

Dr inż. Jan BIS, email: janbis@educax.net
Stowarzyszenie ProCAX - Warszawa
Mgr inż. Paweł PŁATEK, e-mail: pawel.platek@wat.edu.pl
Wojskowa Akademia Techniczna
Mgr inż. Marek KRET, e-mail: marekk@educax.net
Politechnika Warszawska

dane Autora/Autorów
czcionka ARIAL, 12pkt
(przykład)

TYTUŁ (czcionka ARIAL,14pkt)

Streszczenie: W pracy przedstawiono...

5-6 zdań, czcionka ARIAL, 10pkt

TITLE (czcionka ARIAL,14pkt)

Abstract: This paper describes methodology ...

jw.

1. WPROWADZENIE (czcionka ARIAL,14pkt)

dla całego tekstu: marginesy 2cm, wyrównanie obustronnie, czcionka ARIAL, 12pkt., w nagłówku czerwony napis na każdej stronie, czcionka ARIAL, 10pkt, strony ponumerowane /na środku/.



Rys. 1 drukarka FDM 900 (zdjęcia, wykresy, max. 300dpi)

2. TECHNIKI DRUKU (czcionka ARIAL,14pkt)

tekst jak poprzednio

LITERATURA (czcionka ARIAL,14pkt)

- [1] czcionka ARIAL 12pkt, max. 6 pozycji, linki na końcu
- [2]
- [3]
- [4] http://www.procax.org.pl/downloads.php?cat_id=3

artykuł Autorski /wzorcowy/ do obejrzenia

Art. 1_TROJNACKI_WILK_Symulacja ruchu mobilnego robota.pdf