

Podélný profil  
Benešov - Jihlava, díl 2  
Kolej č. 2V / 2J

Parametry zakřivovacího oblouku  
Sklonové poměry

Křížení  
(tunely, mosty, nadjezdy)  
Niveleta

Stance, zastávky, výhybny, odbočky  
Délka - stanice, zhlaví, nástupiště

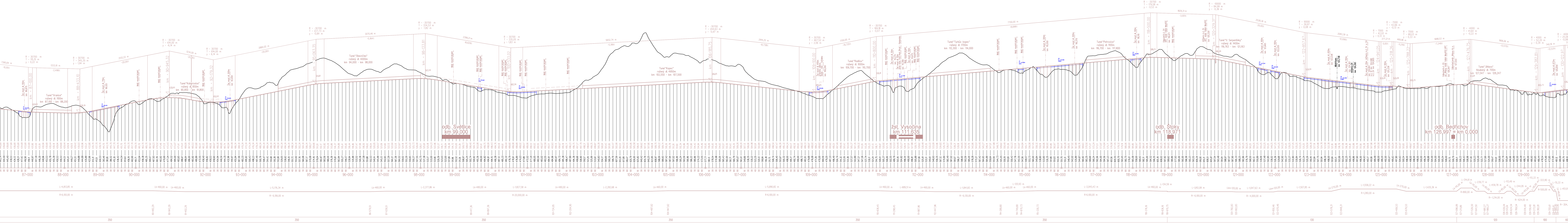
Výškové kóty nivelety (m)

Výškové kóty terénu (m)  
Srovnávací rovina  
Staničení (km)

Směrové poměry

Staničení směrových poměrů, rychlosti (km)

Rychlost - V (km/h)



VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:	Objednatel:
SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1	SZDC, s.o. Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu:
		ING. MARTIN VACHTL
		Garant profese:

Vedoucí akce:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. PAVEL TRMÁN	ING. MARTIN VACHTL	ING. JAROMÍR TVRČÍK	ING. PAVEL TRMÁN

Název akce: 205 - KONCEPCE DOPRAVY

Číslo směru: 13 163 205

Projektový stupeň: ÚTS

Část: Datum: 11/2014

Číslo části: B

Výkresová část

Měřítko: 1:25 000/2 500 Počet fólií: 11 x A4

Název přílohy: Podélný profil - varianta N15, úsek Benešov - Jihlava, hlavní trasa, díl 2

Číslo přílohy: 4.13

DOKUMENT JE LÍČENÝ POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEINÍ ČÁST NEMŮŽE BYT DÍLE ŽÁDNAMU LÍČENÍM NEBO KOPÍROVÁNÍM NEBO JINÝM PŘÍSLUŠNÝM ROZŠÍŘOVÁNÍM. NEZ SOUHLASÍ SUDOP PRAHA A.S.