



VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE:

NAŠE ZN. (č.j.): 10738/2018-SZDC-SŽG PHA-RP CBE

POČ. LISTŮ: 4

POČ. PŘÍLOH: 0

POČ. LISTŮ PŘ.: 0

VYŘIZUJE: Ing. J. Beníšek

TEL.: 725935075

FAX:

E-MAIL: Benisek@szdc.cz

DATUM: 03.04.2018

Ing. Miroslav Izing
Geoing Plzeň, spol. s r.o.
Lobezská 15
326 00 Plzeň
e-mail: izing@geoing.cz

**Věc: Vyjádření ke geodetické části dokumentace pro stavební povolení stavby
„Doplnění závor a rekonstrukce PZS na přejezdu
P6382 v km 47,208 na trati Horní Cerekev - Tábor“**

Dne 14.3.2018 zaslal pan Ing. Miroslav Izing ze spol. s r.o. Geoing Plzeň e-mail s odkazem potřebným ke stažení geodetické dokumentace pro stavební povolení výše uvedené stavby ze serveru úschovna.cz. Zároveň požádal o kontrolu a vyjádření. **Ostatní aktuální finální části dokumentace pro stavební povolení (A, B, C, E) zaslal v uzavřené formě Bc. Vladimír Nový z KTA technika, s.r.o. dne 15.3.2018. Tato geodetická dokumentace se liší od původní geodetické dokumentace zaslané Ing. Izingem v lednu 2018, a to z důvodu projektantem navržené změny v odvodnění.**

Předložená geodetická dokumentace obsahuje následující složky:

I. Geodetická dokumentace

I.1 Technická zpráva

I.1 Technická zpráva.pdf

I.1 Technická zpráva.docx

Informace SPI

Informace z SPI - Obrataň_1769_9.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1769_7.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1777_1.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1778.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1479_1_PK.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1480_1.pdf

Informace z SPI - Obrataň_1480_1_PK.pdf

I.2 Majetkoprávní část

I.2.1 Pozemky a stavby dotčené stavbou

I.2.1. Pozemky a stavby dotčené stavbou.xlsx

I.2.1. Pozemky a stavby dotčené stavbou.pdf

Strana 1 (celkem 4)

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8, 186 00 Praha 8





- I.2.2 Bilance ploch
 - I.2.2 Bilance ploch.pdf
 - I.2.2 Bilance ploch.xls
- I.2.3 Klad mapových listů
 - I.2.3 Klad mapových listů.dgn
 - I.2.3 Klad mapových listů.pdf
- I.2.4 Předběžný výkres výkupu pozemků
 - I.2.4 Předběžný výkres výkupu pozemků.dgn
 - I.2.4 Předběžný výkres výkupu pozemků.pdf
- I.3 Návrh vytyčovací sítě
 - I.3.1 Technická zpráva
 - I.3.1 Technická zpráva.docx
 - I.3.1 Technická zpráva.pdf
 - I.3.2 Geodetické údaje
 - I.3.2 Geodetické údaje.pdf
 - I.3.3 Návrh vytyčovací sítě
 - I.3.3 Návrh vytyčovací sítě.dgn
 - I.3.3 Návrh vytyčovací sítě.pdf
- I.4 Koordinační vytyčovací výkres
 - I.4 Koordinační vytyčovací výkres.dgn
 - I.4 Koordinační vytyčovací výkres.pdf
 - I.4 Koordinační vytyčovací výkres.txt
 - I.4 Koordinační vytyčovací výkres.crd
- I.5 Obvod stavby
 - I.5 Obvod stavby.dgn
 - I.5 Obvod stavby.pdf
 - I.5 Obvod stavby.txt
 - I.5 Obvod stavby.crd
 - I.5 Věcné břemeno.txt
 - I.5 Věcné břemeno.crd
 - I.5 Dočasný zábor.txt
 - I.5 Dočasný zábor.crd
 - I.5 Obvod SŽDC.txt
 - I.5 Obvod SŽDC.crd
- I.6 Geodetické a mapové podklady
 - I.6.1 Technická zpráva
 - TZPRO1851KM046-049Zabzar_prej.doc
 - TZPRO1851KM046-049Zabzar_prej.pdf
 - I.6.2 Dokumentace ŽBP
 - Seznam souřadnic a výšek ŽBP.doc
 - Seznam souřadnic a výšek ŽBP.pdf
 - Místopisy ŽBP.pdf
 - I.6.3 Přehled kladu ML JŽM
 - KLAD1851KM046-049ML065-068.dgn
 - KLAD1851KM046-049ML065-068.pdf

- I.6.4 Seznam souřadnic
 - 1851KM046-049P.txt
 - 1851KM046-049P.kod
- I.6.5 Výkresy
 - 1851KM046-049P.dgn
 - 1851KM046-049P.dxf
 - 1851KM046-049P.dwg
- I.6.6 Podklady z KN
 - hranice.dgn
 - ohranicovak1.jpg
 - DKM_KMD
 - KMD_Hrobská Zahrádka.dgn
 - KMD_Hrobská Zahrádka.txt
 - DKM_Pořín.dgn
 - DKM_Pořín.txt

Uvedená geodetická dokumentace předložená v digitální podobě je v uzavřené i v otevřené formě. Technická zpráva (I.1) má ověření úředně oprávněným zeměměřickým inženýrem Ing. Jaroslavem Rédlem č. 69/2017 s datem 1.12.2017. Upozorňuji, že v případě odevzdání změněné geodetické dokumentace by měla mít změněná geodetická dokumentace jiné číslo i datum ověření, než původní geodetická dokumentace! Napříště nebude odevzdání s původním číslem a datem ověření ÚOZI akceptováno!

Upozorňuji, že navržená trasa kabelizace (PS 01) se nachází v některých místech v těsné blízkosti obvodu dráhy. Požadujeme proto před vlastním položením nové kabelizace pečlivě vytyčit obvod dráhy (i lomové projektované body navržené kabelizace), aby nedošlo k umístění kabelizace mimo pozemky ČR-SŽDC, s.o.! Obvod stavby zasahuje z důvodu profrézování stávajícího a navrženého asfaltového krytu částečně do pozemků p.č. 1769/7 a 1769/9 (k.ú. Obrataň) - doporučuji v obdobných případech napříště navrhnout krátkodobý dočasný zábor. V souboru I.2.3 Klad mapových listů není zobrazena finální trasa nově navržených prvků (tj. změna navržená projektantem).

Součástí předložené geodetické dokumentace je ŽBP, které vybudovala SŽG v roce 2016. Toto bodové pole je v souladu s platnými TKP staveb státních drah. S předloženým návrhem vytyčovací sítě souhlasíme. Body ŽBP budou zároveň sloužit dle předložené geodetické dokumentace jako vytyčovací síť stavby. V případě, že dojde ke zničení některého z bodů ŽBP, je nutné takový bod přeložit, tj. vybudovat nový s vhodnou stabilizací a odpovídající přesností určení souřadnic - pak je nutné, aby se zhotovitel realizace stavby obrátil na Ing. Miroslava Šípu z odboru centrální dokumentace (OCD) SŽG Praha s žádostí o přidělení příslušného počtu nových čísel bodů ŽBP. V případě jakéhokoli doplnění bodového pole je nutné informovat správce ŽBP, pro zhuštění ŽBP je nutné použít pouze terestrická měření; měření GNSS použít jen se souhlasem správce ŽBP!

Geodetické a mapové podklady v rozsahu km 46,100 – 48,300 TÚ 1851 byly vyhotoveny správou železniční geodézie Praha; tyto podklady splňují TKP staveb státních drah. Pro účel okótování nové kabelizace zaměří zhotovitel realizace stavby i hektometrovník 46.0 a osu koleje žel. trati v rozsahu km 45,985-46,100.



Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8, 186 00 Praha 8

Regionální správce PPK nemá k předložené dokumentaci pro stavební povolení námítky ani připomínky. Výkresové soubory z částí C a E dokumentace požadujeme dodávat vždy i v otevřené formě!

Shrnutí:

Před vlastním položením nové kabelizace požadujeme dbát na pečlivé vytyčení obvodu dráhy, aby nedošlo k umístění kabelizace mimo pozemky ČR-SZDC, s.o.!

V rámci majetkoprávního vypořádání stavby je navrženo v k.ú. Obrataň na poz. p.č. 1769/9 věcné břemeno; geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene bude vyhotoven zhotovitelem realizace stavby dle skutečného průběhu inž. sítě.

Předložená geodetická část dokumentace pro stavební povolení (DSP) ODPOVÍDÁ požadavkům TKP staveb státních drah a JE v souladu se směrnicí generálního ředitele č. 11/2006.

Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace
Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8, 186 00 Praha 8
IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
(41)

Beníšek

Ing. Josef Beníšek

3.4.2018

Strana 4 (celkem 4)

Doručovací adresa: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Správa železniční geodézie Praha
Pod Výtopnou 645/8, 186 00 Praha 8



Obchodní firma: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace
Zápis v obchodním rejstříku: Městský soud v Praze, oddíl A, vložka 48384
www.szdc.cz

Sídlo: Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 – Nové Město
IČ: 709 94 234 DIČ: CZ 709 94 234
ID datové schránky: uccchjm