



Oznámení o přerušení dodávky elektřiny

v obci, místní části, ulici: **Cerhenice**

1.máje , U Staré školy, Zámecká, Pod Beránkem, Míru, Nádražní,
Východní, Polní, Za Štěpnicí, 9.května, Krátká, Na Kopě, Na Vinohradech,
Na Palouku, Za Dráhou, Lánská

ve dnech: **03. 06. 2011** v době od: **06:00** do: **08:00**

Žádáme naše zákazníky v souladu s ustanovením § 25, odst. 4, písm. d), bod 6 zákona č. 458/2000 Sb. o pochopení pro toto nezbytné omezení a doporučujeme jim provést předem potřebná opatření k zamezení případných škod a odpojit elektrické spotřebiče ze sítě.

Děkujeme za pochopení.

Pozor! Z hlediska bezpečnosti je nutno zařízení distribuční soustavy i v této době považovat za zařízení pod napětím!

datum zveřejnění: _____

Bližší informace můžete získat na poruchové lince 840 850 860



Oznámení o přerušení dodávky elektřiny

v obci, místní části, ulici: **Cerhenice**

část ul. Míru (směr k Nádražní), Východní, Nádražní, Polní, Za Štepanic,
Na Vinohradech, část ul. Na Kopě

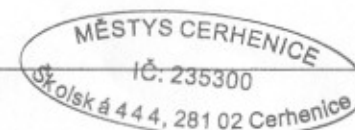
ve dnech: **03. 06. 2011** v době od: **06:00** do: **16:00**

Žádáme naše zákazníky v souladu s ustanovením § 25, odst. 4, písm. d), bod 6 zákona č. 458/2000 Sb. o pochopení pro toto nezbytné omezení a doporučujeme jim provést předem potřebná opatření k zamezení případných škod a odpojit elektrické spotřebiče ze sítě.

Děkujeme za pochopení.

Pozor! Z hlediska bezpečnosti je nutno zařízení distribuční soustavy i v této době považovat za zařízení pod napětím!

datum zveřejnění: _____



Bližší informace můžete získat na poruchové lince 840 850 860



Oznámení o přerušení dodávky elektřiny

v obci, místní části, ulici: CERHENICE

LOKALITA U OKRUKU

ve dnech: 3.6.2011 v době od: 8 do: 10

Žádáme naše zákazníky v souladu s ustanovením § 25, odst. 4, písm. d), bod 6 zákona č. 458/2000 Sb. o pochopení pro toto nezbytné omezení a doporučujeme jim provést předem potřebná opatření k zamezení případných škod a odpojit elektrické spotřebiče ze sítě.

Děkujeme za pochopení.

Pozor! Z hlediska bezpečnosti je nutno zařízení distribuční soustavy i v této době považovat za zařízení pod napětím!

datum zveřejnění: 10.5.2011

Bližší informace můžete získat na poruchové lince 840 850 860