

ZAWÓD	Technik mechatronik
KLASA	3a ZSE
RODZAJ I NAZWA ZAJĘĆ	pracownia: Montaż i pomiary elementów mechatroniki
NAUCZYCIEL PROWADZĄCY	Andrzej Sobek
TREŚĆ ZADANIA	
<p>TEMAT: Budowa i badanie układów stycznikowych</p> <p>Wstęp https://strefainzyniera.pl/arttykul/1153/budowa-i-dzialanie-ukladow-przekaznikowostycznikowych</p> <p>W ćwiczeniu ze strony http://www.rcezbilgoraj.lbl.pl/websites/ee/download/5/2tm/5/23.pdf wykonaj pkt 2.2 . Rozwiązanie prześlij na podany adres w poniższym terminie.</p> <p>W przypadku wykonania zadania w programie graficznym podaj również jego nazwę i ew. link.</p> <p>Przestrzegaj zasad higieny pracy z komputerem! Przerwy rób min. co godzinę.</p> <p>Życzę powodzenia.</p>	
TERMIN WYKONANIA ZADANIA	6 kwietnia 2020r.
ADRES KONTAKTOWY NAUCZYCIELA	a.sobek@zpo.opole.pl