

PEG spol. s.r.o.
Kolbenova 922/5a
190 00 Praha 9

Tel 281 087 521
Fax 281 087 522
www.peg.cz
peg@peg.cz

IČ 45278784
DIČ CZ45278784

KB Praha 4, č.ú.1050045-041/0100

PREdistribuce, a. s.
Svornosti 3199/19a
150 00 Praha 5

Doručovací adresa:
Na Hroudě 1492/4
100 05 Praha 10

Telefon 267 051 111

IČ 27376516
DIČ CZ27376516

Vyřizuje: Ing. Pavel Novák
Tel 281 087 525
Mob 731 56 30 33
Email p.novak@peg.cz

PROTOKOL O PROHLÍDCE

číslo 160315

Vystaveno: 19. 9. 2016

Rozvodna: Sever

Provedl: Novák

Dne 8. 9. 2016 byla provedena pravidelná servisní prohlídka zařízení VLS a zkouška rozvodny PREdistribuce a.s. v případě výpadku napájení. Prohlídku provedli výše uvedení pracovníci firmy PEG spol. s r.o.

V rámci prohlídky zařízení byly provedeny následující úkony:

- Vizuální kontrola instalovaných staničních baterií
- Kontrola čistoty a dotažení spojů
- Kontrola stavu článkových nádob
- Kontrola konzervace propojů a šroubových spojů článků

- Vizuální kontrola nabíjecích zdrojů
- Kontrolní měření výstupních napětí nabíjecích zdrojů
- Kontrola správné funkce nabíjecích zdrojů
- Kontrola signalizace provozních a poruchových stavů nabíjecích zdrojů

- Vizuální kontrola střídačů
- Kontrolní měření výstupních napětí střídačů
- Kontrola správné funkce střídačů
- Kontrola signalizace provozních a poruchových stavů střídačů

- Vizuální kontrola rozváděčů vlastní spotřeby
- Vyčištění, dotažení svorek v rozváděčích vlastní spotřeby

Závěry, doporučení

Baterie

Baterie jsou ve stavu viz. poslední zápis, přesný stav článků při připojeném napětí zdroje a bez kapacitní zkoušky není možné přesně určit.

Nabíječe

Výstupní veličiny všech nabíječů jsou v pořádku.

UPS

UPS fungují bez závad.

220V DC ASP

Zapojení stejnosměrných rozváděčů je komplikované; viz předcházející zprávy.

Zajištěné napětí 230V AC

Rozváděče zajištěného napájení jsou vyhovující.

Nezajištěné napětí 3x400V AC

Rozváděčová sestava je vybavena podélnou spojkou. Celkový stav je vyhovující. Přívodní jističe nejsou ve výsuvném provedení. Vypínače nejsou umístěny v sestavě ANG.

Automatický záskok

Automatický záskok je standardního provedení. Jeho funkce byla zkoušena; bez závad.

Ing. Pavel Novák, PEG spol. s r.o.