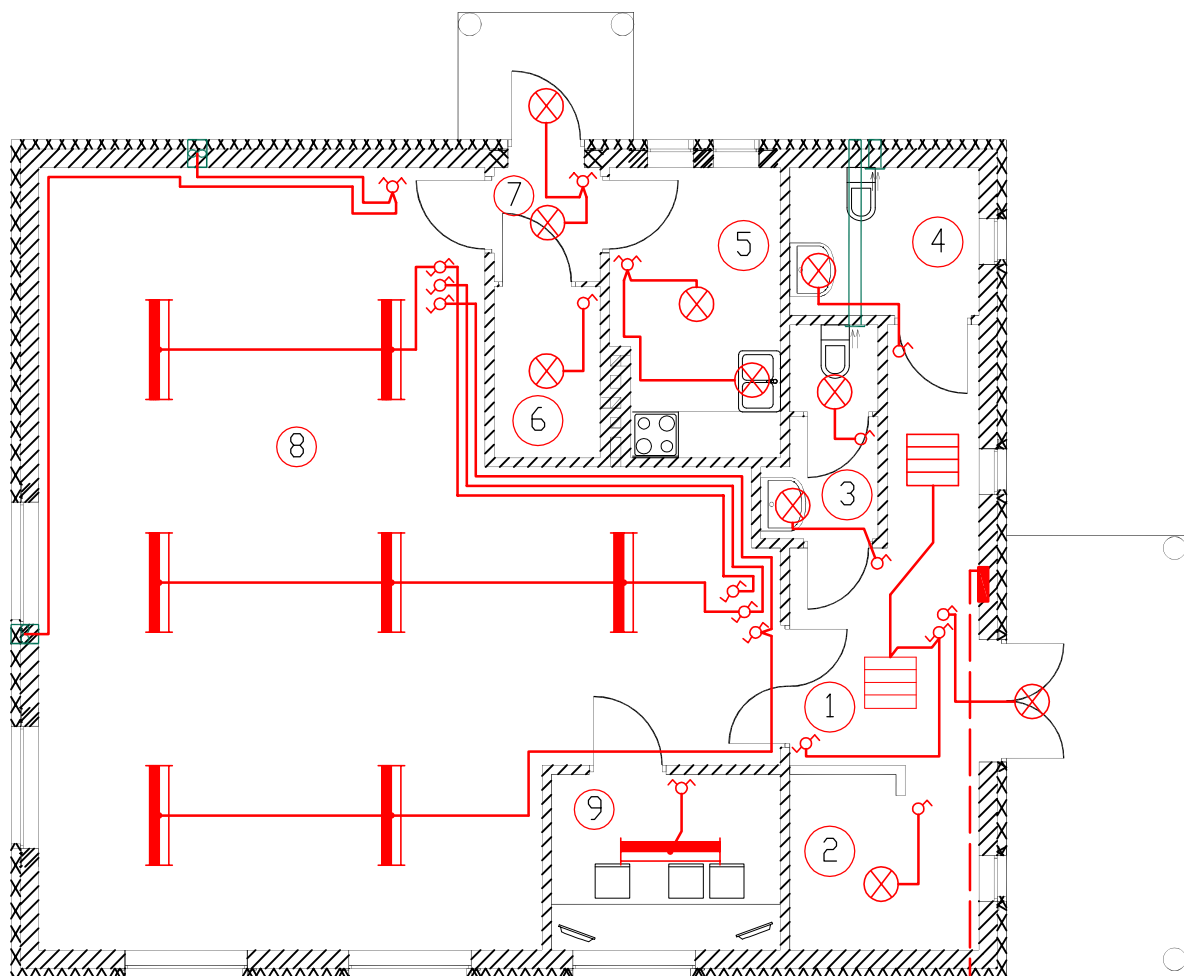













INSTALACJE ELEKTRYCZNE - OŚWIETLENIE



YKY 5x10
Z ZKP-1/P

-  WYPUST 400V POD KUCHNIE ELEKTR.
-  GNIAZDO 400V 16A+N+PE
-  GNIAZDO WTYCZKOWE 230V
-  PPW GNIAZDO WTYCZKOWE 230V HERMETYCZNE POD PODGRZEWACZ WODY
-  GNIAZDO WTYCZKOWE 230V HERMETYCZNE
-  OPRAWA ZARÓWKOWA /WG WYBORU INWESTORA/
-  LACZNIK POJEDYNCZY
-  LACZNIK SWIECZNIKOWY
-  LACZNIK SCHODOWY
-  OPRAWA SWIETLOWKOWA RASTROWA 2x58W
-  OPRAWA SWIETLOWKOWA RASTROWA 4x18W

BIURO PROJEKTÓW I OBSŁUGI INWESTYCJI PIOTR SYNOWIEC 78-400 SZCZECINEK UL.SZCZECIŃSKA 20A/4		
Projekt: ŚWIELICA WIEJSKA – INST. ELEKTRYCZNA SYRKOWICE, DZ. NR 20/9, GM. KARLINO		
Inwestor: URZĄD MIASTA I GMINY W KARLINIE PL.JANA PAWŁA II 6,78–230 KARLINO		
Projektował: tech. Stanisław Budnicki		
Asystent proj.: inż. Daniel Hajek		
Skala: 1:100	Data: VI.2008	Rys Nr: 2