



*Rozdzielnica stojąca,
IP44, II kl. izolacji, IK09
głębokość 205 mm*

*Charakterystyka obudowy:
Prąd znamionowy In: 355 A
Stopień ochrony: IP44
Klasa izolacji: II
Materiał: blacha stalowa,
Grubość blachy: 1 mm
Oporność uderowa: IK09
Kolor: RAL 9010
Norma PN-EN 61439*

BAKBUD S.C. A.Czyż, K.Seweryn
ul. Długa 96, 44-200 Rybnik, tel/fax 032 42 47 105

Obiekt: Remont bloku żywieniowego w budynku Szkoły Podstawowej z Oddziałami Integracyjnymi nr 20 w Rybniku
ul. Ziołowa 3, 44-251 Rybnik, parcela nr 909/31

Inwestor: Szkoła Podstawowa z Oddziałami Integracyjnymi nr 20
im. Harcerzy Buchalików w Rybniku
ul. Ziołowa 3, 44-251 Rybnik

PROJEKTOWANA TABLICA ROZDZIELCZA KUCHNI TR.K / ELEWACJA

Projektant instalacji elektrycznych:
mgr inż. Tomasz BIENEK
upr. nr SLK/0996/PWOE/05, izba nr SLK/IE/3861/06
do projektowania w szczególności sieci, instalacje
i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne

Podpis:

Branża:

I.E.

Rys. nr:

IE-04/5

Skala:

%

Data:

grudzień

2017