

## **Zrušení závorářského stanoviště odb. Kamensko**

### **N.1.5.6.1 Technická zpráva - pro doměření**

#### **Zadavatel dokumentace:**

Správa železnic, státní organizace  
Praha 1 - Nové Město, Dlážďená 1003/7, 110 00  
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234  
Zapsaná v OR u Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 48384

#### **Zastoupený:**

Správa železnic státní organizace, Stavební správa východ  
Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc

#### **Generální projektant:**

KTA technika s.r.o.  
Klatovská třída 863/100, 301 00 Plzeň

#### **Zpracovatel geodetické části dokumentace**

Fortel, spol. s r.o.  
Nušlova 2286/37, Praha 5, 158 00 : kancelář Magistrů 201/16, Praha 4, Nusle 140 00  
IČO: 629 09 380 DIČ: CZ62909380

Datum: 06/2021

Účel: DUSP+DSPA

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

## POPIS PRACÍ

Pro zaměření jsme použili body ŽBP 3440, 614 a 615 a dále nově určené body 4004 a 4005 , tyto jsme spojili oboustranně orientovaným polygonovým pořadem přes body 4011, 4003, 8611, 4002, stabilizovali jsme roxorem nebo šroubovacím mezníkem a poté zaměřili podrobné body metodou polární. Předmětem zaměření byla vlastní kolej a zařízení do 2,5 metru propustky, návěstidla, značky atp. Terénní tvary jsme doměřili metodou GNNS. Výpočet polygonu byl proveden orientovaným polygonovým pořadem a zajištěným rajonem a poté zpracovali jsme výkres 1111KM0-1KTA včetně seznamu souřadnic. Výkres je 3D dle směrnice M20/MP005 je to výkres pro potřebu projektu.

Čov . 24-2021



V Praze, červen 2021

Vypracoval: Ing. Bohuslav Richta

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "B. Richta", written over a horizontal line.