

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 28044/2020-SŽ-OŘ BNO-OPS

Listů/příloh 1/2

Vyřizuje Zdeněk Petrů

Telefon +420 972 646 569

Mobil +420 724 557 423

E-mail PetruZ@spravazeleznic.cz

Datum 9. listopad 2020

Integra

David Valenta

U Rendlíku 1906

393 01 Pelhřimov

Stavební úpravy chodníku k nádraží – II. etapa na parc.č. 744/5, 1763/2 a 1779/1 v k.ú. Obrataň

Trať : TÚ 1851 (639 HS7) Horní Cerekev – Tábor vlevo v žkm 45,430 – 45,900

Místo stavby : pozemky p.p.č. 744/5, 1763/2 a 1779/1 v k.ú. Obrataň

Žadatel : Integra, U Rendlíku 1906, 393 01 Pelhřimov

Stupeň stavby : síť

K Vaší žádosti o zákres sítí Vám sdělujeme následující:

Vyjádření ČD – Telematika a.s., Pernerova 2819/2a, 130 00 Praha 3 vloženo formou přílohy.

Přímo v zájmové lokalitě se nenachází síť a zařízení ve správě Správy pozemních staveb Brno. Přibližně 50metrů od zájmové plochy se však nachází vodovodní a kanalizační přípojka k objektu v naší správě (km 45.368, OBRATAN - výpravní budova, BJ, IC6000384012).

Informativně přikládáme orientační zákres těchto sítí. Sítě nejsou geodeticky zaměřeny!

V případě potřeby kontaktujte místního správce SPS Brno, pana Josefa Pomajzla.

SPS Brno - VPI Josef Pomajzl: GSM: +420 724 819 568 email: Pomajzl@spravazeleznic.cz

V zájmové oblasti (TÚ 1851 km 45,430-45,900) se nachází železniční propustek v km 45,528 ve správě Správy mostů a tunelů OŘ Brno.

Požadujeme předložit k projednání další stupeň projektové dokumentace.

S pozdravem

Ing. Libor Tkáč

ředitel Oblastního ředitelství Brno

(podepsáno elektronicky)

Přílohy :

Příloha 1 : vyjádření ČD – Telematika a.s.

Příloha 2 : síť SPS – OŘ Brno

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 1202363

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 009720e5-dfe3-4020-8d09-7949e282a213

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Zdeněk PETRŮ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.11.2020 14:16:33



4f29e73f-0b6f-4099-9cca-73902a9dc86c