


Nr obwodu	01	02	03	04	05	06
Nazwa	WLZ doły z rozdzielni TB	Zabezpieczenie przepięciowe	Gniazda 1-faz. kotłownia obwód nr 1	Gniazda 1-faz. kotłownia obwód nr 2	Oświetlenie kotłownia	Zasilanie podgrzewacza c.w.u.
Moc [kW]	6,2	-	2,0	2,0	0,2	2,0
Typ przewodu	N2XH-J	4xLgY/LgYżo	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J
Przechrój mm	5x4	10/10	3x2,5	3x2,5	3x1,5	3x2,5

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Rozdzielnica natynkowa IP40 IK07,
3x12 36 modułów 453x295x100mm,
drzwi metalowe zamykana na klucz.

TYTUŁ PROJEKTU	MODERNIZACJA ŹRÓDŁA CIEPŁA W SZKOLE PODSTAWOWEJ W BUDZISKACH	OPRACOWANIE: KAZIMIERZ KUBIENIEC	PODPIS	BRANŻA: ELEKTRYCZNA
				RYS. NR: E-02
TYTUŁ RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY TABLICY BEZPIECZNIKOWEJ TBK		PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHIDOM	DATA: 07.2023
ADRES INWESTYCJI	UL. SZKOLNA 14 47-420 BUDZISKA		BERNARD ŁOPACZ UL. ŚRODKOWA 5 47-400 RACIBÓRZ	STR. NR:
INWESTOR	GMINA KUŹNIA RACIBORSKA UL. SŁOWACKIEGO 4, 47-420 KUŹNIA RACIBORSKA			SKALA 1:100