

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE D11 KM 0,0-8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV  
SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ  
M. 1:25 000




SEZNAM OBJEKTŮ:






- ŘADA 000 – OBJEKTY PŘÍPRAVY STAVENIŠTĚ  
020 – PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
- ŘADA 100 – OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ  
101 – HLAVNÍ TRASA KM 0,000 – 7,780  
110 – VĚTVE KŘÍŽOVATKY D11 A DO V KM –1,150 – 0,000  
130 – ODPŮČIVKA VPRAVO  
131 – ODPŮČIVKA VLEVO  
170 – PROVIZORNÍ ÚPRAVY KOMUNIKACE  
180 – PŘECHODNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BĚHEM REALIZACE STAVBY  
190.1 – SVISLÉ A VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ  
190.2 – PORTÁLY PRO DOPRAVNÍ ZNAČENÍ  
190.3 – PROMĚNNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- ŘADA 200 – MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI  
201 – OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11–001..3  
202 – OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11–004..1,2  
203 – OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11–006..1,2  
204 – OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV. Č. D11–007..3  
250 – OPRAVA ZÁRUBNÍ ZDI VPRAVO
- ŘADA 300 – VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY  
301 – OPRAVA KANALIZACE HLAVNÍ TRASY  
330 – OPRAVA KANALIZACE ODPŮČIVEK
- ŘADA 400 – ELEKTRO A SDĚLOVACÍ OBJEKTY  
430 – PŘELOŽKA VO V KM 0,150  
491 – SYSTÉM DIS–SOS – KABELOVÉ VEDENÍ  
492 – SYSTÉM DIS–SOS – HLÁSKY  
493 – SYSTÉM DIS–SOS – ŠACHTY A PROSTUPY  
494 – SYSTÉM DIS–SOS – TRUBKY PRO OPTICKÉ KABELY  
495 – SYSTÉM DIS–SOS – METEOSTANICE  
496 – SYSTÉM DIS–SOS – AUTOMATICKÉ SČÍTAČE DOPRAVY  
497 – SYSTÉM DIS–SOS – KAMEROVÝ DOHLED  
498 – SYSTÉM DIS–SOS – OPTICKÉ KABELY ŘSD
- ŘADA 800 – OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ  
801 – VEGETAČNÍ ÚPRAVY

ČÁST A

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		

Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, Dat.schránka: 4kifr54 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. Pavel ŠLAPA podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: 	Ředitel ateliéru Karlovy Vary: Ing. Pavel ŠLAPA	
Technická kontrola: Ing. Radovan STANKOVEN podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel ŠLAPA podpis: 		

Kraj:	PRAHA, STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	17–207–2–000
Katastrální území:	ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNY	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:	3xA4
Část:	SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	Měřítko:	1:25 000
Příloha:	SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ	Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	1.1.