



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 podjęciem do rozłącznika bezpiecznikowego FG

KOSIK AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY		UL. DAMROTA 37/2 50-306 WROCŁAW	
PRACOWNIA ARCHITEKTURY		ANDRZEJ WOLNY AGNIESZKA KOSIK	+48 501-16-16-31 +48 606 945 010
BRANŻA ELEKTRYCZNA		WOLNY@KWARCHITEKCI.PL KOSIK@KWARCHITEKCI.PL	
PROJEKTANCI	mgr inż. ROBERT MYRLAK	NR. UPR. 130/005/06	
ASYSTENT	mgr inż.		
SPRACODZAJĄCY	mgr inż. JACEK ZADROŻNY	NR. UPR. 262/00/DUW	
INWESTOR	GINNA MIASTA SIERADZ PL. WOJEWÓDZKI 1 98-200 SIERADZ		
STADIUM	POWIAT SIERADZ PL. WOJEWÓDZKI 3 98-200 SIERADZ		
OBIEKT	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
TYTUL OPISOWANIA	ULICA WARSZAWSKA dz.nr 48 I WARCZA dz. nr. 49		
I	Sienkiewicza dz.26/3, Warszawska dz.47,dz.68, dz.79/1, dz.80/1, dz.80/5, dz.80/6, Warcza dz.46, dz.45, dz.40/2,dz.66, dz.67/4 dz.67/3, Żwirki i Wigury dz.39/1 i dz.39/6, Dominikańska dz.79/2,		
RS/INJEK	PRZEBUDOWA I ZAGOSPODAROWANIE ULIC WARSZAWSKIEJ I WARCZKIEJ W SIERADZU WRAZ Z BUDOWĄ KANALIZACJI SANITARNEJ W ULICY WARSZAWSKIEJ	DATA	SKALA
KOD DWG	OŚWIETLENIE UL. WARSZAWSKIEJ - SCHEMAT ZASILANIA I POMIAR	09.2009	1:500
	S R R - P B - E - NR- 2 0 0 9 - 09 30		RS/INJEK NR E-3