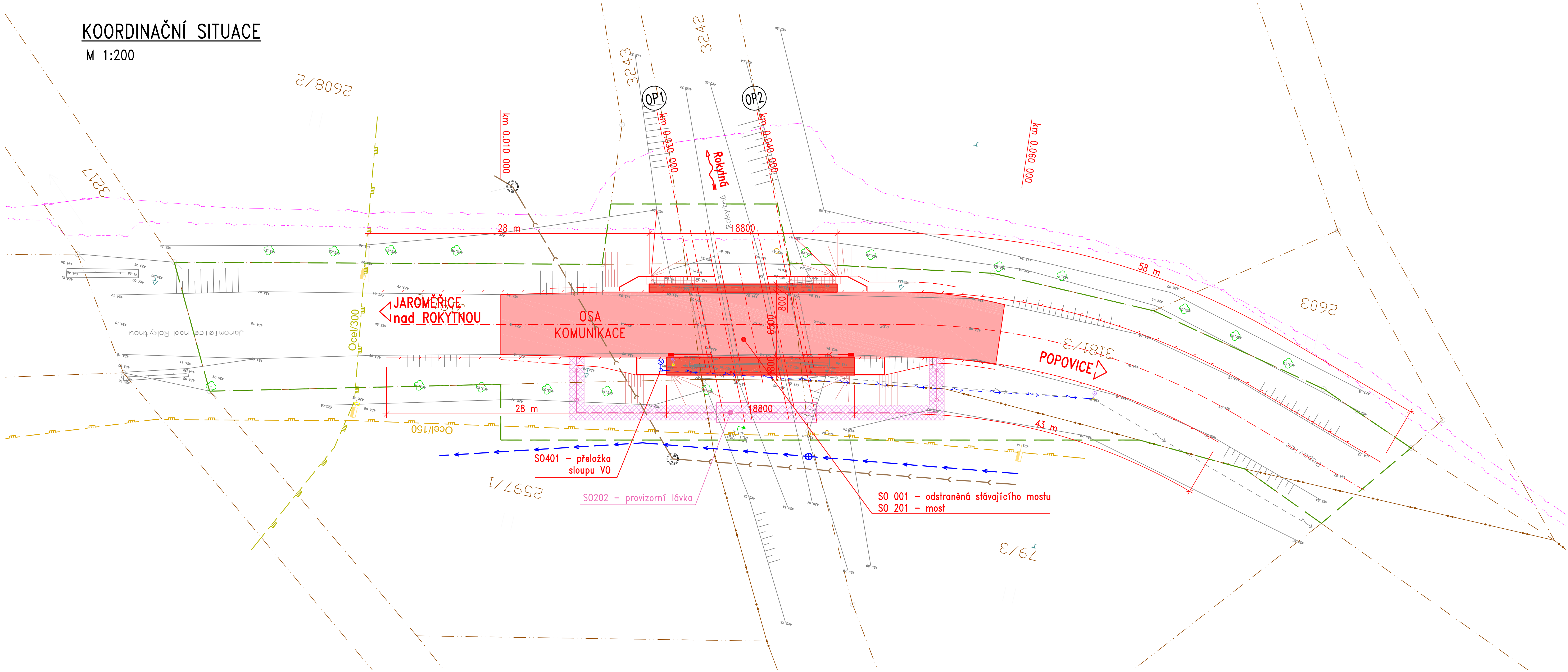


KOORDINAČNÍ SITUACE

M 1:200



PŘEHLED KONSTRUKČNÍCH MATERIÁLŮ

BETON	–	PODKLADNÍ BETON	C 12/15 – X0
	–	ZÁKLADY	C 30/37 – XA2, XC2, XD3
	–	STĚNY RÁMU, KŘÍDLA	C 30/37 – XA2, XC2, XD3, XF2
	–	NOSNÁ KONSTRUKCE	C 30/37 – XC4, XD1, XF4
	–	ŘÍMSY	C 30/37 – XC4, XD3, XF4
VÝZTUŽ			B500 B

LEGENDA:

	HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
	HRANICE POZEMKŮ
	OBVOD STAVENIŠTĚ
	NOVÁ VOZOVKA
	ŽB ŘÍMSY MOSTU
	PROVIZORNÍ STEZKA
	NADZEMNÍ VEDENÍ VO
	CETIN – SDĚL. VEDENÍ NEPROVOZOVANÉ
	CETIN – SDĚL. VEDENÍ OPTIKA
	GasNet – STL PLYNOVOD
	GasNet – VTL PLYNOVOD
	VODÁRENSKÁ a.s. – VODOVOD
	VODÁRENSKÁ a.s. – KANALIZACE

POZNÁMKY:

- Poloha inženýrských sítí je zakreslena orientačně. Přesnou polohu sítí je třeba nechat vylýčit.
- Uvedení staničení komunikace jsou pouze stavební, nesouvisí se skutečným staničením komunikace.

KSÚS Vysočiny, p.o., Kosovská 1122/16, 586 01 Jihlava 1, E-mail: ksusv@ksusv.cz			
Investor i Správce mostu:			
Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		Krajská správa a údržba silnic Vysočiny	
Souřadnicový systém:		JTSK	
Výškový systém:		Bpv	
Číslo zakázky:	18 110 00	HIP:	
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
	<i>Hviždal</i>		<i>Šindler</i>
Tech. kontrola:	Ing. Martin HAVLIK	Vypracoval:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
	<i>Havlik</i>		<i>Šindler</i>
Objeinalat: KSÚS Vysočiny, p.o.		Obec: Jaroměřice nad Rokýtnou	
Kraj: Vysočina		Kraj: Vysočina	
Akce: III/36078 Jaroměřice n. Rokýtnou – most ev. č. 36078–2		Datum: 05/2019	
Část: B – SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STVBY		Shupeň: PDPS	
Příloha: KOORDINAČNÍ SITUACE		Č. přílohy: B.2	