



istn. YKY-5x50mm2 => istn. ZK-3a
obok pomiaru półpośredniego
przełożony z istn. ZK-2u+1a obok

YKY-5x50mm2
L=5m
=> istn. ZK-2u+1a obok

- 1 - rozłącznik izolacyjny 3-fazowy, 25A
- 2 - stycznik ze stykami pomocniczymi 4-polowy, 25A, 230V (z przyciskami włącz/wyłącz)
- 3 - rozłącznik nadmiarowo-prądowy 1-fazowy, B16A - szt. 2
- 4 - rozłącznik nadmiarowo-prądowy 1-fazowy, B16A - szt. 2

SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA

INWESTYCJA:	Budowa skateparku		Biuro Projektowo-Prawne Robert Bieć ul. Dziwna 5A 72-420 Dziwnów	
	ADRES: Międzyzdroje, ul. Gryfa Pomorskiego 61B - dz. nr 100		PODPIS: NR RYSUNKU: 2	
PROJEKTANT: mgr inż. Robert Bieć nr upr. ZAP/0086/PWOE/06	SKALA: -----		DATA: 25.08.2016	