

# **Představení společnosti SMP CZ, a.s.**

## **Vodní nádrže 2015**

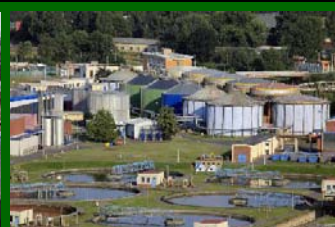
### **6. – 7. října, Brno**

# Identifikační údaje

- **SMP CZ, a.s.**
- Pobřežní 667/78, 186 00 Praha 8
- IČ: 271 95 147, DIČ: CZ27195147
- Kontaktní osoba: Ing. Přemysl Neumajer  
obchodní náměstek
- Telefon: +420 222 185 316
- Mobilní tel.: +420 605 202 675
- E-mail: [neumajer@smp.cz](mailto:neumajer@smp.cz)



**„Milióny lidí využívají denně rychlejší a bezpečnější dopravní komunikace. Milióny jiných jsou ochráněny před povodněmi prostřednictvím důmyslných protipovodňových opatření, další mají přístup k dostatečnému množství pitné vody. Celé regiony mají zajištěné dodávky tepla a elektřiny. To vše se skrývá za slovem infrastruktura...  
...na jejímž budování se podílí SMP CZ“.**





# Rozsah činností SMP CZ

- Průmyslové stavby
- Dopravní stavitelství
- Podzemní stavby
- Vodohospodářské stavby
- Speciální betonové konstrukce a předpínání
- Ocelové konstrukce



# SMP CZ a.s.

- Společnost je součástí nadnárodního stavebního koncernu Vinci
- Díky této skutečnosti může čerpat ze zkušeností a technologií mateřské společnosti
- Zároveň se opírá o síť sesterských společností, působících v různých oborech např. průmyslová automatizace, laboratorní systémy, speciální zakládání atd.



# Vodní dílo Kružberk

Investor: Povodí Odry, státní podnik

Zhotovitel: SMP CZ, a.s.

Projektant: Pöyry Environment a.s.

## Důležité termíny

- Předání staveniště: 13. 7. 2015
- Ukončení prací a předání díla objednateli: 2. 12. 2016

Cena díla bez DPH: 78 799 230,17 Kč



# Vodní dílo Kružberk

Předmětem veřejné zakázky je provedení rekonstrukce koruny hráze vodního díla Kružberk, která zahrnuje:

- odbourání komunikace včetně chodníkových konzol a mostů přes přelivné bloky
- úpravu odvodňovacího systému
- opětovné vybudování mostních konstrukcí nad přelivy
- komunikace v celé délce hráze
- oprava návodního líce hráze od kóty 424,00 m n. m. po korunu hráz, tj. cca 9 m
- rekonstrukce strojovny na koruně hráze
- Rekonstrukce strojovny návodních uzávěrů v pravém svahu nádrže





# Informace o stavbě

- zdroj pitné vody
- regulace toků

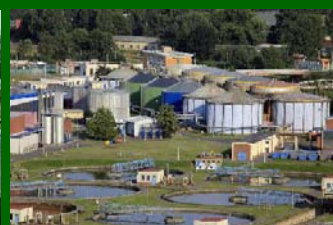
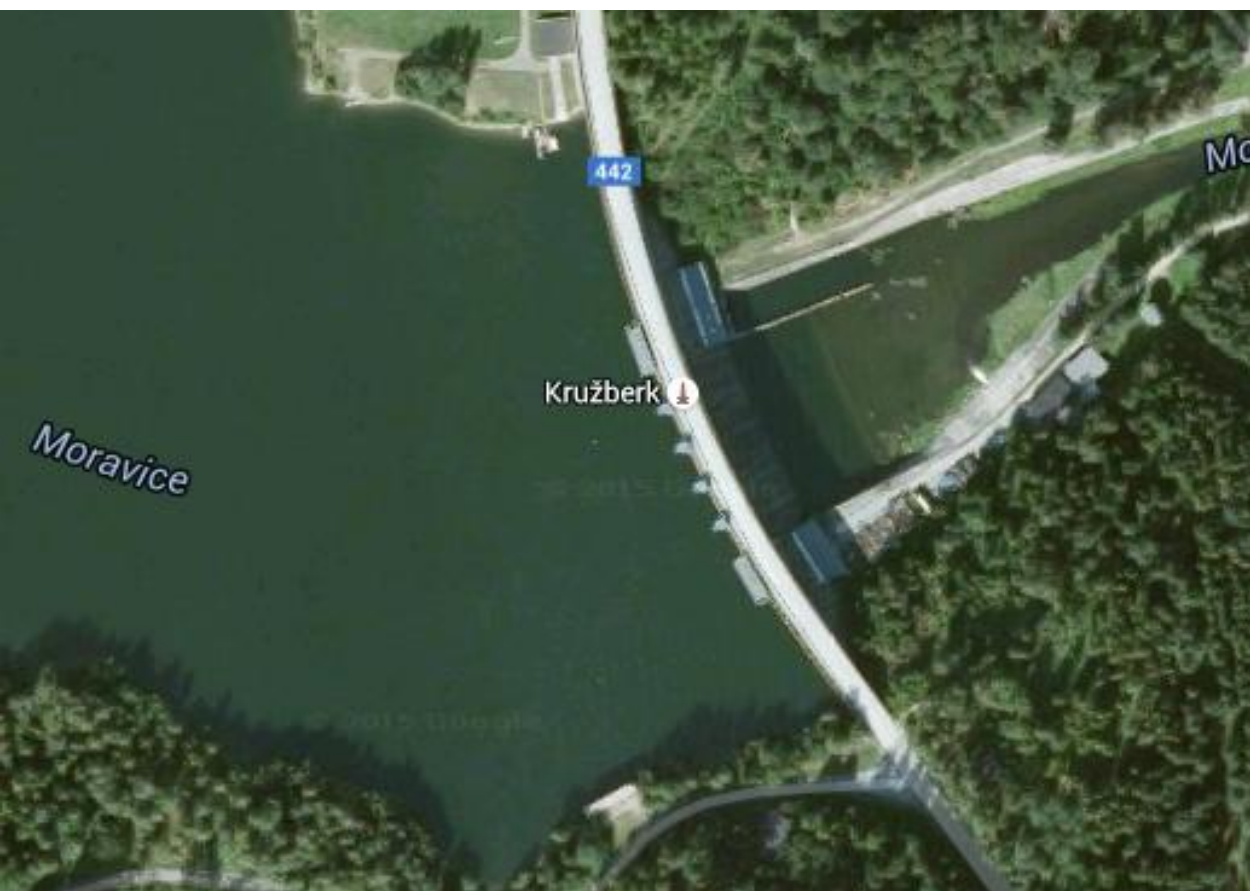


- energetika
- rybářské hospodářství

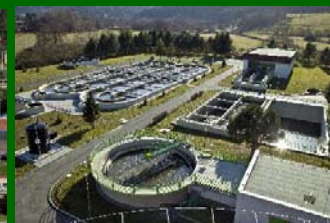
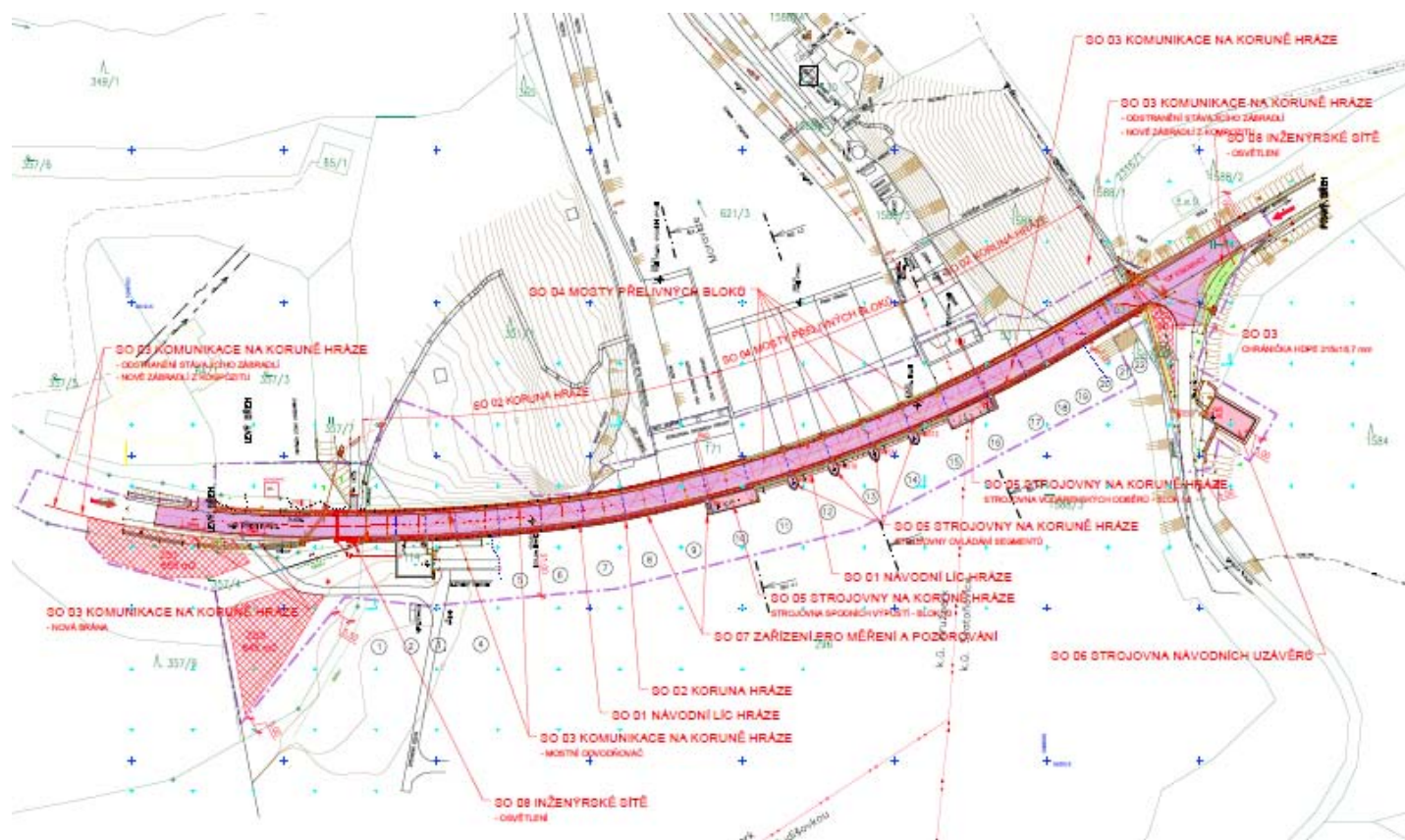




# Umístění stavby



# Situace stavby







09/09/2015





01/10/2015







29/09/2015













29/09/2015





# Kamenice v České Kamenici

Investor: Povodí Ohře, státní podnik

Zhotovitel: SMP CZ, a.s.

Projektant: HG Partners s.r.o.

Jedná se o opravu opěrných zdí z lomového kamene v úseku 21,840 a 22,350.

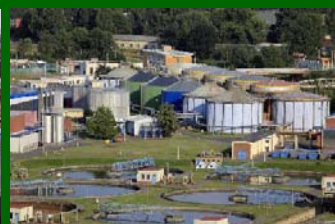
## Důležité termíny

- Předání staveniště: 1.6.2015
  - Ukončení prací a předání díla objednateli: 31.10.2016
- Cena díla bez DPH: 39 398 543 Kč



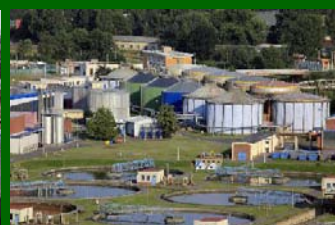


# Kamenice v České Kamenici



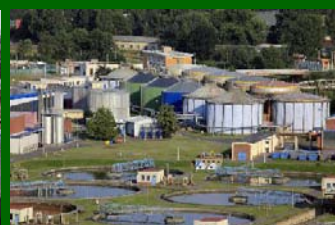


# Kamenice v České Kamenici



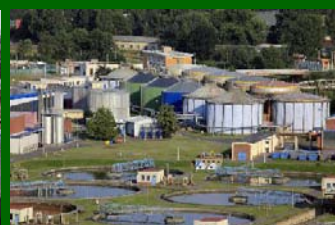


# Kamenice v České Kamenici



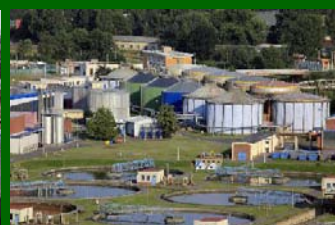


# Kamenice v České Kamenici



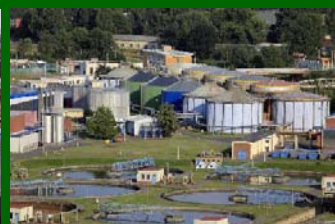


# PK Velký Osek ř.km. 911,772





# PK Brandýs nad Labem ř.km 865,02



# Úpravna vody Chřibská - rekonstrukce

Investor: Severočeská vodárenská společnost a.s.

Zhotovitel: Společnost ÚV Chřibská

vedoucí sdružení: SMP CZ, a.s.

člen sdružení: SYNER VHS Vysočina, a.s.

Projektant: Sweco Hydroprojekt a.s.

Komplexní rekonstrukce stávající technologické linky úpravny vody a s tím související stavební úpravy na stávajících objektech v areálu včetně areálu kalových lagun.

## Důležité termíny

– Předání staveniště: 09/2015

– Ukončení prací a předání díla objednateli: 31.1.2017

Cena díla bez DPH: 109 485 160,41 Kč



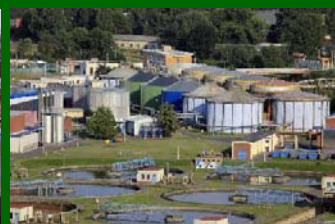


# Dopravní stavby

## Most přes Labe u Nymburka

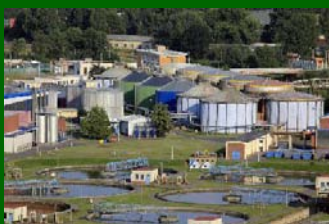


## Rekonstrukce Karlova Mostu



# Průmyslové stavby

## Kompletní obnova Elektrárny Tušimice II





# Děkuji za pozornost

