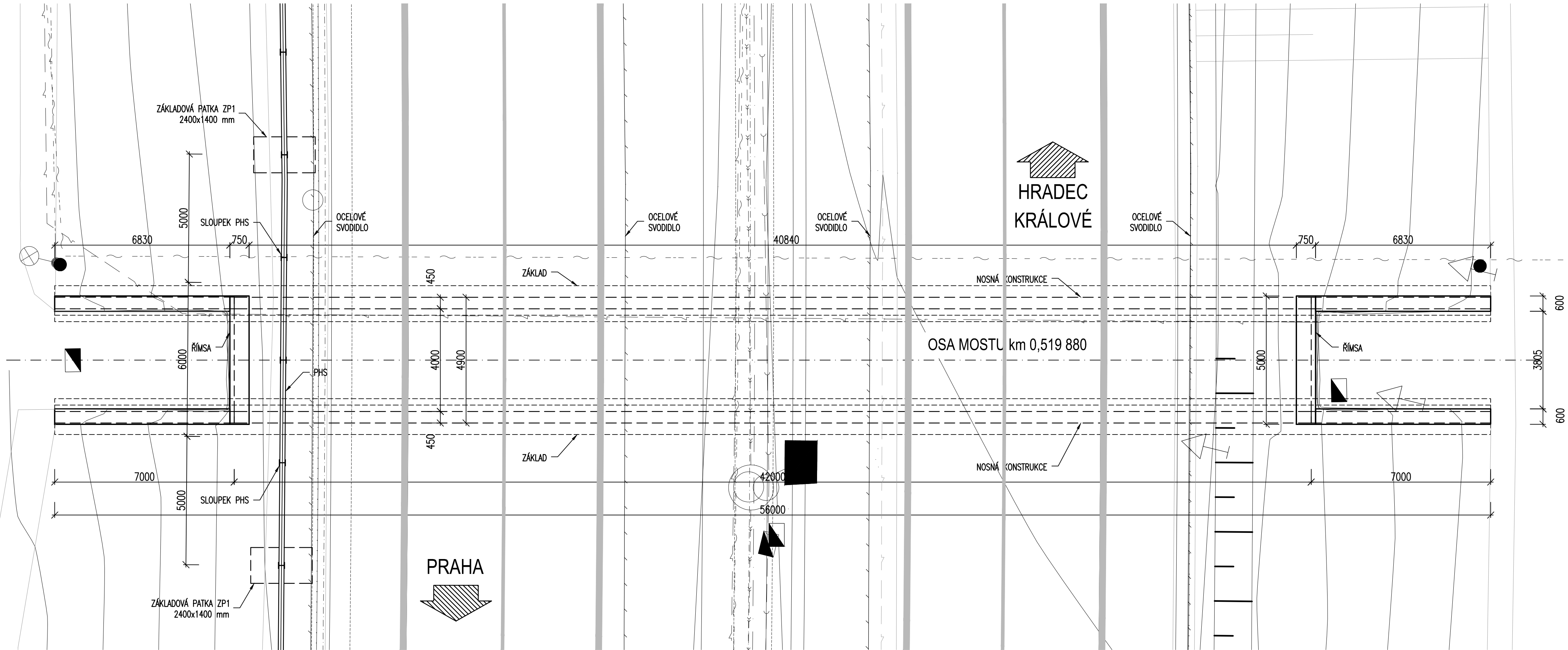




PŮDORYS STÁVAJÍCÍHO STAVU 1:100



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		

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánci 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schrdnka: 4křř54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrh/vypracoval: Ing. Miroslav TRN podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav TRN podpis:	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL 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 DÁLNIČE VČETNĚ KŘÍŽOVATKOVÝCH VĚTVÍ S D0 - AKT. DSP/PDPS	Formát:	4xA4
Objekt:	SO 201 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11–001..3	Měřítko:	1:100
Příloha:	DISPOZICE STÁVAJÍCÍHO MOSTU - PŮDORYS	Stupeň:	PDPSP
		Číslo přílohy:	
			2