

CZECH TECHNICAL UNIVERSITY IN PRAGUE

Faculty of Electrical Engineering
Department of Electric Drives and Traction

Title

Subtitle

TABLE OF CONTENTS

LIST OF FIGURES

LIST OF TABLES

1 Introduction

P_n ASM

Conclusion

References

- [1] M., Popescu. Induction Motor Modelling for Vector Control Purposes. In: *Helsinki University of Technology, Laboratory of Electromechanics* [online]. 2000 [visited on 2023-10-14]. Available from: https://avys.omu.edu.tr/storage/app/public/mustafa.aktas/110896/induction_motor_modelling.pdf.
- [2] LIPČÁK, Ondřej; BAUER, Jan. Doprovodný materiál k přednáškám. In: *Materiál k přednáškám a cvičení v předmětu B1M14EPT* [online]. [N.d.] [visited on 2023-02-28]. Available from: https://moodle.cvut.cz.

Appendix A: List of symbols and abbreviations

List of abbreviations ASM Asynchronní Motor

$\begin{array}{ccc} \textbf{A.2} & \textbf{List of symbols} \\ P_n & (W) & \text{jmenovitý výkon} \end{array}$