

ČRo

REVIZNÍ ZPRÁVA VÝCHOZÍ
dle ČSN 33 1500/89 ČSN 332000-6/07 na:


**Úprava bezbariérového WC ČRo Plzeň
Náměstí míru 10**

CELKOVÉ HODNOCENÍ

Elektrická instalace objektu v rozsahu uvedeném v popisu vyhovuje
ČSN
je schopna bezpečného provozu.

TERMÍN PŘÍŠTÍ PRAVIDELNÉ REVIZE: doporučuji rok 2018

Datum provedení revize: **1. února 2013**
Datum vypracování revize: **2. února 2013**
Celkový počet stran revize: **- 3 -**
Revizní technik: **Libor Skala**
Číslo osvědčení revizního technika: **0506/4/08/R-EZ-E2/A**
Datum předání: **4. února 2011**
Rozdělovník: **1x revizní technik (pod č. 3/13)**
1x majitel objektu


.....
za provozovatele



Vymezení rozsahu provedené revizní zprávy elektrické instalace:

Byla provedena revize – kontrola - prohlídka – měření – vyhrazené elektrické instalace .
Revidovaným objektem je úprava pro bezbariérové WC a nouzová signalizace do recepce.

Napájení- cizí ČEZ

Rozvodná soustava: 230V 50Hz TN-S

12V

Ochrana před nebezpečným dotykovým napětím:

Základní – krytím, izolací, samočinným odpojením od zdroje v soustavě TN.

Zvýšená – Pospojováním, proudovým chráničem.

Druhy měřících přístrojů:

Metra Blansko PU 195 v.č. 220318; kalibrační list č.1898/09.

Podklady pro vypracování revize:

ČSN 33 2000-1, ČSN 33 2000-4-41, ČSN 33 2000-3 + změna 2, ČSN 33 2000-5-54,

Vnější vlivy:

Vnější vlivy uvnitř objektu jsou považovány za normální ve smyslu ČSN 33 2000-5-51 a ČSN 33 2000-3

Při revizi byly provedeny tyto úkony:

- 1) Prohlídka instalace dle ČSN 33 2000-6
ČSN 33 1500
- 2) Funkční zkouška ovládacích prvků
- 3) Tabulka měření

Po stavebních úpravách vzniklo z předsíně WC ženy bezbariérové WC. Světla jsou ovládaná spínačem ode dveří a doběh ventilátoru řídí doběhové relé umístěné v krabici KR 97. Světlo na WC ženy jsou spínána od dveří a odvětrání řídí pohybové čidlo. Na bezbariérovém WC a u vstupu do haly jsou umístěna tlačítka nouzového volání. Signalizace je vyvedena v recepci a zakončena zvonkem. Napájení je z rozvaděče v místnosti číslo 191/ transformátor 230V/12V předřazen jistič PL7 6/B/1/, odkud vedou kabely JYTY k tlačítkům a do recepce.

Měření bezpečnostních parametrů elektrických odporů – vyhovělo dle ČSN 33 2000-6 a ČSN 33 2000-4-41

Závěrem:

- a) Opravy el. Zařízení bude provádět pouze pracovník s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací a o provedených opravách bude vyhotoven záznam o kontrole ve smyslu ČSN 33 1500 čl. 2.3
- b) El. Zařízení bude pravidelně kontrolováno a udržováno v takové stavu, aby byla zajištěna jeho správná činnost a byly dodrženy požadavky elektrické a mechanické bezpečnosti a požadavky ostatních předpisů a norem dle požadavku ČSN 33 2000-1 čl. 13N6.2
- c) Elektrické zařízení bude podrobováno pravidelným revizím dle požadavků čl. 3.1 ČSN 33 1500. **Doporučuji příští provedení revize v roce 2018.**