



FG - rozłącznik bezpiecznikowy wielkość "000" lub "00C",  
PEN - szyna PEN zabudowana w części fundamentowej  
z zaciskami typu "V" do podłączenia żył PEN, N, PE.  
X - listwa zaciskowa (35-240) z osłoną zacisków,  
z podejściem do rozłącznika bezpiecznikowego FG

Szafę kablowo-pomiarową zabudować w obudowach typu  
OP 88F + OP 85D na fundamentach betonowych.

<b>KOSIK</b> AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY		KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY UL. DAWROTA 37/2 50-306 WROCŁAW	
ARCHITEKTURY		ANDRZEJ WOLNY	+48 501 14 14 31 WOLNY@KWARCHITEKCI.PL
BRANŻA ARCHITEKTURA		AGNIESZKA KOSIK	+48 606 945 010 KOSIK@KWARCHITEKCI.PL
PROJEKTANT	mgr inż. ROBERT MYRLAK	NR. UPR. 130/D05/06	
ASYSTENT			
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. JACEK ZADROŻNY	NR. UPR. 262/00/DUW	
INWESTOR	MIĘDZYGOSK GMINA MIASTA SIERADZ P.L. WOJEWÓDZKI 1 98-200 SIERADZ P.L. WOJEWÓDZKI 3 98-200 SIERADZ		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY		
OBIEKT	ULICA KOLEGIACKA dz. nr. 186 oraz cz. działek: Polna dz. 27, Krakowskie Przedmieście dz.53, Podrzeczce dz.119, Kolejacko dz.115, Ogrodowo dz.176, Wodno dz.96, Rynek dz.172, Kościuski dz.111/1 i 168/4		
Tytuł opracowania	<b>PRZEBUDOWA I ZAGOSPODAROWANIE ULICY KOŚCIUSZKI W SIERADZU WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI SANITARNEJ</b>		
III ETAP INWESTYCJI			
RSUNIEK	<b>SCHEMAT ZASILANIA I POMIAR ENERGII</b>	DATA 09.2009	SKALA RSUNIEK NR <b>E-2</b>
KOD DWG	S   R   R   -   P   B   -   E   -   N   R   -   2   0   0   9   -   0   9   3   0		