



# PORTFOLIO

---

Chytrá řešení pro  
energetiku a průmysl

## PROFIL SPOLEČNOSTI

Jsme česká společnost s více než 30 lety zkušeností v oblasti systémových řešení pro energetiku a průmysl. Dodáváme komplexní technologie od návrhu přes implementaci až po dlouhodobý servis.

- Realizace zakázek „na klíč“
- Silné regionální pokrytí s více než 15 pobočkami
- Zkušenosti s energetikou, výrobou i distribucí
- Silné zázemí a specializovaný tým s více než 500 odborníky

**30+**

let zkušeností

**15+**

poboček v ČR

**500+**

odborníků

**100+**

projektů ročně

## PŘEDSTAVENSTVO SPOLEČNOSTI



Ing. Vítězslav CHMELÁŘ

Předseda představenstva  
od 1. 11. 2022  
Generální ředitel



Ing. Martina TROJÁKOVÁ

Členka představenstva  
od 1. 3. 2025  
Ředitelka divize Obchod



Ing. Martina KUBÁČOVÁ

Členka představenstva  
od 1. 7. 2021  
Ředitelka divize Finance

## HISTORIE

### 1990 Založení a zaměření

Společnost MARTIA a.s. působí na trhu již od roku 1990, kdy vznikla pod názvem MARTIA, společnost s ručením omezeným, MĚŘICÍ A REGULAČNÍ TECHNIKA. Od začátku se zaměřovala na realizaci dodávek, montáží a servisu v oblasti měření a regulace, zejména v teplárenství a řízení budov.

### 1996 Transformace na akciovou společnost

V roce 1996 byla společnost transformována na akciovou společnost a pod názvem MARTIA a.s. se postupně zařadila mezi významné firmy v oboru.

### 2009 Začlenění do skupiny ČEZ

Od roku 2009 byla stoprocentním vlastníkem akcií společnost ČEZ Teplárenská, a.s., čímž došlo k začlenění MARTIA a.s. do Skupiny ČEZ.

### 2020 Vstup do jaderné energetiky

Významným milníkem se stal rok 2020, kdy MARTIA a.s. získala kvalifikaci dodavatele pro jadernou energetiku. Tím se zařadila mezi špičkové experty schopné realizovat i ta nejnáročnější technická řešení v oblasti energetiky.

### 2022 Změna vlastníka

V roce 2022 se jediným akcionářem společnosti MARTIA a.s. stala společnost ČEZ, a.s., která převzala vlastnická práva od ČEZ Teplárenská, a.s.

### Současnost Modernizace a obnovitelné zdroje

V posledních letech MARTIA a.s. výrazně rozšířila své aktivity nejen v oblasti elektro a automatizace pro teplárny a elektrárny Skupiny ČEZ, ale také v oblasti obnovitelných zdrojů. Důkazem jsou úspěšně realizované velké fotovoltaické elektrárny.

# INŽENÝRING

Profesionální projekční služby a kompletní technická dokumentace

## PROJEKCE

- NN systémy
- VN a VVN systémy
- Systémy chránění
- Řídicí systémy (DCS, PLC)
- Polní instrumentace
- Dispečerské systémy
- Kabelové nosné systémy
- FVE



## PROJEKCE STAVEB DISTRIBUČNÍCH ZAŘÍZENÍ

- Projektování distribučních sítí
- Inženýrská a konzultační činnost
- Projektová dokumentace
- Geodetické práce
- Projektování přípojek
- Veřejné osvětlení
- Rozvody a přeložky vedení



## KOMPLETNÍ DOKUMENTACE



- Záměr stavby
- Studie stavby
- Řízení o povolení záměru
- Výběr dodavatele
- Provedení stavby
- Dodavatelská a montážní dokumentace
- Dokumentace skutečného provedení
- Studie proveditelnosti
- Konzultace a poradenství
- Odhady nákladů
- Koordinace projektů
- Technická pomoc
- Technický a autorský dozor



# DODÁVKY INVESTIČNÍCH CELKŮ

Komplexní řešení investičních projektů v oblasti energetiky a automatizace

## DODÁVKY ELEKTRO



- Dodávka elektrických zařízení
- Výroba a montáž NN rozváděčů
- Montážní práce
- Projektová dokumentace
- Revize elektrických zařízení
- Diagnostika a měření kabelů
- Poradenství v oblasti energetiky

## ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY



- Návrh a implementace řídicích systémů
- Vizualizační systémy
- Komunikační sítě
- Projektová dokumentace
- Školení obsluhy
- Dálková správa a monitoring
- Záruční a pozáruční servis

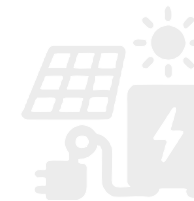
## DODÁVKY MaR



- Návrh systému řízení a měření
- Projektová dokumentace
- Dodávky měřící techniky
- Dodávky regulační techniky
- Nastavení a oživení systému
- Zaškolení obsluhy



## VÝSTAVBA SOLÁRNÍCH PARKŮ



- Technický návrh
- Projektová dokumentace
- Cenové nabídky
- Výstavba solárních elektráren
- Záruční a pozáruční servis

## VÝSTAVBA NABÍJECÍCH STANIC



- Projektová dokumentace
- Stavební připravenost
- Zajištění příkonu
- Instalace nabíjecích stojanů
- Úprava parkovacích míst



## TELEMETRIE TECHNOLOGICKÝCH DAT



- Vzdálené připojení
- Telemetrické čtení dat
- Vizualizace a analýza
- Archivace dat
- Vzdálené řízení
- Kybernetické zabezpečení



# VÝROBA

Zakázková výroba rozváděčů, dodávky řídicích systémů a související technická řešení

## VÝROBA ROZVÁDĚČŮ

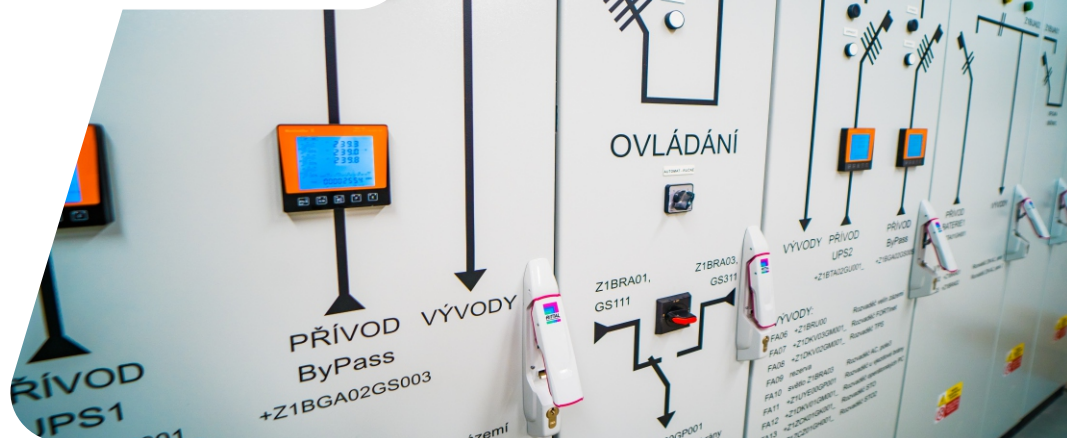
- Certifikované komponenty
- 3D modelování v ProPanel
- CNC obrábění skříní
- Certifikované sběrnice systémy
- Řídicí systémy
- Výstupní kontrola a dokumentace



## DODÁVKY ŘÍDICÍCH SYSTÉMŮ



- Sběr technických požadavků
- Návrh architektury a vizualizace
- Specifikace a nákup komponent
- Výroba rozváděče a oživení
- Instalace SW a návazností
- Komunikační sítě
- Projektová dokumentace
- Zaškolení obsluhy
- Dálková správa a monitoring
- Záruční a pozáruční servis



# SERVIS A ÚDRŽBA

Spolehlivý servis, pravidelná údržba a měření pro vaši technologii

## PRAVIDELNÝ SERVIS

- Údržba SKŘ, elektro a strojní techniky
- Metrologická činnost
- Revize technických zařízení



## METROLOGICKÉ SLUŽBY A KALIBRACE

- 7 kalibračních laboratoří
- Rozsahy měření
- Kalibrace
- Moderní vybavení
- Vysoká přesnost



## REVIZNÍ SLUŽBY

- Revize elektrických zařízení (do/nad 1000 V)
- Revize hromosvodů
- Revize spotřebičů a nářadí
- Revize elektrických strojů
- Protokoly o vnějších vlivech
- Revize tlakových nádob
- Revize parních a kapalinových kotlů
- Revize plynových zařízení
- Revize a provoz kotlen



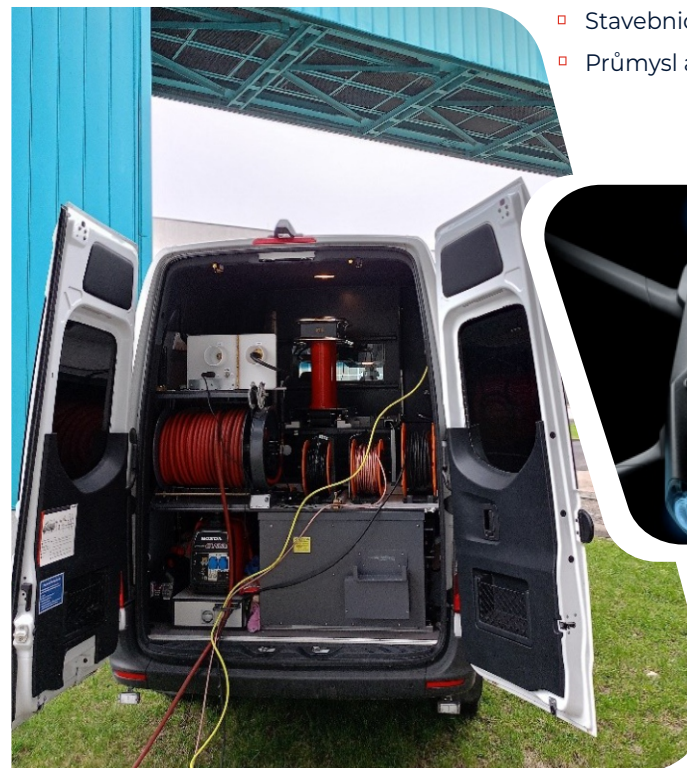
## VYHLEDÁVÁNÍ KABELŮ-MĚŘÍCÍ VŮZ

- Integrované měření izolace
- Zaměření poruchy a délky kabelu
- Vytrasování a dohledání poruch
- Napěťové zkoušky AC/DC (VLF)
- Diagnostika částečných výbojů
- ARM®-Multishot
- DC propalování poruch



## SLUŽBY DRONU

- Energetika (zejména kontrola FVE panelů)
- Vodní hospodářství a životní prostředí
- Stavebnictví a správa budov
- Průmysl a bezpečnost



# REFERENCE

Realizované projekty pro skupinu ČEZ i další zákazníky



Výměníková stanice pára-voda v areálu EUC Polikliniky



Rekonstrukce výbojkového osvětlení strojoven RB 1-4 v Elektrárně Dukovany



Komunikační propojení zdrojů FVE v Elektrárně Tušimice



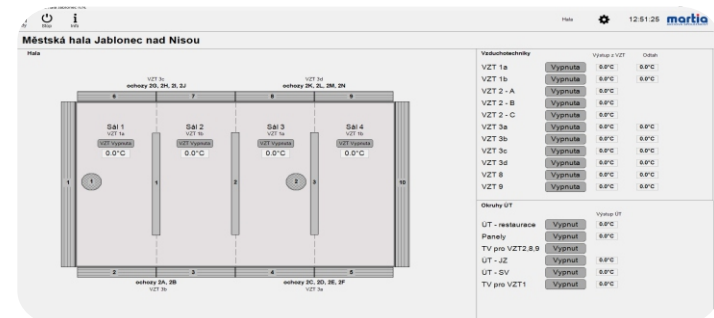
Záložní zdroj tepla – elektrokotelna v Elektrárně Poříčív



FVE Okrouhlička



Rekonstrukce systému řízení kontrol, el. ochran, buzení generátorů, Elektrárna Slapy



Vizualizace pro sportovní halu v Jablenci nad Nisou

## REFERENCE



FVE Vrskmaň



Dispečerské centrum pro řízení obnovitelných zdrojů v Málkově



Záměna řídicího systému dekontaminačních van v Jaderné elektrárně Temelín



Stacionární alkoholtestery v Elektrárně Mělník



Obnova řídicího systému výrobního bloku B1 až B6 v Elektrárně Mělník



Vytvoření bezpečnostního perimetru pro klasické elektrárny Skupiny ČEZ



Teplý napáječ Elektrárna Temelín - České Budějovice



Dobíjecí stanice v lokalitách ČEZ

# CERTIFIKÁTY

Certifikát ISO 9001

Certifikát ISO 14001

Certifikát ISO 45001

Certifikát ISO EN 1090-2+A1:2024

Certifikát ISO 3834-2

Certifikát NÚKIB

Certifikát Zelená firma

Oprávnění dle atomového zákona – ČEZ

Osvědčení NBÚ

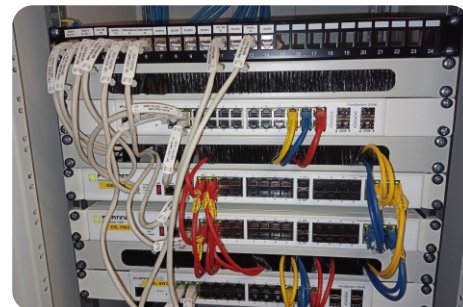
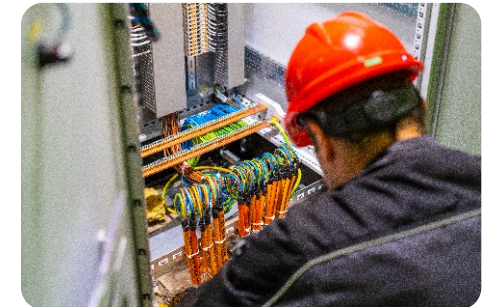
Osvědčení a oprávnění TIČR

Certifikace PROMOTIC

Certifikace Saia PCD

Certifikace Schneider Electric

Certifikace Froniuss



## KONTAKTY

### SÍDLO FIRMY

#### Centrála – Ústí nad Labem

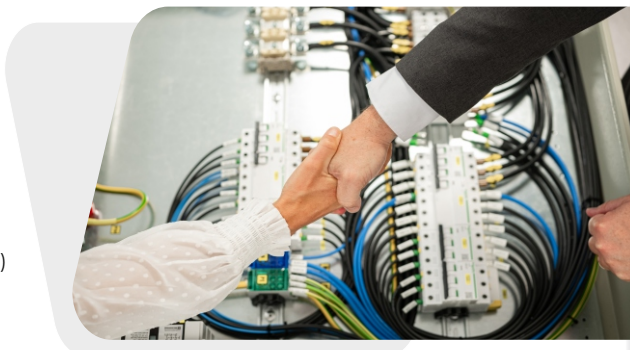
Mezní 2854/4  
400 11 Ústí nad Labem

IČ: 25006754  
DIČ: CZ25006754

☎ **+420 777 784 955** (Po-Pá 7:00–15:00)

✉ [martia@martia.cz](mailto:martia@martia.cz)

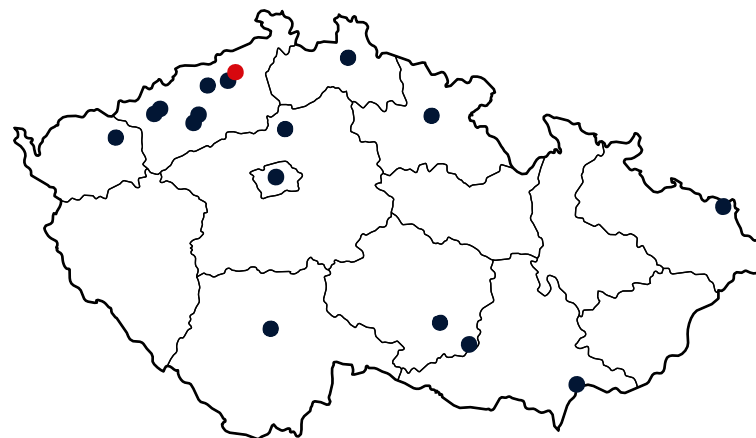
📍 50°40'48.961"N, 14°02'5.640"E



[www.martia.cz](http://www.martia.cz)



## POBOČKY



Elektrárna Dětmorovice	Dětmorovice 1202, tel.: +420 792 330 934
JE Dukovany	Dukovany 269, tel.: +420 724 572 042
Elektrárna Hodonín	U Elektrárny 3030/1, Hodonín, tel.: +420 607 867 098
Elektrárna Ledvice	Bílina 141, tel.: +420 792 330 859
Liberec	Nákladní 281/41, Liberec, tel.: +420 777 784 933
Elektrárna Mělník	Horní Počaply, tel.: +420 792 330 875
Ostrov	Klínovecká 998, Ostrov, tel.: +420 792 330 159
Elektrárna Počeradý	Výškov 57, Počeradý, tel.: +420 792 330 908
Elektrárna Poříčí	Kladská 466, Trutnov 3, tel.: +420 725 692 071
Teplárna Dvůr Králové	28. října 1965, Dvůr Králové nad Labem tel.: +420 602 122 584
Praha	Tiskařská 257/10, Praha 10, tel.: +420 724 685 424
Elektrárna Prunéřov	Prunéřov, Kadaň, tel.: +420 602 122 893
JE Temelín	Šatna 3 (ATB3), budova A114, Temelín, tel.: +420 602 723 985
Elektrárna Tušimice	Tušimice, Kadaň, tel.: +420 602 122 893
Teplárna Trmice	Edisonova 453, Trmice, tel.: +420 774 241 464
Třebíč	Cyrilometodějská 32/15, Třebíč, tel.: +420 724 991 185



**martia**®  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST