




PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOvÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Magda ZDRAŽILOVÁ				
VYPRACOVAL					
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.	DATUM	07/2019
NÁZEV AKCE III/35010 Peršíkov, most ev. č. 35010-1				FORMÁT	
				MĚŘITKO	
				ÚČEL	PDPS
				ČÍS. ZAKÁZKY	18027
				ARCHIVNÍ ČÍS.	18027.DSP
				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA

Název akce: **III/35010 Peršíkov, most ev.č. 35010-1**

Stupeň: **PDPS**

SEZNAM PŘÍLOH

A Průvodní zpráva

B Souhrnné řešení stavby

- B1 Celková situace
- B2 Koordinační situace
- B3 Geodetický koordinační výkres

C Stavební část

SO 182 Dopravně inženýrská opatření

SO 201 Most ev. č. 35010-1 (propustek)

E Zásady organizace výstavby

- E1 POV
- E2 Plán kontrolních prohlídek
- E3 Nakládání s odpady
- E4 BOZP

F Doklady

G Soupis prací

H Související dokumentace

- H1 Zaměření
- H2 Záborový elaborát
- H3 Hydrotechnický výpočet