

# Obsah

<b>1.</b>	<b>ZÁKLADY</b>	<b>11</b>
1.1	Veličiny a jednotky – základní vztahy	11
1.1.1	Trojfázová soustava	13
1.1.2	O dalších veličinách obvodu střídavého proudu	16
1.1.3	Veličiny a elektrické předměty	17
1.1.4	Používané násobky a díly jednotek v elektrotechnice	17
1.2	Nomogram rezistance (odporu) vodičů	19
<b>2.</b>	<b>DIMENZOVÁNÍ A JIŠTĚNÍ</b>	<b>21</b>
<b>3.</b>	<b>OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM – OCHRANA PŘI PORUŠE</b>	<b>31</b>
<b>4.</b>	<b>OCHRANA PŘED BLESKEM A JEHO ÚČINKY</b>	<b>39</b>
<b>5.</b>	<b>ZNAČENÍ V ELEKTROTECHNICE</b>	<b>45</b>
<b>6.</b>	<b>VNĚJŠÍ VLIVY</b>	<b>53</b>
<b>7.</b>	<b>REVIZE A PROVOZ</b>	<b>55</b>
	<b>PŘÍLOHA 1</b> Čísla stránek, pomůcek a obrázků	<b>59</b>
	<b>PŘÍLOHA 2</b> Čísla pomůcek, stránek a obrázků	<b>60</b>