

# REVIZNÍ ZPRÁVA

## ELEKTRICKÉHO ZAŘÍZENÍ

Organizace :  
ČEPRO a.s  
Obchodní středisko 6  
Cerekvice nad Bystřicí  
Obj.: 024 STÁČECÍ NÁDRŽE

3.6 Izolační stavy	
	Kontrola byla provedena ve smyslu ČSN 332000-6-61 čl. 612.3.
	Naměřené hodnoty jsou uvedeny v měřicím protokole a vyhovují
4. Závady	
4.1	Svorkovnicové skříně je třeba opatřit stříškami proti vodě ČSN 330330 doporučuji výměnu skříní ( vnitřní koroze, vysoké přechodové odpory)
4.2	Motory všech čerpadel a servopohonů je třeba opatřit stříškami proti vodě
4.3	Koroze nosných částí kabel.lávek.
4.4	Doporučuji výměnu dvou kusů servopohonů č.ME06 a ME 07 koroze ovládacích desek ( ZPA – výroba ukončena včetně ND )
5.Zhodnocení závad	
	Závady pod body č.4.1,4.2,4.3,4.4 neohrožují přímo bezpečnost ale mají vliv na životnost a spolehlivost el.zařízení.
6. Závěr	
	Revize byla provedena ve smyslu EN 60079-17.
	Prohlídkou doplněnou potřebným měřením bylo zjištěno , že elektrické zařízení je <b>Schopné bezpečného provozu.</b>
	Provozovatel zajistí odstranění závad a doloží písemný doklad o odstranění , který bude nedílnou součástí této revizní zprávy.
	Termín příští revize je dle ČSN 331500 tab.č.1 za dva roky tj.v roce 2014
	<b>STAV EL.ZAŘÍZENÍ K 13.9.2012</b>
	Tím revizní zpráva končí.