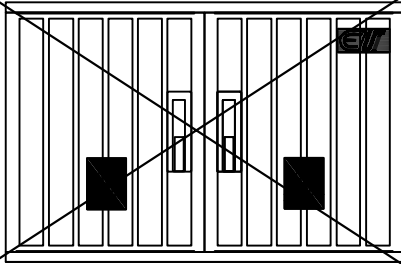


# Złącze kablowe tworzywowe wolnostojące lub wnekowe

## ZKt-3



### Wypożażenie złącza:

1. Podstawa bezpiecznikowa:

— PBD 1 — PBD 2

— PBD 3 —

2. Rozłącznik bezpiecznikowy:

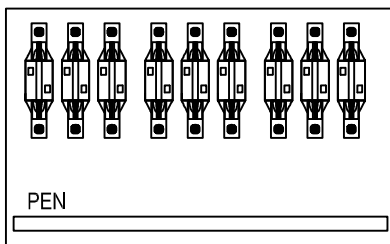
— RBK 00 — RBK 1

— RBK 2 — RBK 3

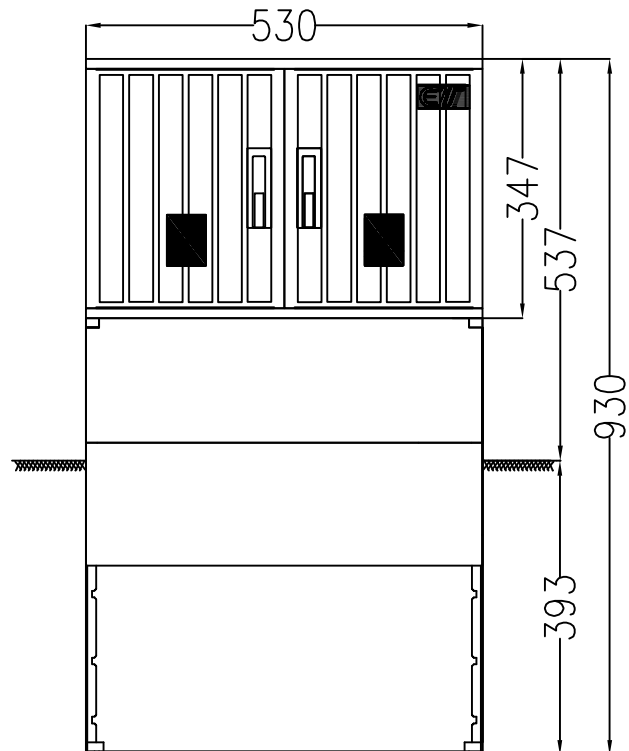
### Przykład zamówienia:

ZKtw-3b(PBD2)

ZKt-3c(RBK1)



## ZK-3c



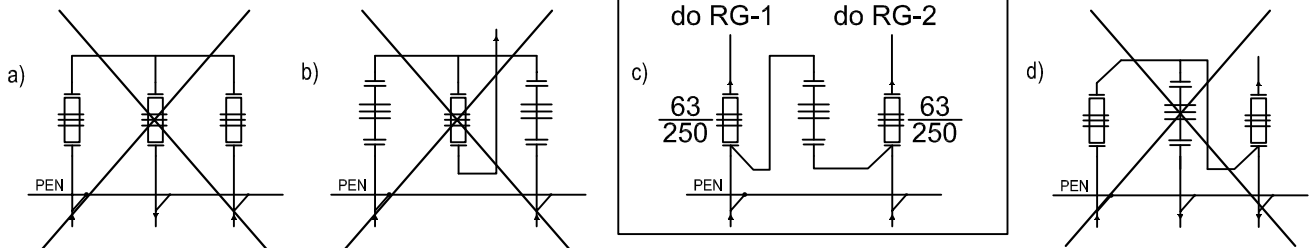
Typ obudowy: OSZ 80x50 + F

Głębokość złącza 245 mm

\* Typ obudowy: OSZ 80x60 + F

(zalecany dla kabli 240 mm)

ZK-3c(RBD2)



Wypożażenie dodatkowe montowane na życzenie zamawiającego



**Energetyka Kaliska Usługi  
Techniczne Sp. z o.o.**

62-800 Kalisz, Al. Wojska Polskiego 35

**Wydział Elektryczno-Mechaniczny**

63-700 Pleszew, ul. Sienkiewicza 39  
tel. 062 7416106, fax 062 742 73 53



# 2.0.3

Skala

STADIUM PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY	TREŚĆ ZŁĄCZE ZK-3c	BRANŻA ELEKTRYCZNA
ZADANIE BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY TRZCIANKA UL. KOPERNIKA BUDYNEK NR 2	PROJEKTOWAŁ inż. ZDZISŁAW HEINZ OPRACOWAŁ SPRZĄDZIŁ inż. LECH LEWANDOWSKI	DATA KWIECIEŃ 2008 NR RYSUNKU 2
	UPR. BUD. NR 35/63 104/77/Pw	