



PODGRZEWACZ WODY POM. 0.13	PODGRZEWACZ WODY POM. 0.10	POCHYLNIA DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	OŚWIETLENIE POM. 0.04 KOMUNIKACJA	OŚWIETLENIE TERENU PRZEZ PROJEKTORY OŚWIETLENIOWE "PO1" I "PO2"	ROZDZIELNIA RPss PRODUCENTA POMPOWNI ŚCIEKÓW SANITARNYCH	ROZDZIELNIA RPsd PRODUCENTA POMPOWNI ŚCIEKÓW DESZCZOWYCH
-------------------------------	-------------------------------	---	--------------------------------------	--	--	--

INWESTOR:	ZABYTKOWA KOPALNIA WĘGLA KAMIENNEGO "GUIDO" W ZABRZU 41-800 ZABRZE ul. 3 MAJA 93	BRANŻA:	ELEKTRYKA	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. WIESŁAW KORBANEK gpr-8389/108/77 – instalacje elektryczne RP-UPE 59/93 – sieci elektryczne
ADRES INWESTYCJI:	ul. JODŁOWA 59 ZABRZE	DATA:	09.2010	OPRACOWAŁ:	
TEMAT:	TERMOMODERNIZACJA I ADAPTACJA NA POTRZEBY ZKKW GUIDO BUDYNKU PRZY ul. JODŁOWEJ 59	FAZA:	PB		mgr inż. KRZYSZTOF PIĄK
		SKALA:		SPRAWDZIŁ:	
TREŚĆ:	SCHEMAT TABLICZY RG – CZĘŚĆ 3	NR RYS:	–		inż. JERZY PIK RP-UPE 89/93 – instalacje elektryczne RP-UPE 28/93 – sieci elektryczne