

K1 – projektowany stycznik
modułowy SM340/230V/40A
LK15 – łącznik krzywkowy 1-0-2



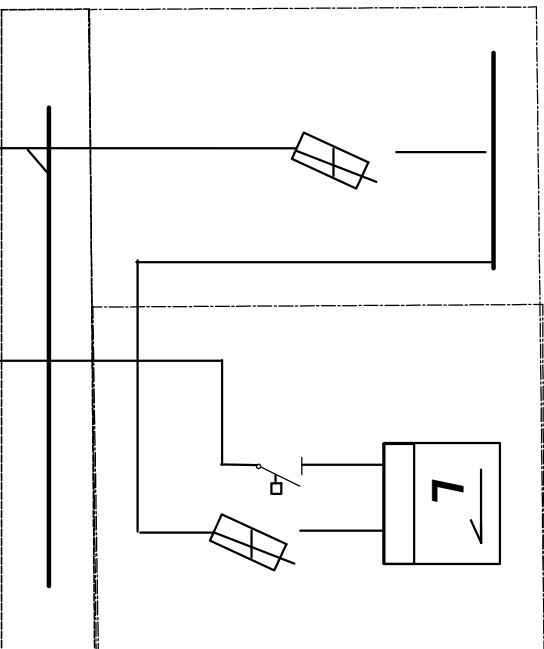
gniazdo piekarnik

gniazda garaż

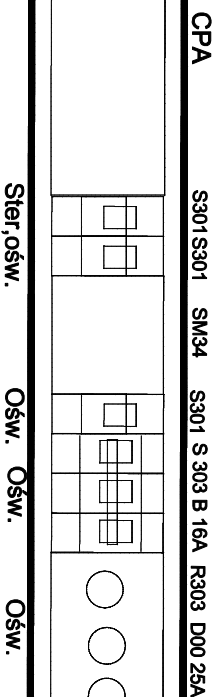



proj. YKYžo 5 x16 mm ² w DVK50mm kier. proj. ZK1a-1P	
--	--

proj. kabel YAKXs4x 35 mm²
TAURON DYSTRYBUCJA



**proj. ZK1a-1P oddzielne
opracowanie TAURON**



				PRACOWNIA PROJEKTOWA:	
INWESTOR:				BIURO ARCHITEKTONICZNE CIGNUS ANNA KALINOWSKA	
GŁÓWNA STRZEŻOMI RNNK 38, STRZEŻOM				UL. ARMIJ KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEŻOM	
TYTUŁ PROJEKTU:				OBJEKT:	
PROJEKT REWITALIZACJI DAWNEGO				PARK W ROGOŹNICY,	
PROJEKTOWAŁA:				DZ. NR 203/4, 203/6, 203/8	
IMIĘ I NAZWISKO:		NR UPRAWNIENI		DATA:	
mgr inż. arch. MIECZYSLAW WĘGRZYN		76/DOŚ/04		09.2019	
SKALA:		RSUNIEK:		STADIUM: PW	
Schemat tablicy rozdzielczej				BRANŻA:	
E1				INSTALACJE ELEKTRYCZNE	