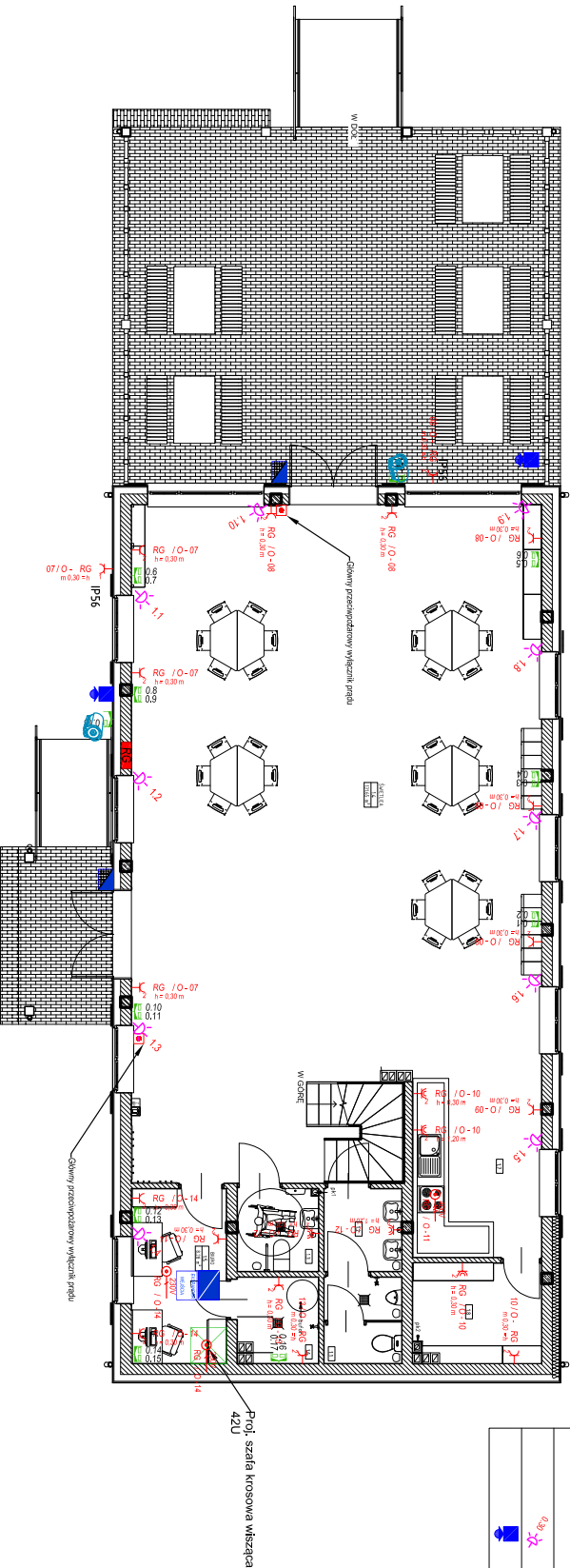


INSTALACJA ELEKTRYCZNA	
	Rozdzielnicza Elektryczna
	Gniazdo Wywzyczne w ramie podwójne 16A/230V, IP20
	Gniazdo Wywzyczne Hemicylindryczne podwójne 16A/230V, IP 44
	Wypust kablowy zasilający 1-Faz 230V, zakończony puszką szczelną IP 66
	Wypust kablowy zasilający 3-Faz 400V, zakończony puszką szczelną IP 66
INSTALACJA STRUKTURALNA	
	Gniazdo 2xR4/5
INSTALACJA ALARMOWA I KD	
	Ekspandery
	Manipulator z Czytnikiem Kart
	Czujnik ruchu
	Sygnalizator zewnętrzny



BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY		Data:	
Rychnów 7b, 77-300 Czuchów		20.03.	
Tel. kom. 663 922 034-609055471 fax: 597268037		2017 r.	
e-mail: biuro@marcbartos.pl			
marcbartos@wp.pl; www.marcbartos.pl			
Elektryczna		Skala:	Rys.
Tytuł: Rzut parteru – instalacja elektryczna		1:100	E-03
Nazwa inwestycji: BUDOWA ŚWIECICY WIEŚKIEJ			
Adres: ul. 32/1, m. Chojnik, gm. Nowy Tomisz			
Wykonali: Brzozka		Inż. i nadzór, uprawnienia budowlane:	
Projektanci: Elektryczna		Inż. Zenon Trzaskala	
Projektant Spr.: Elektryczna		do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Asystent projektanta: Elektryczna		Inż. Karol Golebiewski	
		mgr inż. Rafał Koberowski	