

Generální projektant:

GB-geodezie, spol. s r.o.

Lazaretní 11a, 615 00 Brno

Investor:

ČR - Státní pozemkový úřad

Krajský pozemkový úřad pro Zlínský kraj

pobočka Kroměříž

Riegrovo nám. 3228/22

760 01 Kroměříž

Autorizační razítka:

Vypracoval:

Mgr. Daniel Hráček

Autorizovaný inženýr pro stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství

Ing. Jiří Vysoudil

Oprávněný projektant pozemkových úprav:

Ing. Tomáš Buchmaier

Autorizovaný inženýr pro dopravní stavby, mosty a inženýrské konstrukce

Ing. Vít Rybák

Autorizovaný projektant územních systémů ekologické stability

Ing. Helena Finstrlová

Název akce:

Komplexní pozemková úprava v k.ú. Počenice

Objekt:

Dokumentace technického řešení

Název výkresu:

Cesta HC3 (kat. 6,0/30) - situace (část A)

Datum:

květen 2016

Č. zakázky:

GB20142S017

Druh dok.:

DUR

Úroveň dok.:

FINAL

Formát:

4xA4

Č. výkresu:

Č. paré:

8a

Měřítko

1:1000

The drawing is a technical plan view of a road layout, specifically for 'Cesta HC3 (kat. 6,0/30) - situace (část A)'. It shows a series of curves and straight sections with various geometric data. Key features include:

- Curves:** Labeled with 'DC' followed by a number (DC1, DC2, DC13, DC14, DC23, DC24). Each curve is defined by its radius (R), tangent length (T), and curve length (L). For example, DC13 has R=30m, T=13.69m, L=25.68m.
- Points:** Points P1 through P5 are marked along the road alignment.
- Stationing:** The road is marked with stationing from 0+000 to 0+900 in increments of 100.
- Other Labels:** 'HC3' is written in large red letters. 'DC14' is written in large black letters. 'DC23' and 'DC24' are also labeled in large black letters.
- North Arrow:** A north arrow is located in the upper left corner, pointing towards the top of the page.
- Scale:** The scale is 1:1000, as indicated in the title block.