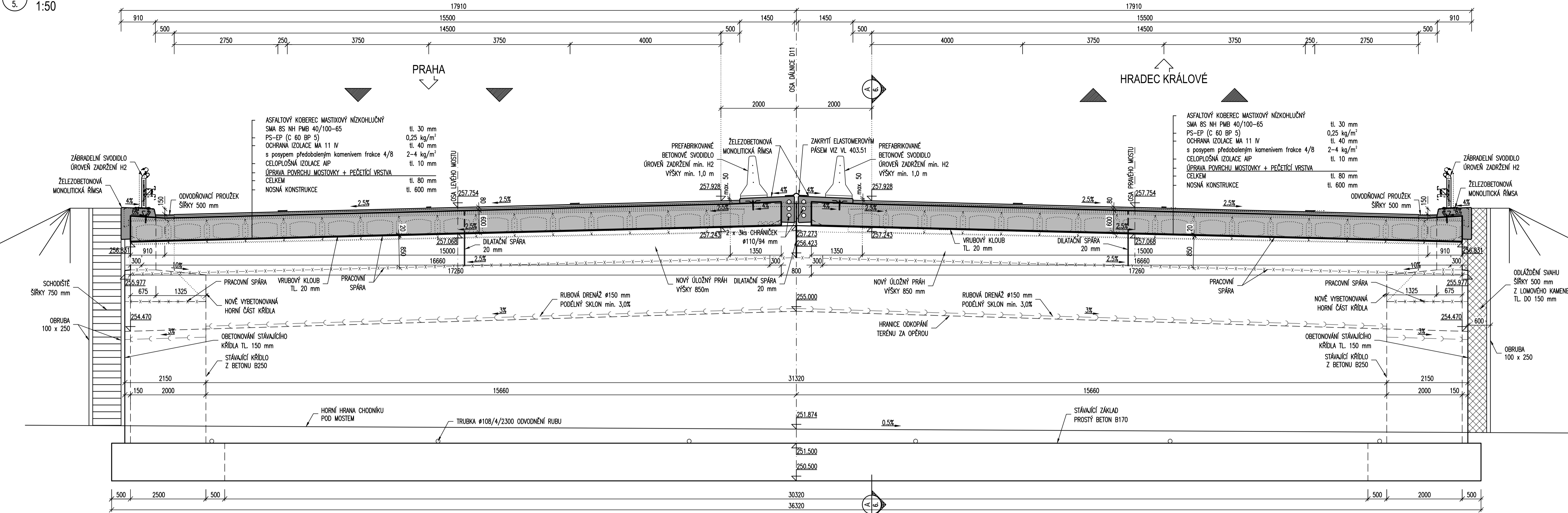
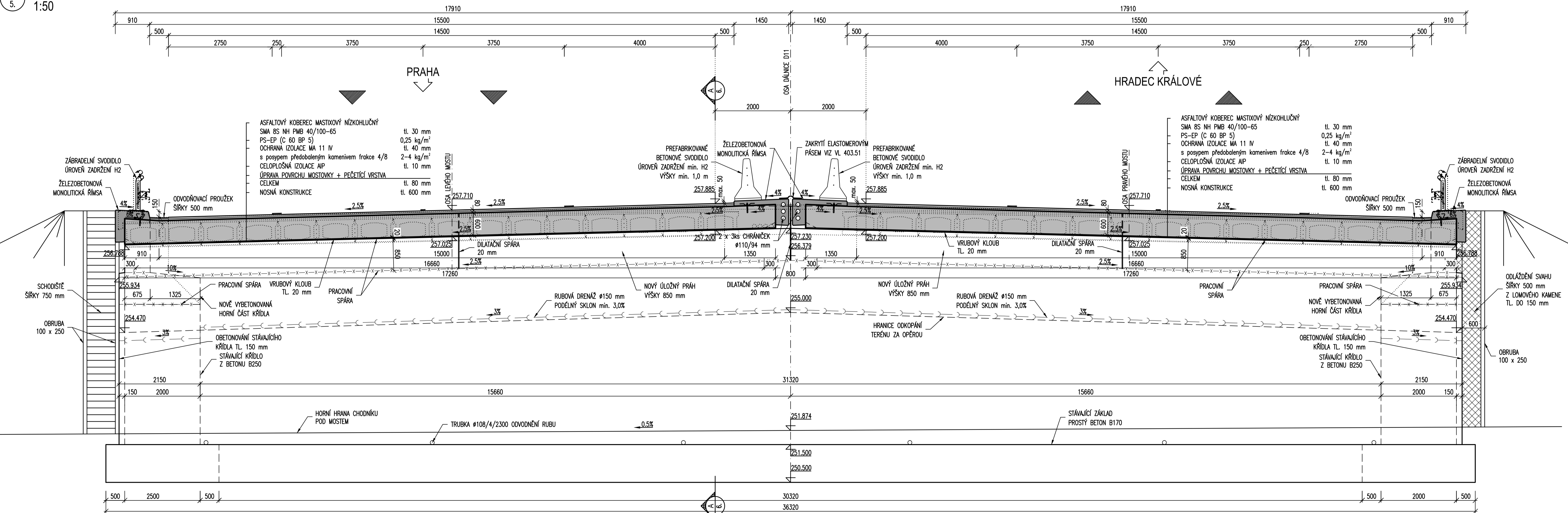


C 5. PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE ULOŽENÍ OPĚRY OP1
1:50



D 5. PŘÍČNÝ ŘEZ V OSE ULOŽENÍ OPĚRY OP2
1:50



MATERIÁLY:

BETON (ZNAČENÍ DLE ČSN EN 206):

- PODKLADNÍ BETON POD PŘECHODOVOU DESKOU C12/15 – X0
- PODKLADNÍ BETON POD DRENÁŽÍ C16/20 – X0
- PODKLADNÍ BETON POD SKLUZY, KAM. DLAŽBU C20/25 – XF3
- A SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ
- PŘECHODOVÁ DESKA C25/30 – XF1
- SLUŽEBNÍ SCHODIŠTĚ C30/37 – XF4
- ÚLOŽNÝ PRAH, ZÁVĚRNÁ ŽÍDKA A KŘÍDLA C30/37 – XF4+XD3
- OBETONOVÁNÍ OPĚR A KŘÍDEL C30/37 – XF2+XD1
- NOSNÁ KONSTRUKCE C30/37 – XF4+XD3
- ŘÍMSY MCB-8
- MEZEROVITÝ BETON RUBOVÉ DRENÁŽE

OCEL

- BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ B500B
- (ZNAČENÍ DLE ČSN 42 0139)
- PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽ Y1860 S7
- (ZNAČENÍ DLE EN 10138–3)
- KOTEVNÍ TRNY VRUBOVÝCH KLOUBŮ S235
- (ZNAČENÍ DLE ČSN EN 10025)

ČÁST B
SO 203

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 Pankraci 546/56, 145 05 Praha 4	
Zhotovitel: PD: PRAGOPROJEKT, o.s., K Rydčane 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4klr54 Zpracovatel: dvor. Karel Karlov Vary – Vláda 2012/26, 380 01 Karlov Vary, IČ: 353 303 211, E-mail: mail@pragoprojekt.cz	
Navrhl/vypracoval: Ing. Tomáš BRZÁK podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav SEDL podpis:
Technická kontrola: Ing. Lukáš BAFFI podpis:	Hlavní schválil/ugrafil: Ing. Pavel ŠLAPA podpis:
Raditel ateliéru Karlov Vary Ing. Pavel ŠLAPA	
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: 10xA4
Objekt: SO 203 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-006.1,2	Měřítko: 1:50
Průřez: PŘÍČNÉ ŘEZY V OSÁCH ULOŽENÍ	Stupeň: Souprava:
PDPS	
Číslo přílohy: 8	