



→
ark. 2

Oznaczenie obwodu	Q	FL	F01.1	F01.2	F01.3	F01.4	F01.5	F02.1	F02.2
Nazwa odbioru									
	Zasilanie z istniejącego przyłącza sklepu	Sygnalizacja obecności napięcia	Oświetlenie obwód O.01	Oświetlenie obwód O.02	Oświetlenie obwód O.03	Oświetlenie obwód O.04	Oświetlenie obwód O.05	Oświetlenie obwód O.06	Oświetlenie obwód O.07
Moc zainstalowana Pi [W]	15540	550	700	200	580	580	580	580	580
Moc szczytowa Ps [W]	7980	250	300	100	500	500	500	500	500
Typ przewodu	YKYżo 5x6	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5	YDYżo 4x1,5

UKŁAD SIECI TN-S

INWESTOR	GMINA ŻELAZKÓW		NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
	Żelazków 138 62-817 Żelazków		Budowa budynku świetlicy wiejskiej wraz z rozbudową i przebudową istniejącego sklepu z instalacjami i urządzeniami technicznymi oraz budową miejsc postojowych na terenie działki 212/2 obręb Zborów	
	WOJCIECH BŁASZAK ARCHITEKT ul. Zbąszyńska 21/2 60-359 Poznań e-mail:pracownia@pracownia21.pl		SCHEMAT ZASADNICZY I ELEWACJA ROZDZIELNICZY RS	
			FAZA	
		DATA	LISTOPAD 2012	Arkusz Nr rys. E-04
		Sprawy Piotr Matka	Uprawnienia WKP/0383/POOE/09	Podpis