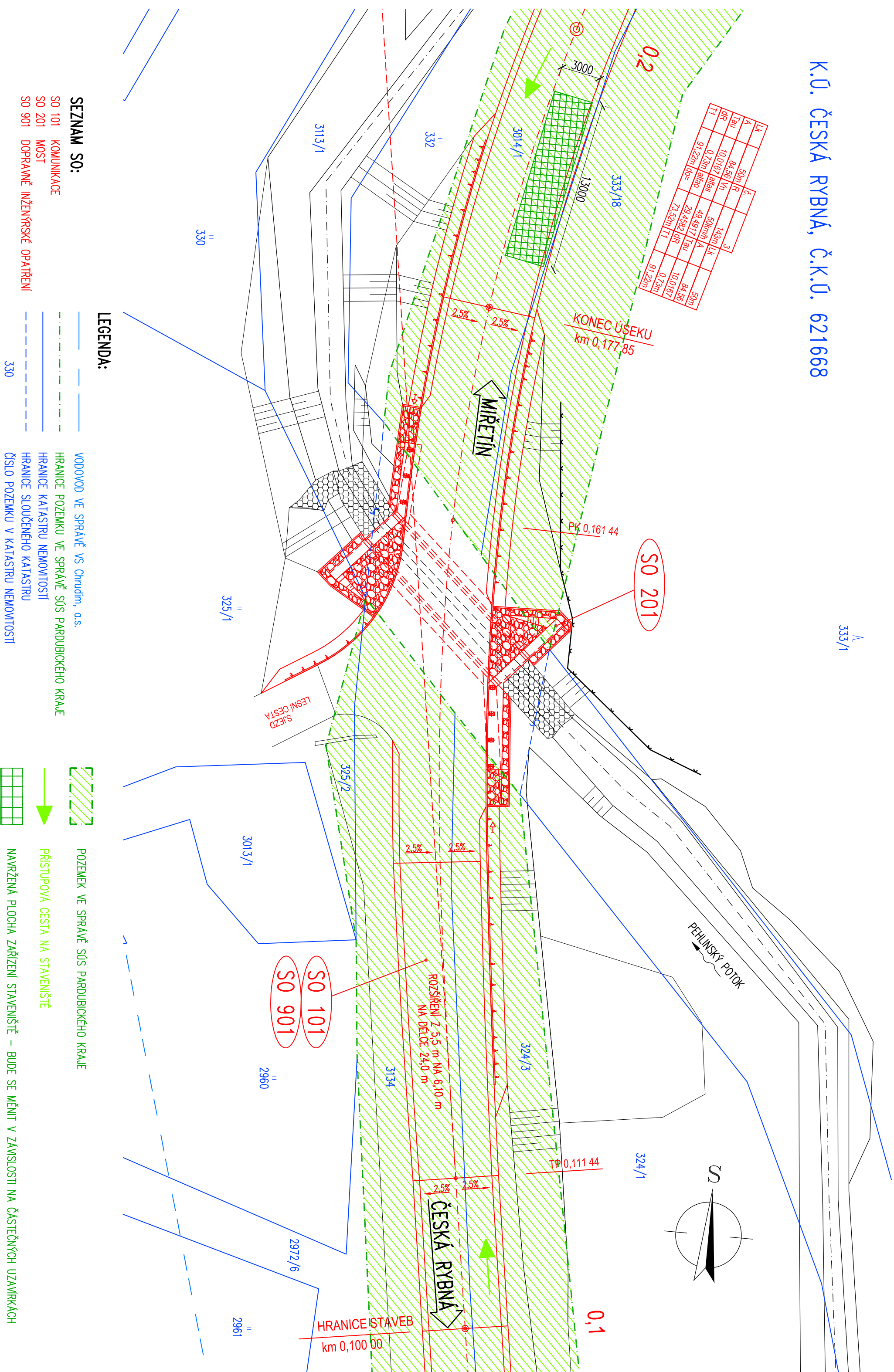




K.Ů. ČESKÁ RYBNÁ, Č.K.Ů. 621668



			
Vedoucí projektu ING. L. MAREK		Zápovědný projektant ING. L. HLUŠI, Ph.D.	
Vypracoval ING. L. HLUŠI, Ph.D.		Kontroloval ING. L. MAREK	
Datum		Místo stavby	
11/2018		ČESKÁ RYBNA	
Účel		Formát	
DSP+PDPS		3A4	
Měřitko			
1:250			
Č. zakázky		SÚS PARDUBICKÉHO KR.	
39-18			

# VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bp

# SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

	
Vedoucí projektu ING. L. MAREK	Zodpovědný projektant ING. L. HLUŠI, Ph.D.
<i>L. Marek</i>	<i>Lukáš Hluš</i>
Vypracoval ING. L. HLUŠI, Ph.D.	Kontroloval ING. L. MAREK
Měřitko 1:250	Datum 11/2018
Č. zakázky 39-18	Účel DPS+PDPS
Číslo kopie Číslo přílohy	Formát 3A4
E.2	Místo stavby ČESKÁ RYBNÁ
Investor SÚS PARDUBICKÉHO KR.	

# ZÁŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ A PŘÍSTUPOVÉ CESTY

REKONSTRUKCE MOSTU EV. Č. 3542-3 ČESKÁ RYBNÁ  
E – ZÁSADY A PLÁN ORGANIZACE VÝSTAVBY