

PODÉLNÝ ŘEZ TUBUSEM 1:100

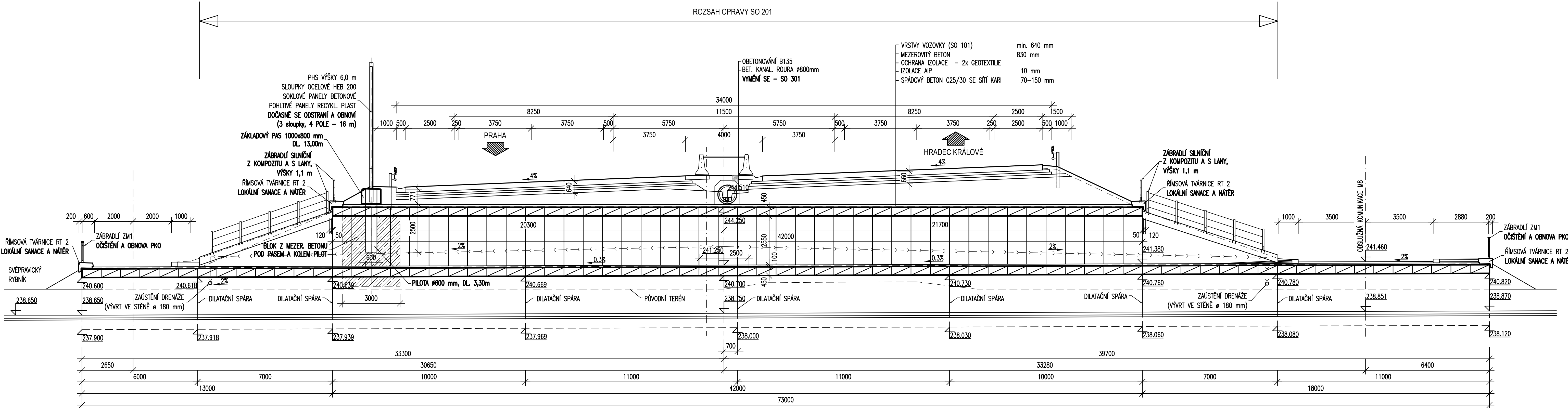
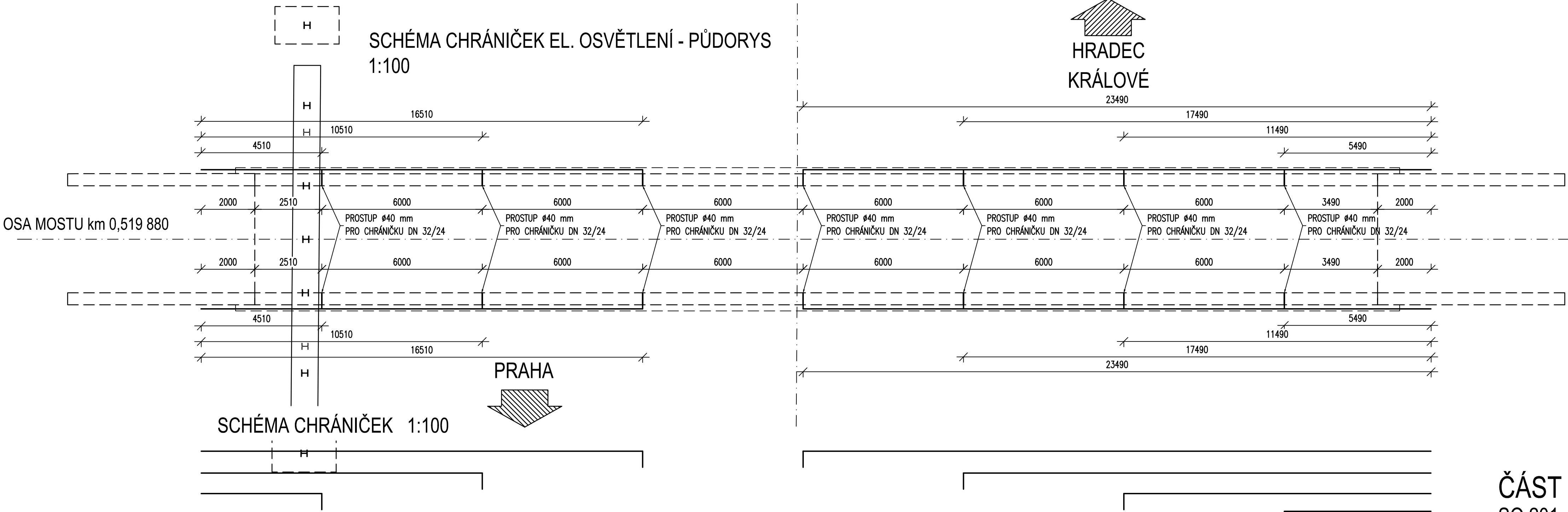







SCHÉMA CHRÁNIČEK EL. OSVĚTLENÍ - PŮDORYS 1:100



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
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR	

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybářce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, DaLschrdnk: 4klr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Karlovy Vary – Vítězná 2012/28, 360 01 Karlovy Vary, Tel.: 353 303 211, E-mail: mailbox@kv.pragoprojekt.cz			
Navrhl/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 DO - AKT. DSP/PDPS	Formát: 5xA4
Objekt: SO 201 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11—001.3	Měřítko: 1:100
Příloha:	Stupeň: PDPS Souprava: 6
PODÉLNÉ ŘEZY - PO OPRAVĚ	