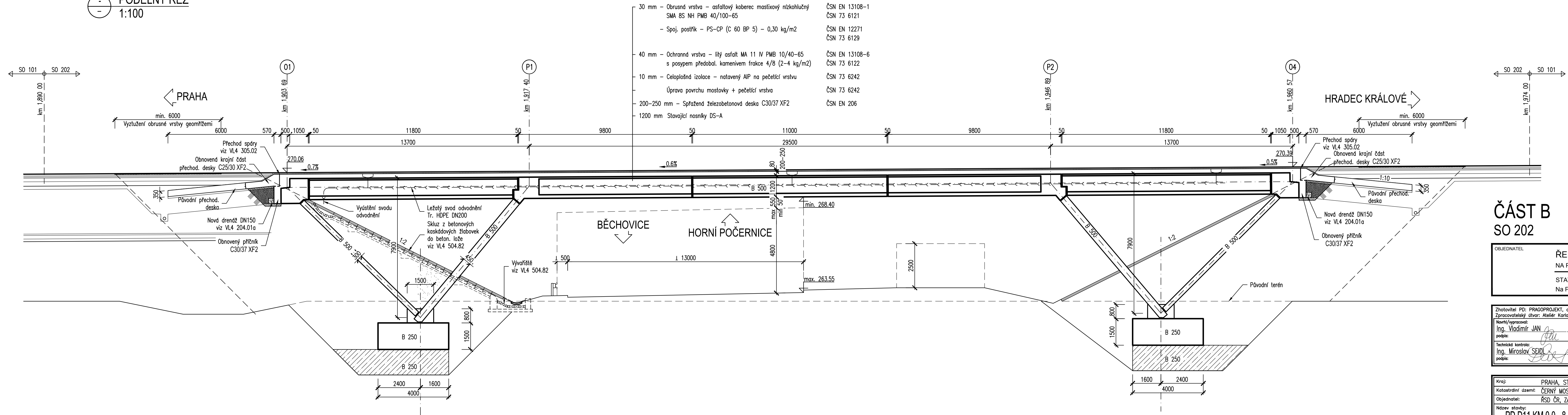


PODÉLNÝ ŘEZ
1:100



- 30 mm - Obrusná vrstva - asfaltový koberec mastixový nízkohlučný SMA 8S NH PMB 40/100-65 ČSN EN 13108-1 ČSN 73 6121
- Spoj. potřík - PS-CP (C 60 BP 5) - 0,30 kg/m2 ČSN EN 12271 ČSN 73 6129
- 40 mm - Ochranná vrstva - litý asfalt MA 11 IV PMB 10/40-65 s posypem předobal. kamenivem frakce 4/8 (2-4 kg/m2) ČSN EN 13108-6 ČSN 73 6122
- 10 mm - Celoplošná izolace - natavený AIP na pečetlicí vrstvu ČSN 73 6242
- Úprava povrchu mostovky + pečetlicí vrstva ČSN 73 6242
- 200-250 mm - Spřažené železobetonová deska C30/37 XF2 ČSN EN 206
- 1200 mm Stavající nosníky DS-A

ČÁST B
SO 202

AKTUALIZACE 06/2017

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 Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schrdnka: 4kif54
Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary - Vítězská 2012/26, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz

Návrh/vypracoval: Ing. Vladimír JAN podpis: <i>[Signature]</i>	Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír JAN podpis: <i>[Signature]</i>	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA
Technická kontrola: Ing. Miroslav SEIDL podpis: <i>[Signature]</i>	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: <i>[Signature]</i>	

PRAGOPROJEKT

Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	17-207-2-000
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:	06/2017
Název stavby:	PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV AKTUALIZACE PDPS	Formát:	5x4
Objekt:	SO 202 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-004.1,2	Měřítko:	1:100
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ (PO OPRAVĚ)	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	6.