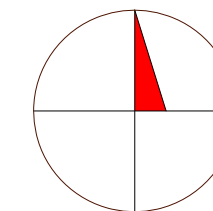


# ÚZEMNÍ PLÁN ZAHOŘANY

# 1:10000



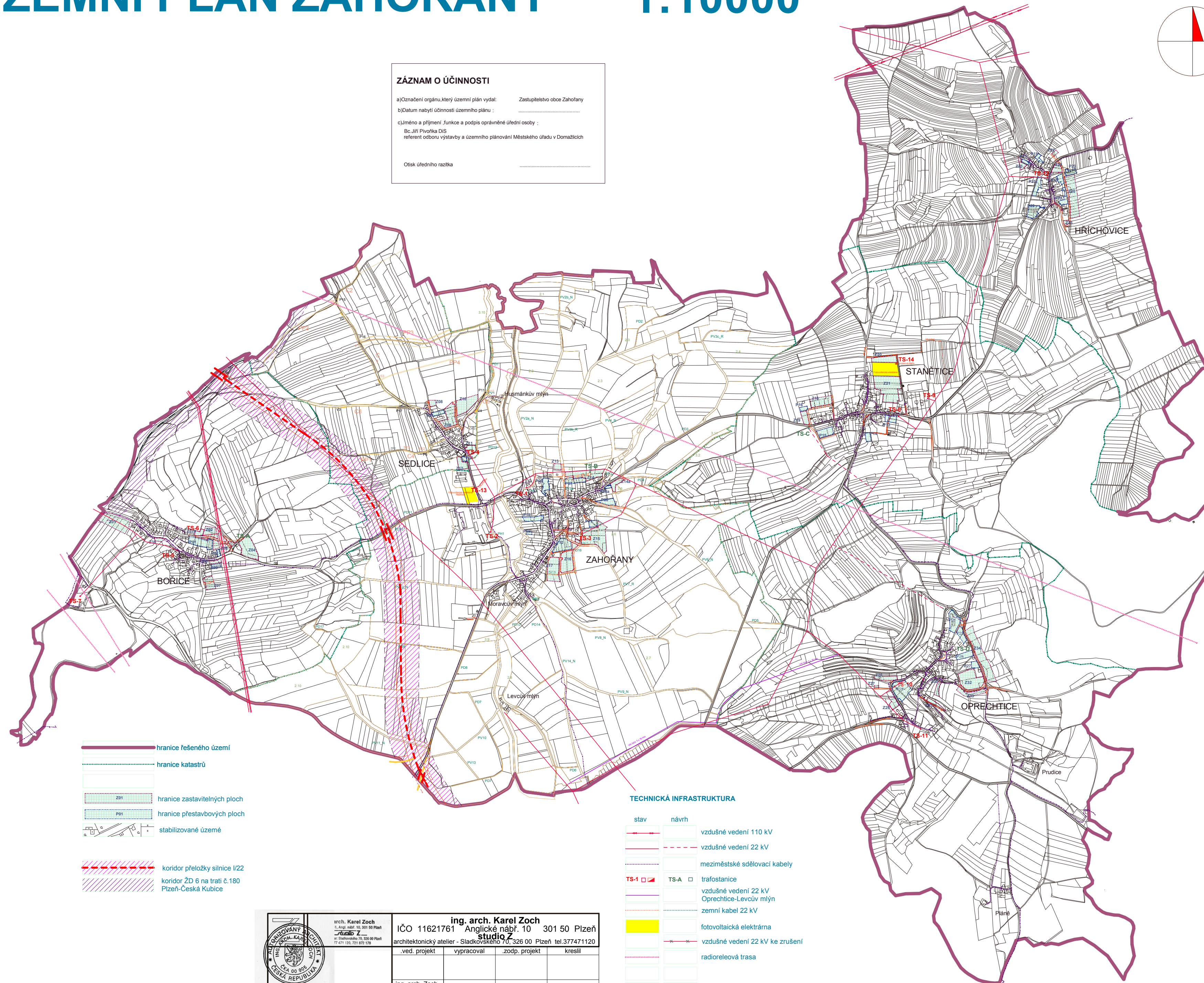
**ZÁZNAM O ÚČINNOSTI**

a) Označení orgánu, který územní plán vydal: Zastupitelstvo obce Zahořany

b) Datum nabytí účinnosti územního plánu: .....

c) Jméno a příjmení, funkce a podpis oprávněné úřední osoby: Bc. Jiří Pivoňka DIS referent odboru výstavby a územního plánování Městského úřadu v Domažlicích

Otisk úředního razítka .....



- hranice řešeného území
- hranice katastrů
- hranice zastavitelných ploch
- hranice přestavbových ploch
- stabilizované území
- koridor přeložky silnice I/22
- koridor ŽD 6 na trati č. 180 Plzeň-Ceská Kubice

- TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**
- | stav | návrh |   |
|------|-------|---|
|      |       | vzdušné vedení 110 kV                       |
|      |       | vzdušné vedení 22 kV                        |
|      |       | meziměstské sdělovací kabely                |
|      |       | trafostanice                                |
|      |       | vzdušné vedení 22 kV Oprechtice-Levcův mlýn |
|      |       | zemní kabel 22 kV                           |
|      |       | fotovoltaická elektrárna                    |
|      |       | vzdušné vedení 22 kV ke zrušení             |
|      |       | radioreleová trasa                          |

|  |  |            |                           |
|--|--|------------|---------------------------|
|  | Ing. arch. Karel Zoch<br>IČO 11621761 Anglické nábř. 10 301 50 Plzeň<br>architektonický atelier - Sladkovského 10, 326 00 Plzeň tel. 377471120 |            |                           |
|  | .ved. projekt<br>ing. arch. Zoch   | vypracoval | .zodp. projekt<br>kreslil |
| měřítko 1:10000<br>investor Obec Zahořany<br>datum prosinec 2014 | Hlavní výkres<br>Zásobování el. energií  |            | <b>B4</b>                 |