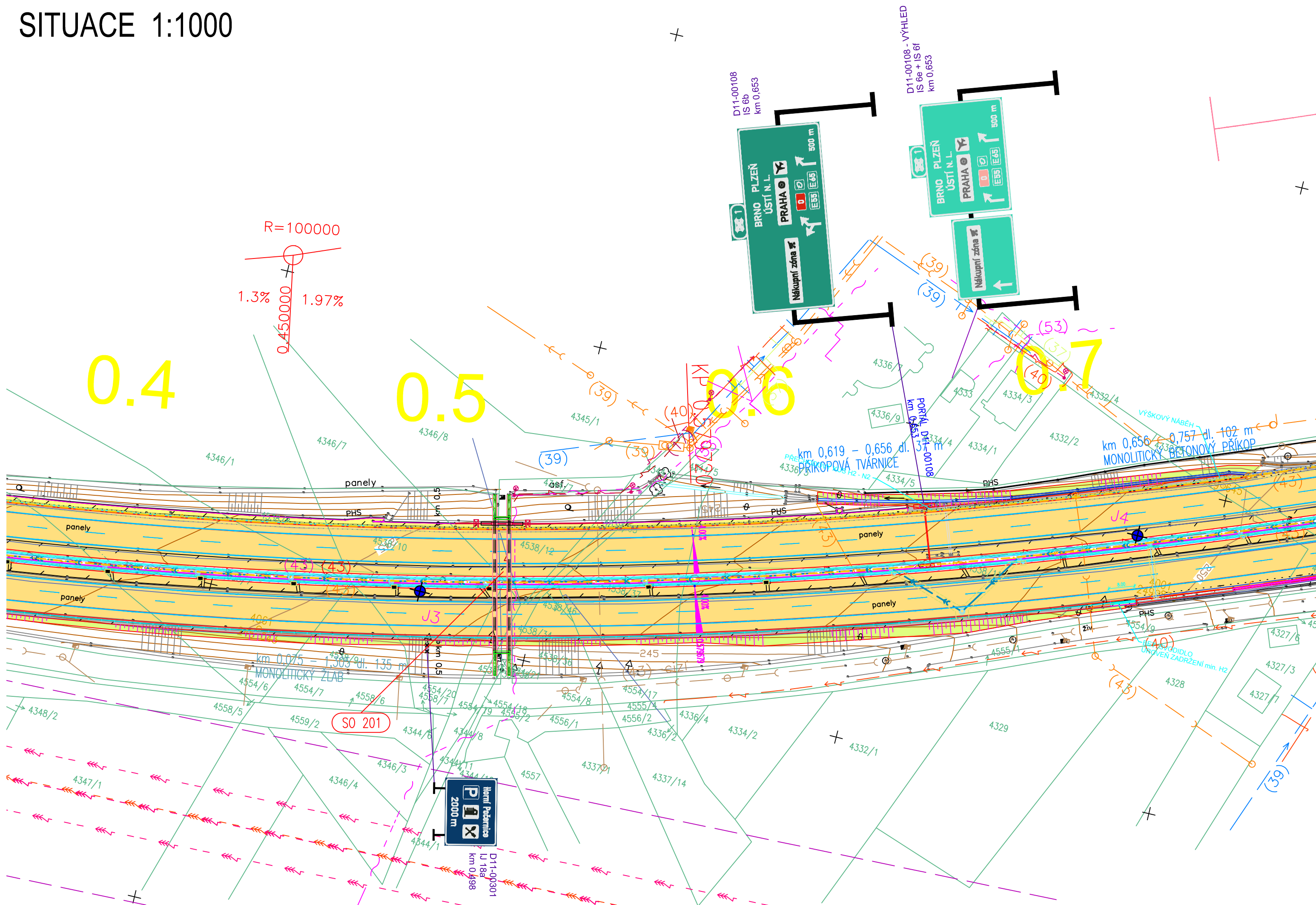


SITUACE 1:1000



ČÁST B
SO 201

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL

ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR

NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4

STAVBU ZAJIŠŤUJE ZÁVOD PRAHA

Na Pankráci 546/56, 145 05 Praha 4

**ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR**

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánc 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kfr54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Navrhl/vypracoval:

Ing. Miroslav TRN

podpis

Zodpovedný projektant:

Ing. Miroslav TRN

podpis:

Ředitel ateliéru

Karlovy Vary:

Ing. Pavel ŠLAPA



Technická kontrola

Ing. Miroslav SEI

podpis

Hlavní inženýr projektu:	
--------------------------	--

Ing. Pavel ŠLAPA

.....
podpis:

Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	16-297-2-000
Katastrální území:	ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ	Číslo akce:	99-070
Objednatel:	ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA	Datum:	12/2016
Název stavby: PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV VČETNĚ MODERNIZACE SOUVISEJÍCÍCH ZAŘÍZENÍ DÁLNIČNÍ VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0 - AKT. DSP/PDPS	Objekt: SO 201 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-001.3	Formát:	3xA4
		Měřítko:	1:1000
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	
Příloha:	SITUACE - PO OPRAVĚ		4