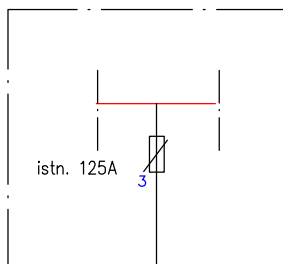


RN

istn. wieżowa stacja transf. 15/0,4kV
nr 4405



proj. K-10 wirowany

/wymiana słupa bliźniaczego
ŻN10 (nr 3) /

istn. 4xAL50

GZa-0,66/2,5
 $R_u < 10 \Omega$

istn.

istn. ASXSn 4x16

istn. budynek

proj. RSA-1/3 355A A120
WTN1/gG
100A

proj. YAKY 4x120
l=310m

proj. mufa kablowa
termokurczliwa

istn. YAKY 4x120
do złącza ZK3 nr2
przy ul. Dworcowej
(kier. WK-8)

- ochrona przeciwporażeniowa - szybkie
samoczynne wyłączenie

ukłsd sieci TN-C

SCHEMAT PRZEBUDOWY LINII 0,4kV



Ryszard Kowalski

PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW

mgr inż. Ryszard Kowalski

71-468 SZCZECIN ul. Sosnowa 6a

tel./fax (091) 45 00 745

Nazwa i
adres
inwestycji

Przebudowa ulic powiatowych Dworcowej nr 1498Z
i Odrzańskiej nr 1418Z w Mieszkowicach

	<i>Imię i Nazwisko</i>	<i>Nr uprawnień</i>	<i>Podpis</i>	<i>Data</i>
Projektował	mgr inż. Zbigniew Rzewuski	206/Sz/76		12.2006
Opracował				Skala
Sprawdził	inż. Halina Rzewuska	4/Sz/79		
RYSUNEK NR 3				