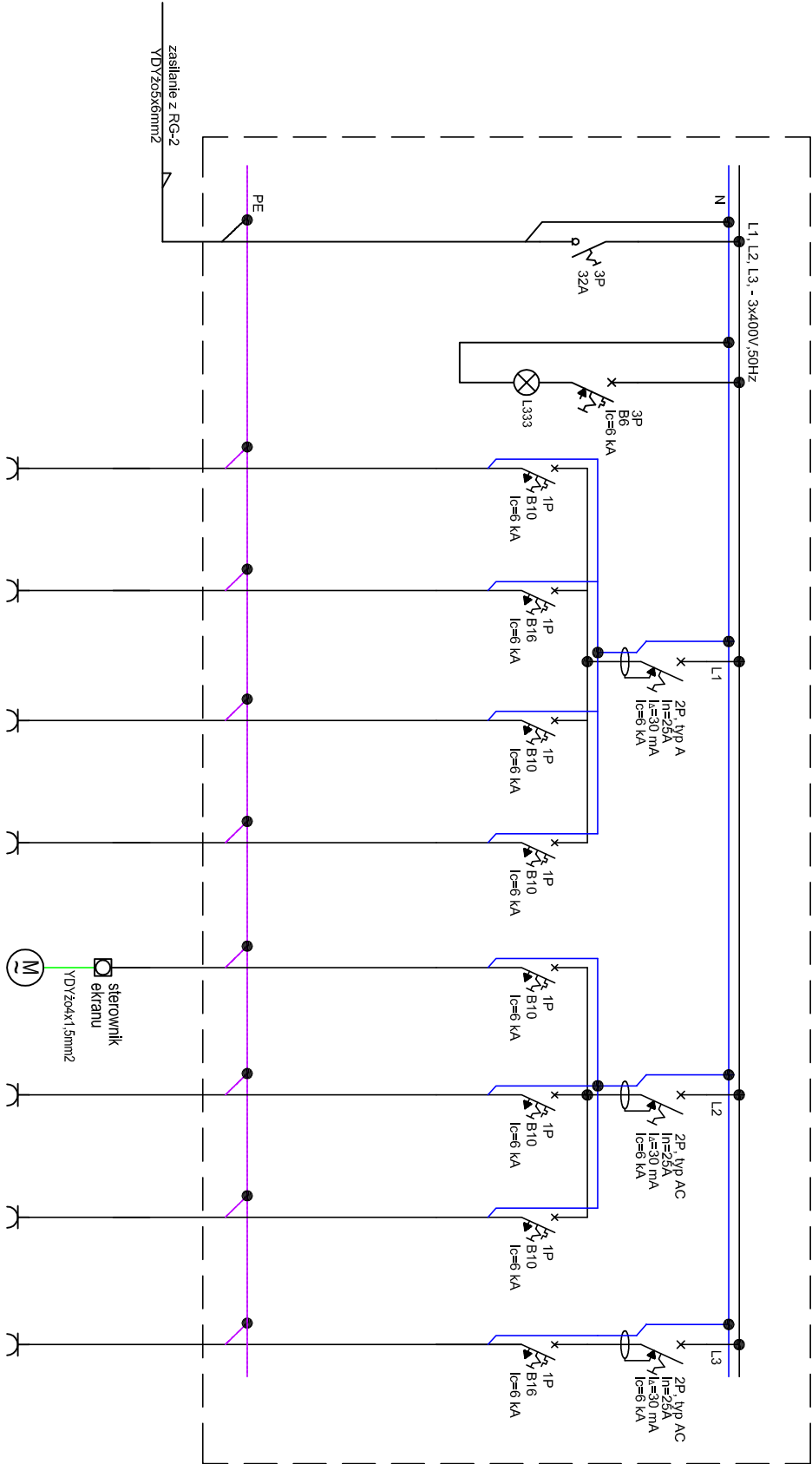
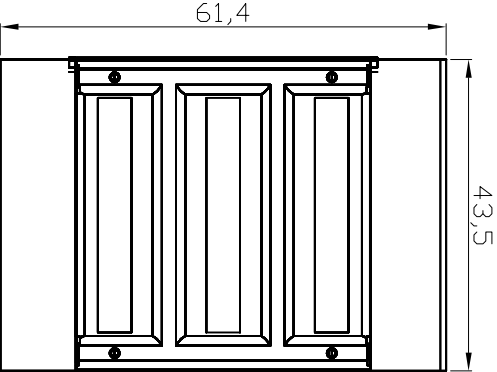


Rozdzielnica R-SK



NR OBWODU	WG	R-SK/ZN, R-SK/N	R-SK/1.1	R-SK/1.2	R-SK/1.3	R-SK/1.4	R-SK/2.1	R-SK/2.2	R-SK/2.3	R-SK/3
POMIESZCZENIE	-	-	scena	scena	sala kinowa	sala kinowa	scena	sala kinowa	sala kinowa	scena
TYP ODBIORU	zasilenie z RG-2 3-fazowa	lampka sygnalizacyjna	gniazda w przelaczach podciagowych Pp1 i Pp2	gniazda w przelaczach PR szczy rack	gniazda w przelaczach PS technika	wkescprojektor	ekran projekcyjny	sala kinowa pionowa boczna rampa oswieblenia sceny	sala kinowa pionowa boczna rampa oswieblenia sceny	rampa oswiebleniowa nad scena
P1 [kW]	4.49 kW	-	0.50 kW	1.4 kW	0.20 kW	0.38 kW	0.17 kW	0.56 kW	0.56 kW	0.72 kW
PRZEWOD [mm2]	YDY205x6mm2	-	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x1,5	YDY203x1,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5	YDY203x2,5
SPOSOB PRZYKLACZENIA	zadiski	-	gn. wyk.	gn. wyk.	gn. wyk.	gn. wyk.	ztec. aparatu	gn. wyk.	gn. wyk.	gn. wyk.

Wymiary rozdzielnic:



Rozdzielnica wykonkowa, izolacyjna, wyposazona, 3x18 mod., dzwiczki pehe w kolorze bialym, z zamkiem na klucz, montaz na wysokosci ok. 120 cm od posadzki.

R-SK  
TN-S

Pi=4,49 kW  
ki=0,7  
Ps=3,14 kW

Ochrona p/porażenia iowa - samoczynne wyłączenie zasilania przy pracy sieci w układzie TN-S.  
Jako środek ochrony uzupełniającej zastosowano wyłączniki różnicowoprądowe

Jednostka projektowa:  
EL-PRO WŁADYSŁAW CHARKIEWICZ  
ul. Zielonogórska 36/27  
15-674 Białystok



temat:  
WYPOSAŻENIE MULTIMEDIALNE I TECHNOLOGIA  
SCENY W SALI KINOWEJ CENTRUM AKTYWNOŚCI  
ARTYSTYCZNEJ, SUCHOWOLA, UL. PL KOŚCIUSZKI 13

inwestor:  
GMINA SUCHOWOLA  
ul. Plac Kościuszk 5, 16-150 Suchowola  
tytuł rysunku:  
SALA KINOWA: SCHEMAT ROZDZIELNICY R-SK

projektant:  
inż. Janusz KarSKI,  
upr. nr BŁ/424/74

współpraca:  
mgr inż. Władysław Charkiewicz

branża:  
elektryczna/multimedia  
skala:  
---  
data:  
24.03.2022  
numer rysunku:  
1  
faz:  
projekt wykonawczy

Dokumentacja chroniona prawem autorskim - zgodnie z Ustawą o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. nr 24, poz. 83) z dnia 4 lutego 1994 r. z późniejszymi zmianami.