



Doplňující údaje :

1	31.03.2014	aktualizace	Ing. Hartman	Ing. Hamplová	Ing. Babič
0	28.02.2014	první vydání	Ing. Hartman	Ing. Hamplová	Ing. Babič
Rev.	Datum	Popis	Vypracoval	Kontroloval	Schválil

Objednatel : SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, státní organizace
 Dílčeděná7/1003, 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@kpe.com

Projekt : **Dopracování variant řešení ŽU Brno**

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

Číslo projektu: 112853
 VP (HIP): Ing. Hartman
 Stupeň: Studie
 Datum: viz výše
 Archiv: -
 Formát: 16 A4
 Měřítko: 1 : 10 000 / 1 000

Obsah : ČÁST E – DOPLNJÍCÍ DOKUMENTACE,
 DOPROACOVÁNÍ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ VARIANTY B - PETROV
 E.1 Technické řešení varianty B - Petrov

Podélný profil
 VRT Praha - Brno, 2. část

Část : E.1 | Příloha: 005b