



Doplňující údaje :

LEGENDA

- koleje nové
- - - koleje vlečky
- - - - - alternativní vedení koleje - vyžaduje vyechnání nástupiště
- mosty, zdi
- stávající koleje
- stávající stav
- cizí stavby
- nástupiště
- neutrální pole TV

Rev.	Datum	Popis	Vypracoval	Kontroloval	Schválil
2	31.3.2014	aktualizace	Ing. Hartman v.r.	Ing. Hamplová v.r.	Ing. Babič v.r.
1	28.2.2014	aktualizace	Ing. Hartman v.r.	Ing. Hamplová v.r.	Ing. Babič v.r.
0	20.12.2013	první vydání	Ing. Hartman v.r.	Ing. Hartman v.r.	Ing. Babič v.r.

Objednatel : SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, státní organizace
 Dlážděná7/1003, CZ-110 00 Praha 1
 web: www.szdc.cz

Zhotovitel : IKP Consulting Engineers, s.r.o.
 Jankovcova 1037/49, 170 00 Praha 7
 telefon: +420 255 733 111
 fax: +420 255 733 605
 e-mail: info@ikpc.com

Projekt : **Dopracování variant řešení ŽU Brno**

Kraj: Jihomoravský Okres: Brno-město, Brno-venkov

Číslo projektu: 1 1 2 8 5 3
 VP (HIP): Ing. Hartman
 Stupeň: P
 Datum: viz výše
 Archiv: -
 Formát: 8 A4
 Měřítko: 1 : 2 000

Situace úseku Brno Černovice - Brno Slatina
 km 11,7 - 14,2

Část: F.1 Příloha: 004h