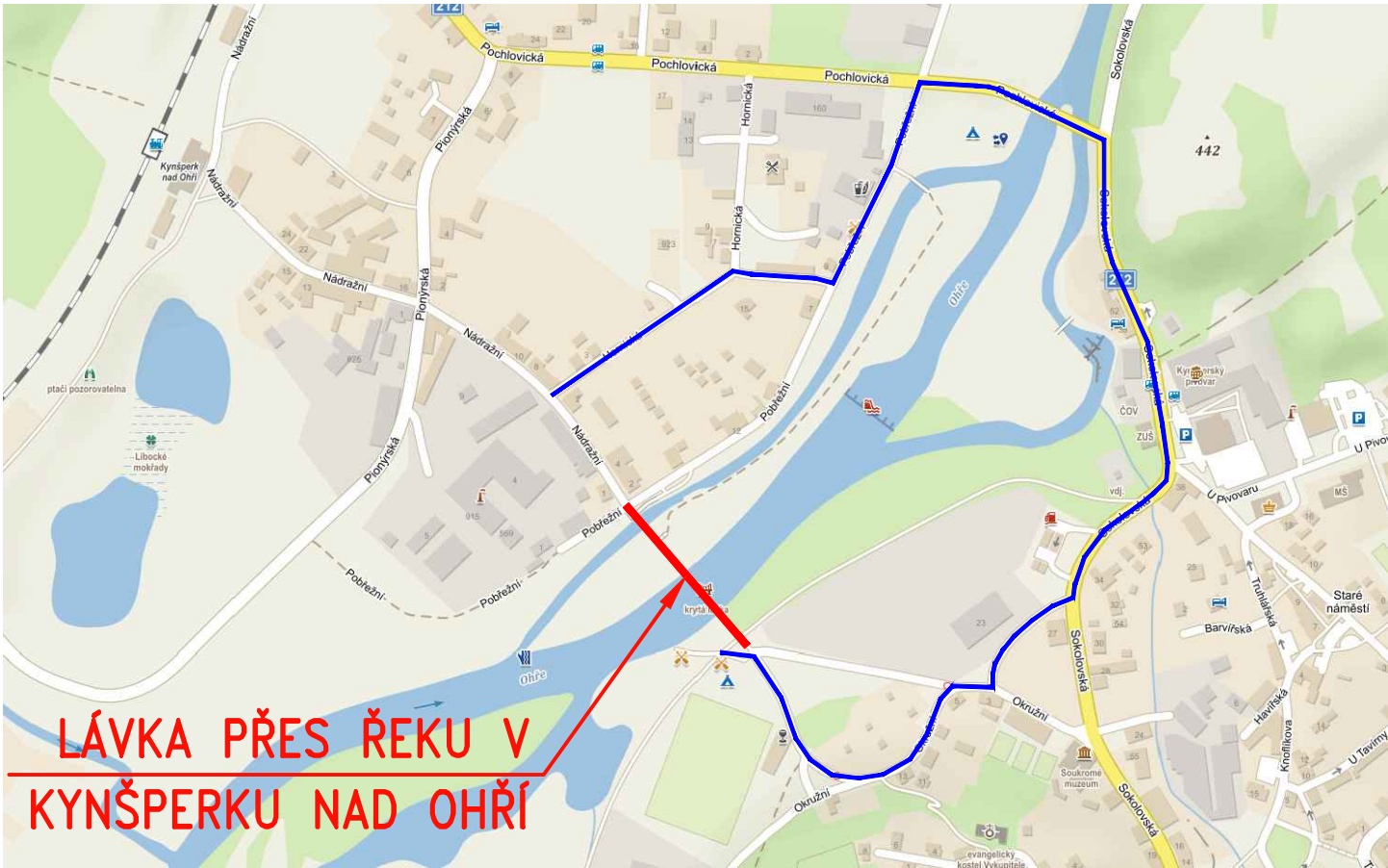
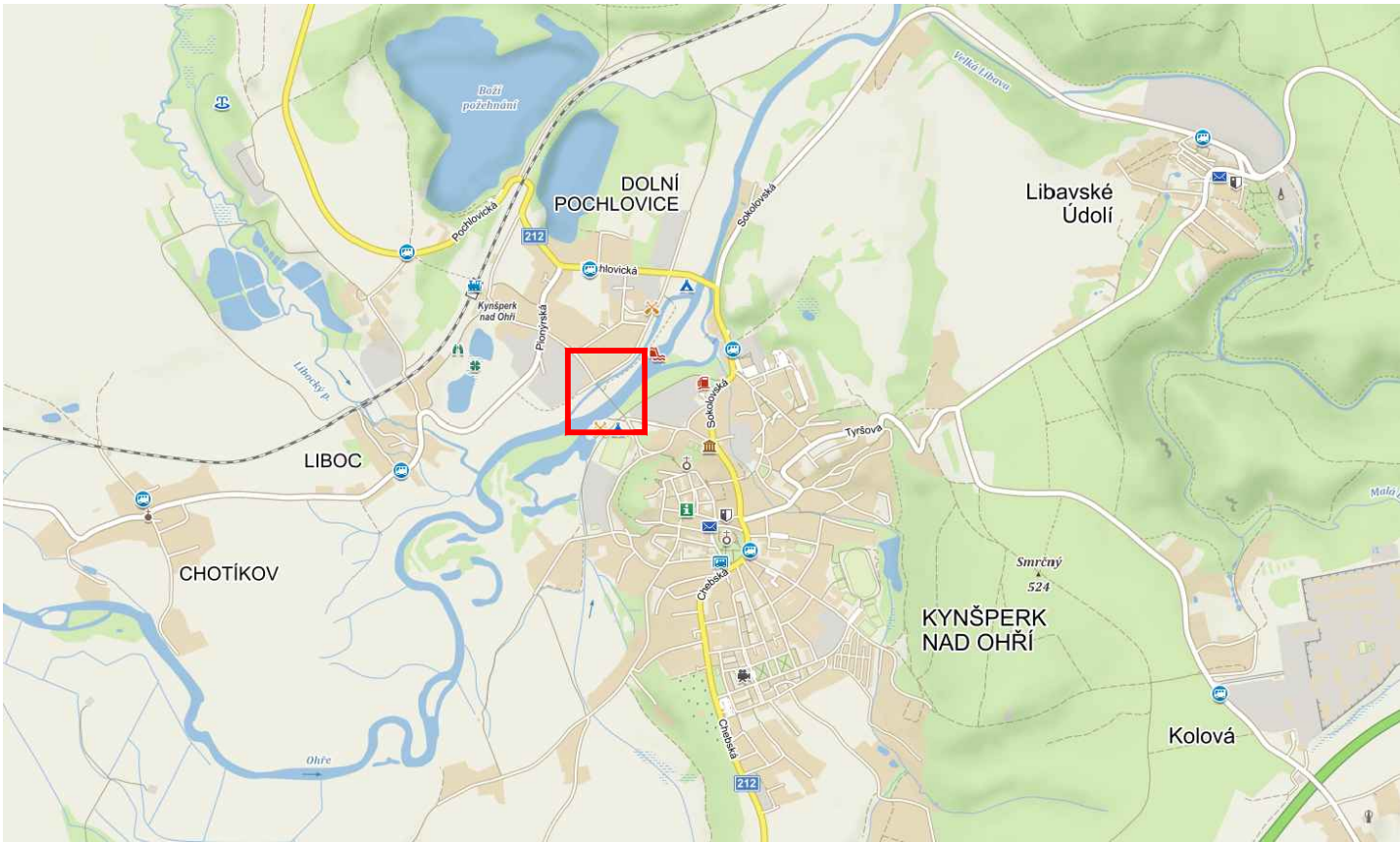


# SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



LÁVKA PŘES ŘEKU V  
KYNŠPERKU NAD OHŘÍ

LEGENDA  
OBJÍZDNÁ PEŠÍ/CYKLISTICKÁ TRASA

## C.1 PDPS

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

AKCE

LÁVKA PŘES ŘEKU  
V KYNŠPERKU NAD OHŘÍ

INVESTOR

MĚSTO KYNŠPERK NAD OHŘÍ  
Jana A. Komenského 221/13, 357 51 Kynšperk nad Ohří

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

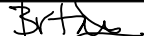


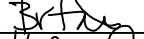

LINK PROJEKT s. r. o.  
Makovského náměstí 2, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

Ing. Stanislav Brtář

Makovského nám. 2, 616 00 Brno

### STUPEŇ PD PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. STANISLAV BRTÁŇ		 <b>LINK PROJEKT</b> Makovského nám. 2, 616 00 Brno		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STANISLAV BRTÁŇ				
VYPRACOVAL	ING. STANISLAV BRTÁŇ				
KONTROLOVAL	ING. TOMÁŠ KULHAVÝ, Ph.D.				
KRAJ: KARLOVARSKÝ	K.Ú.: KYNŠPERK NAD OHŘÍ		DATUM	11/2024	
NÁZEV ČÁSTI  D - SITUAČNÍ VÝKRESY			FORMÁT	2A4	
			MĚŘITKO	-	
NÁZEV OBJEKTU			STUPEŇ PD	PDPS	Č
			ČÍS. ZAKÁZKY	21-010	
NÁZEV PŘÍLOHY  SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ			ARCHIVNÍ ČÍS.		
			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. PŘÍLOHY	
			01		