




SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Bronislav ŠUSTR					
VYPRACOVAL						
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ					
KRAJ	Vysočina	OBJEDNATEL	Krajská správa a údržba silnic Vysočiny, p.o.		DATUM	2/2025
III/40622 Černíč, most ev.č. 40622-1				FORMÁT		
				MĚŘÍTKO		
				ÚČEL	PDPS	
				ČÍS. ZAKÁZKY	22109	
				ARCHIVNÍ ČÍS.		
				ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA	

Akce: **III/40622 Černíč, most ev.č. 40622-1**

Stupeň: **PDPS**

SEZNAM PŘÍLOH

A Průvodní zpráva

B Souhrnná technická zpráva

C Situační výkresy

C1 Situační výkres širších vztahů

C2 Katastrální situační výkres

C3 Koordinační situační výkres

D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

SO 001 - Demolice mostu ev.č. 40622-1

SO 182 - Dopravně inženýrská opatření

SO 201 - Most ev.č. 40622-1

E Dokladová část

F Související dokumentace

F.1 Zaměření

F.2 BOZP

F.3 Inženýrsko-geologický průzkum

F.4 Nakládání s odpady

F.5 Vyhodnocení kritérií znovuzískané asfaltové směsi

F.6 Záborový elaborát

F.7 Plán organizace výstavby

F.8 Plán kontrolních prohlídek

F.9 Povodňový plán

F.10 Havarijní plán

F.11 Dendrologický průzkum