



- LEGENDA**
- koleje nové
 - koleje nové - vysokorychlostní trať
 - rušené tratě
 - mosty, zdi
 - navrhované komunikace
 - PHS
 - stávající kolej
 - stávající stav
 - tunely
 - cizí stavby
 - stavba SJKD
 - podzemní objekty
 - kolektory
 - náspy
 - zářezy
 - nástupiště
 - - - regionální biokoridor
 - - - regionální biocentrum
 - - - lokální biocentrum
 - - - významný krajinný prvek registrovaný
 - - - záplavové území Q100
 - - - aktivní zóna záplavového území
 - - - městská památková rezervace
 - - - ochranné pásmo MPR
 - - - zvláště chráněná území
 - - - Evropsky významná lokalita
 - - - dobývací prostor nětěžený
 - - - výhradní ložisko

Doplňující údaje :

Subdodavatel: Ecological Consulting a.s. Na Střešnické 48, 779 00 Olomouc e-mail: ecological@ecological.cz tel: 585 203 166, fax: 585 203 169		Zpracovatel částí: Mgr. Reichlová Mgr. Reichlová Peterková, PhD. v.r. v.r. v.r. Vypracoval Kontroloval Schválil			
0	28.02.2014	první vydání	viz výše	Ing. Hartman	Ing. Babič
Rev.	Datum	Popis	Vypracoval	Kontroloval	Schválil
Objednatel: SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, státní organizace Dlážděná 7/1003, CZ-110 00 Praha 1 web: www.szdc.cz			Souprava:		
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@ikpce.com					
Projekt: Dopracování variant řešení ŽU Brno			Číslo projektu: 1 1 2 8 5 3		
Kraj: Jihomoravský Okres: Brno-město, Brno-venkov			VP (HIP): Ing. Hartman		
Obsah: ČÁST E – DOPLŇJÍCÍ DOKUMENTACE, DOPROCVÁNÍ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ VARIANTY B-PETROV E.7 Řešení vlivu varianty B - Petrov na životní prostředí			Stupeň: Studie		
			Datum: viz. výše		
			Archiv: -		
			Formát: 12 A4		
			Měřítko: 1 : 10 000		
PŘEHLEDNÁ SITUACE centrální část uzlu			Část:	Příloha:	
			E.7	002c	