



Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Przewód		YDY 5x10	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5	YDY3x1,5		
Ochrona Przepięciowa	kontrola napięcia	Zasilanie ZG-2	ośw. pom. 1	ośw. pom. 2	ośw. pom. 3,4	ośw. pom. 5	ośw. pom. 6,7	ośw. pom. 8,9	ośw. pom. 10,11	ośw. pom. 12,20	ośw. pom. 21-23	ośw. pom. 14-17	ośw. pom. 13,19	rezerwa
Moc [kW]		41,4/14 kW	0,8kW	0,7kW	0,8kW	0,6kW	1,1kW	1,1kW	0,8kW	0,6kW	1,2kW	1,1kW		

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY

Janusz Bielen

Investor:

Zespół Szkół w Mirosławcu, ul. Wolności 21, 78-650 Mirosławiec

Temat:

Prace budowlane w pomieszczeniach w Zespole Szkół w Mirosławcu

Adres:

Mirosławiec, dz. nr 455, obr. 0001 – Miasto Mirosławiec

Rysunek:

Schemat ideowy rozdzielni TO2-12

Projektował:

mgr inż. Mirosław Lisowski
Upr. nr 162/72 Bg

Sprawdził:

mgr inż. Marek Reszalski
Upr. nr UAN-8345/1285/88

Data:

styczeń 2015

Nr rys.

E-21