z KS					
G4 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			
STEROWANIE Z KS					
G5 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			
STEROWANIE Z KS					
G6 Gniazda wtykowe obwody regulowane	2,3kW	YDY(2o)3x4mm2			

BILANS MOCY:
Σ P_i=14,0kW
K_Z=0,57
P_Z=8,0kW

Widok obudowy
Skala 1:20



Samoczynne wyłączanie zasilania/
wyłączniki różnicowoprądowe

Projekt

Europejskie Centrum Kultury, Dialogu i Pojednania w Wieluniu
- przebudowa Kino Teatru Syrena.
ul. Narutowicza 2 w Wieluniu, działka numer 281/1

Zakres projektu obejmuje m.in. przebudowę i rozbudowę sali kinowo -
teatralnej na sale widowiskowo kinowej

Inwestor

Gmina Wieluń, 98-300 Wieluń,
Plac Kazimierza Wielkiego 1

tel. 0-43 8860249

Stadium

Projekt wykonawczy zamienny

Branża

Elektryczna

Rysunek

Schemat ideowy tablicy MORW/kabina projekcyjna

Skala

1:100

grudzień 2011
Nr rys.: **E16**

Elektryczna		Nr. Uprawnien 172/DOS/09	
Sprawczający	Projektant		
mgr inż. Maria Pawlik		Nr. Uprawnien 255/81/WBFP	

„Sound & Space” Robert Lebioda
60-682 POZNAŃ
Ul. W. BIEGAŃSKIEGO 61A
Tel. /Fax.: (061) 825-65-27
sound@space.pl