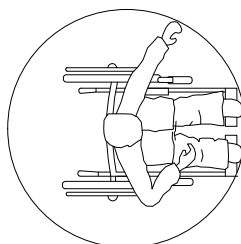


#### DANE TECHNICZNE – POBÓR PRĄDU

ELEMENT	mA ac	mA dc
Sygnalizator	110	60
Przycisk	20	10
Kasownik	20	10

PRZEWODY NIEOZNACZONE – 0,5mm



OBSŁUGA PROCESU BUDOWLANEGO LUCYNA AWIER 15-275 BIAŁYSTOK UL. M.SKŁODOWSKIEJ-CURIE 19/13 e.mail: lma@o2.pl kom.: +48  888 018 489		
Obiekt: PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ		
Adres: OSTRÓWKI GM. ZABŁUDÓW działka nr geod. 347/2		
Nazwa rysunku: SCHEMAT SYSTEMU PRZYZYWOWEGO		
Skala: ---	Rys. E-3	Data: 07.04.2017
ZESPÓŁ AUTORSKI:		
PROJEKTANCI:	Imię i nazwisko / nr upr.	Podpis
ELEKTRYCZNA	mgr inż. Wojciech Grudziński Bi/138/92, PDL/IE/0416/01	