



INSTALACJA ELEKTRYCZNA

	Rozdzielnica Elektryczna
	Gniazdo Wtyczkowe w ramce podwójne 16A/230V, IP20
	Gniazdo Wtyczkowe Hermetyczne 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 ALARMOWA I KD

	Centrala alarmowa
	Manipulator z Czytnikiem Kart
	Czujnik ruchu
	Sygnalizator zewnętrzny

INSTALACJA RTV - SAT

	Gniazdo RJ45
--	--------------

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY

Rychnowy 1b, 77-300 Cztuchów
tel. kom.: 663 922 034; 609055347 fax: 597268037
e-mail: biuro@marcinbartos.pl;
marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl

Data:
12.12.
2016 r.

Elektryczna, Teletechniczna	Skala: 1:100	Rys. nr: E-04
-----------------------------	-----------------	------------------

Temat:	Rzut Parteru - Inst. Elektryczne, Teletechniczne
Nazwa inwestycji:	Przebudowa, rozbudowa oraz zmiana sposobu użytkowania budynku gospodarczego na klub samopomocy mieszkańców gminy Więcbork oraz pomieszczenia socjalne wraz z budową parkingu.

Adres:	dz.nr 11/1, 11/3, 12/3, 12/4 , 13/3, 13/6, 13/7 ul. Mickiewicza 15, Więcbork.		
Wykonat:	Branża:	Imię i nazwisko, uprawnienia budowlane:	Podpis:

Projektant:	Elektryczna:	inż. Zenon Trąbata Upr.: NB-7210/253/79 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Projektant Spr:	Elektryczna:	inż. Karol Gołębiewski Upr.: POM/0179/PWOE/08 do projektowania bez ograniczeń w spec. elektrycznej	
Projektant:	Teletechniczna:	tech. Stefan Kononowicz Upr.: UAN-KZ-7210/248/87 do projektowania w spec. teletechnicznej	
Projektant Spr:	Teletechniczna:	mgr inż. Roman Glander Upr.: KUP/0168/PWOT/06 do projektowania bez ograniczeń w spec. teletechnicznej	
Asystent projektanta:	Elektryczna:	mgr inż. Rafał Kobierowski	