

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 170308

Vystaveno: 27. 9. 2017

Rozvodna: Běchovice

Provedl: Novák

Dne 23. 6. 2017 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 správného nastavení střídačů
- Kontrola signalizace provozních a poruchových stavů střídačů

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

Závěry, doporučení

Baterie

Baterie nevykazují vady.

Nabíječe ATF

Nabíječe pracují bez závad se správným nastavením výstupních veličin.

110V DC

Nebezpečné zapojení s odpínáním baterie i nefunkční kontrolky signalizace zemního spojení viz. předchozí zápisy přetrvává.

Střídače ATG

Oba střídače pracují bez závad.

Zálohované napětí 230V AC

V rozváděči nedošlo ke změnám

Automatický zások

Automatický zások pracuje bez závad. V poli s AZ není umístěn seznam jističů.

Nouzové osvětlení

Budova je vybavena střídačem, který napájí část normálního osvětlení na schodišti a požární ventilátory. Únikové nouzové osvětlení je řešeno pomocí světelných zdrojů s vestavěným akumulátorem.

Ing. Pavel Novák, PEG spol. s r.o.