

LETIŠTĚ ČESKÉ BUDĚJOVICE

ČASOVÝ PLÁN ÚDRŽBY

Název oddílu: Zařízení pro měření a regulaci

SERVISNÍ ORGANIZACE - ZHOTOVITEL

		funkce	kontaktní osoby	Telefon	e-mail
Název firmy /	RETERM CZ s.r.o.	jednatel	Řízení údržby	+420 602 436 273	řídění.údržby@reterm.cz
Adresa /	Okružní 593, 370 01 České Budějovice				
Telefon /	+420 602 436 273				
Telephone number					
Telefon /	+420 602 436 273	technik	Řízení údržby	+420 602 436 273	řídění.údržby@reterm.cz
Telephone number					
e-mail	řídění.údržby@reterm.cz				

Prvek	Aktivita	Počet	UŽIVATEL		ZHOTOVITEL	
			Kontrola	Údržba	Servis	
Rozvaděč RS02K/1-4	Kontrola stavu s ohledem na poškození. Kontrola ovládacích a signalizačních prvků, vč. el. výzbroje (jističe, stykače...)	4	1 x 3 měsíce		1 x ročně	
Rozvaděč RS02V/1-2	Kontrola stavu s ohledem na poškození. Kontrola ovládacích a signalizačních prvků, vč. el. výzbroje (jističe, stykače...)	2	1 x 3 měsíce		1 x ročně	
Rozvaděč RS02V4/1	Kontrola stavu s ohledem na poškození. Kontrola ovládacích a signalizačních prvků, vč. el. výzbroje (jističe, stykače...)	1	1 x 3 měsíce		1 x ročně	
Rozvaděč RS23/1	Kontrola stavu s ohledem na poškození. Kontrola ovládacích a signalizačních prvků, vč. el. výzbroje (jističe, stykače...)	1	1 x 3 měsíce		1 x ročně	
Rozvaděč RS02K, RS02V, RS23	Revize	7			1 x za 2 roky na základě objednávky	
Rozvaděč RS02V4	Revize	1			1 x za 2 roky na základě objednávky	

Protimrazové ochrany	Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola nastavení a funkčnosti		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Hydrostaty	Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola nastavení a funkčnosti		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Tlakové spínače	Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola nastavení a funkčnosti		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Teplota	Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola funkčnosti Překalibrování u nestabilních měřených veličin		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Tlak, tlaková diference	Kontrola stavu s ohledem na poškození Překalibrován(u nestabilních měřených veličin		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Vlhkost	Kontrola stavu s ohledem na poškození Překalibrování u nestabilních měřených veličin		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Kvalita vzduchu	Kontrola stavu s ohledem na poškození Překalibrování u nestabilních měřených veličin		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Ostatní veličiny, zaplaven(Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola nastavení a funkčnosti		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Servopohon VZT klappek	Kontrola stavu s ohledem na poškození Seřízení koncových spínačů Kontrola funkce		1 x 3 měsíce		1 x ročně
Automatizační stanice	Kontrola stavu s ohledem na poškození Kontrola uživatelského SW Kontrola regulačních smyček Zálohování uživatelského SW/		1 x 3 měsíce		1 x ročně