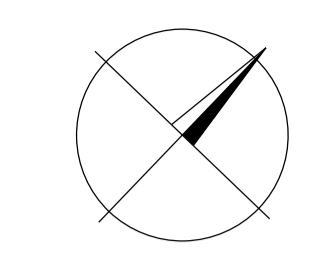


- LEGENDA:**
- PODZEMNÍ ČÁST KOLEJIŠTĚ (VRT)
  - PODZEMNÍ ČÁST KOLEJIŠTĚ (SJ DIAMETR)
  - VRT - KOLEJE
  - VRT - NÁSTUPIŠTĚ
  - OBRYS PODZEMNÍ ČÁSTI VESTIBULU
  - PODZEMNÍ ČÁST VESTIBULU - PEŠÍ KORIDORY
  - OBRYS NÁZEMNÍ ČÁSTI VESTIBULU
  - HRANICE POZEMKOVÉHO KATASTRU



Doplňující údaje :

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

Objednatel : SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, státní organizace  
 Dřívější název: Úřad státní dopravní správy, Praha 1  
 web: www.szd.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@ikpce.com

Projekt : Dopracování variant řešení ŽU Brno

Císlo projektu:	1 1 2 8 5 3
VP (NIP):	Ing. Hartman
Stupeň:	Studie
Datum:	vč. výše
Archiv:	-
Formát:	14 x A4
Měřítko:	1 : 1000
Část:	E.5
Příloha:	007.A

Obsah : ČÁST E - DOPLŮJÍCÍ DOKUMENTACE  
 DOPROACOVÁNÍ TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ VARIANTY B-PETROV  
 E.5 Návržnost městského komunikačního systému a varianty B - Petrov

SITUACE PŘESTUPNÍHO UZLU - VAR.1  
 ÚROVŇ -2: VÝŠKA 186,00 - 187,00 Bpv