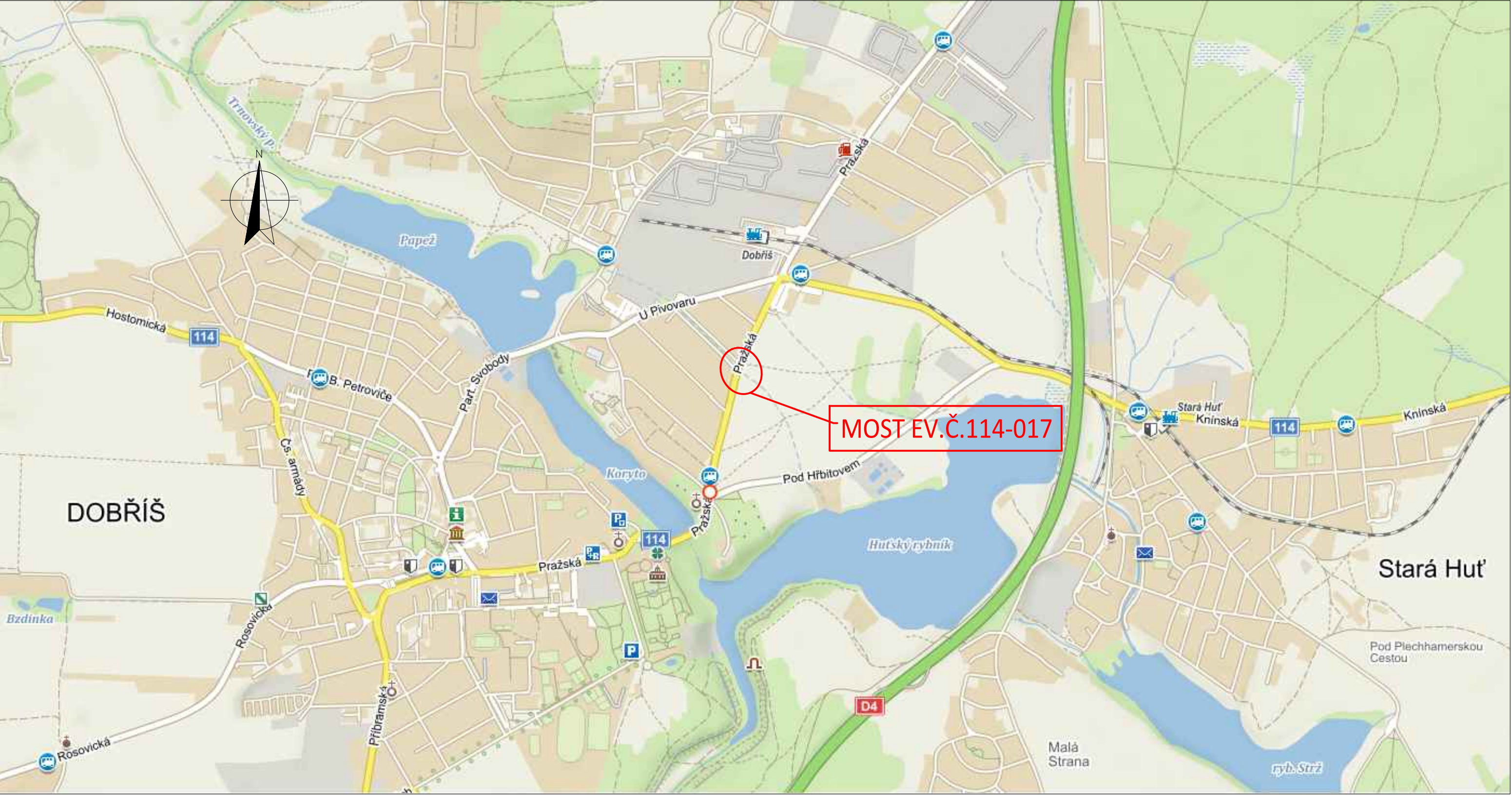


SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ M 1:10 000



SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:	
<div><div>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE</div><div>Zborovská 81/11 150 21 PRAHA 5 - Smíchov</div></div>		<div><div>AF-CITYPLAN s.r.o.</div><div>MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afconsult.com www.af-cityplan.cz</div></div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:
<div><div>Ing. JANA BÁRTOVÁ, Ph.D.</div></div>		<div><div>Ing. JAN HAMOÚZ</div></div>	<div><div>Ing. JAN HAMOÚZ</div></div>
KONTROLOVAL:			
<div><div>Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA</div></div>			
NÁZEV PROJEKTU:			
II/114 Dobříš most ev.č. 114-017			
ČÁST:	C - SITUAČNÍ VÝKRESY		
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:	SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	09/2022	C	1
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘÍTKO:	1 : 10 000		
Č. ZAKÁZKY:	2019/0035		
			ČÍSLO PARE: