



Projektowane przyłącze kablowe i połączenie kaskadowe kablem YAKY 4x35mm<sup>2</sup> | =100m

Projektowana szafka ZKT+SO przy projektowanej stacji trafo

### UWAGI

-  oprawa OUSb-70 projektowana
-  oprawa uliczna istniejąca

36m – odległości w linii prostej między słupami;  
463m – długość kabla oświetleniowego YAKY 4x35mm<sup>2</sup>



**ZRI DROMOBUD**  
Wojciech Bozuchowski  
03-454 Warszawa, ul. Namysłowska 2A/74  
dromobud@wp.pl tel. 604 502 581

Dodatkowa ochrona przeciwporażeniowa:  
UZIEMIENIE I SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

PROJEKT:	Przebudowa ul. Sikorskiego w miejscowości Czyżew od km 0+000,00 do km 0+310,00.	Skala: b/s
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT INSTALACJI OŚWIETLENOWEJ	Nr rys. 2.
AUTOR:	Wiśniewski Walenty	Nr str.
Podpis:	Wiśniewski W.	Data: 12. 07. 2012r.
Upr. bud. nr tom. 1/87	w specjalności inst-inż. w zakresie instalacji elektrycznych.	