

## PLÁN REVIZÍ A LHŮTY PROVÁDĚNÍ BD DURYCHOVA 1390 a 1391 (A2) pro rok 2011

Provádění revizí vychází ze zákona č. 142/1991 Sb, o technických normách, které jsou zakotveny v jednotlivých ČSN. Základním kritériem je odpovědnost za bezpečnost technických zařízení. Jedná se zejména v našich podmínkách o revize a výměny:

- |                                |  |
|--------------------------------|--|
| ▪ požár. vodovodu a hydrantů   | za 1 rok   |
| ▪ elektroinstalace;            | za 5 roků  |
| ▪ plynoinstalace               | za 3 roky, prohlídka rozvodů za 1 rok  |
| ▪ hromosvodu a STA;            | za 5 roků  |
| ▪ zdvihacích zařízení (výťahy) | 1 x 14 dnů provozní prohlídka, 1x za 3 měsíce odborná prohlídka,<br>1x za 3 roky odborná zkouška 1x za 3 roky po odborné zkoušce |
| ▪ výměna vodoměrů na SV        | za 6 roků  |
| ▪ výměna vodoměrů na TUV       | za 4 roky  |

### Termíny revizí (obměny)

P.Č.	termín nejbližší revize rok	revize	lhůta v letech	Plnění	termín další revize	Pozn.
1.	2011	Revize požárního vodovodu: ▪ kontrola příslušenství vnitřního požárního vodovodu včetně měření přetlaku a množství požární vody	1		2012	poslední revize 5/2010
2.	2012	Revize elektrických zařízení: pravidelné revize stanovené podle druhu prostoru se zvýšeným rizikem ohrožení osob ▪ zděné obytné budovy	5		2017	poslední revize 1/2007
3.	2013	Revize plynoinstalace ▪ provozní domovní plynovod vnitřní část na konzolách a spotřebiče	3		2016	poslední revize 5/2010
4.	2011	Revizní prohlídka ▪ plynoinstalačních rozvodů ve společných prostorách BD	1		2012	poslední prohlídka 12/2009
5.	2012	Revize zařízení pro ochranu před účinky atmosférické a statické elektřiny (STA): ▪ ostatní objekty	5		2017	poslední revize 1/2007
6.	2011	Revize výťahů: ▪ provozní prohlídky ▪ odborné prohlídky ▪ odborní zkoušky ▪ prohlídka výťahů dle ČSN ITI	1x za 14 dní 1x za 3 měsíce 1x za 3 roky 1x za 6 let		2012	na základě smlouvy zajišťuje firma NADO ITI Praha
7.	2013	Montáž ocejchovaných vodoměrů TUV dle vyhl. č. 263/2000 ▪ výměna vodoměrů	4		2017	poslední výměna 10/2009
8.	2014	Montáž ocejchovaných vodoměrů SV dle vyhl. č. 263/2000 ▪ výměna vodoměrů	6		2020	poslední výměna 8/2008