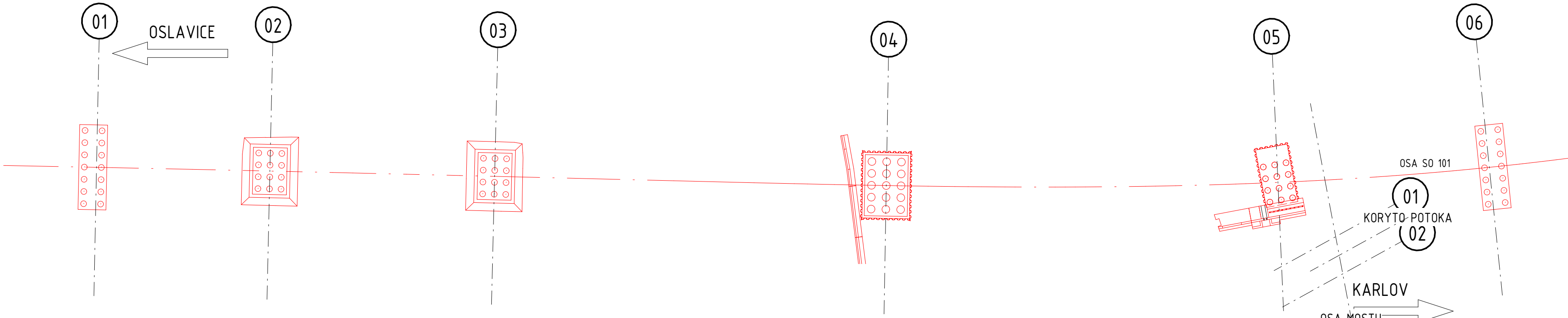
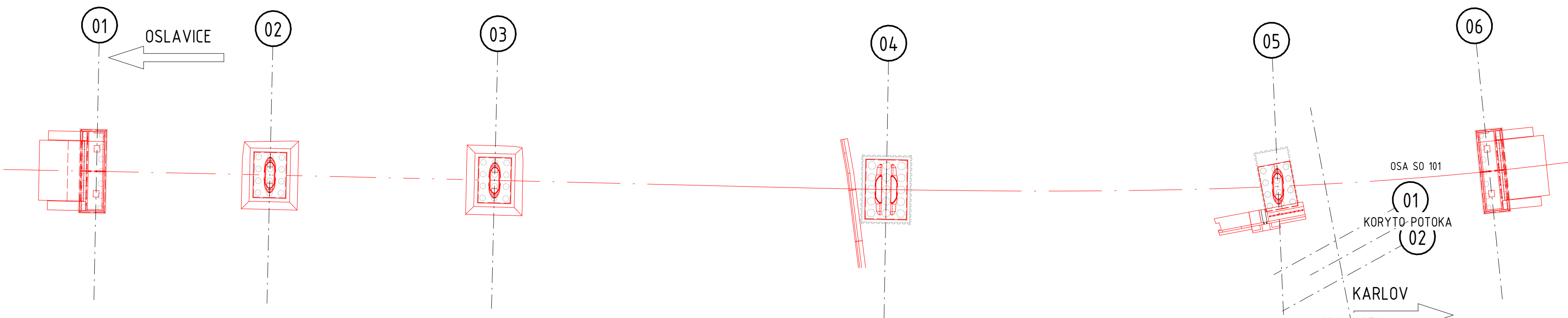


PŮDORYS - FÁZE 1 1 : 500



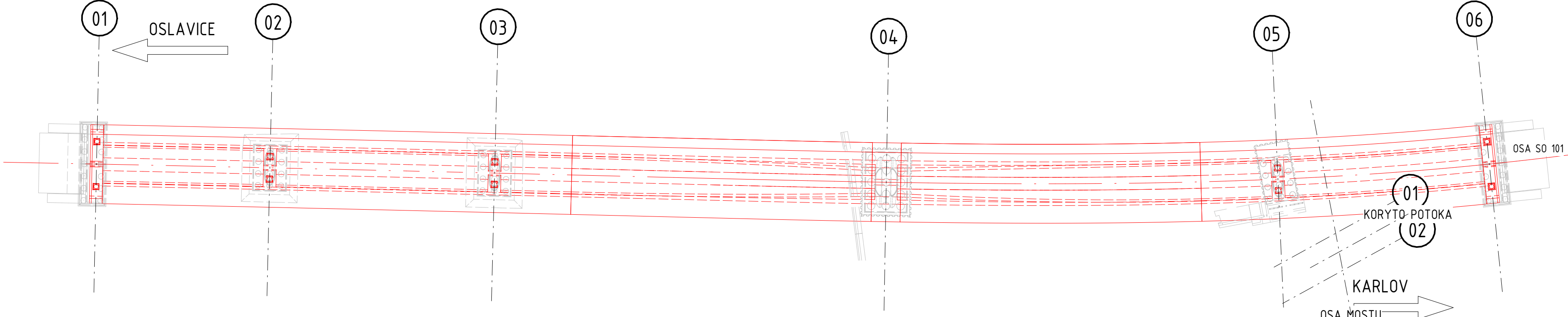
- 1) PŘÍPRAVNÉ PRÁCE  
2) PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ  
3.) ZHOTOVENÍ ČÁSTĚČNÉHO NÁSYPOVÉHO KUŽELE U OPĚR  
4.) ZHOTOVENÍ PILOT

PŮDORYS - FÁZE 2 1 : 500



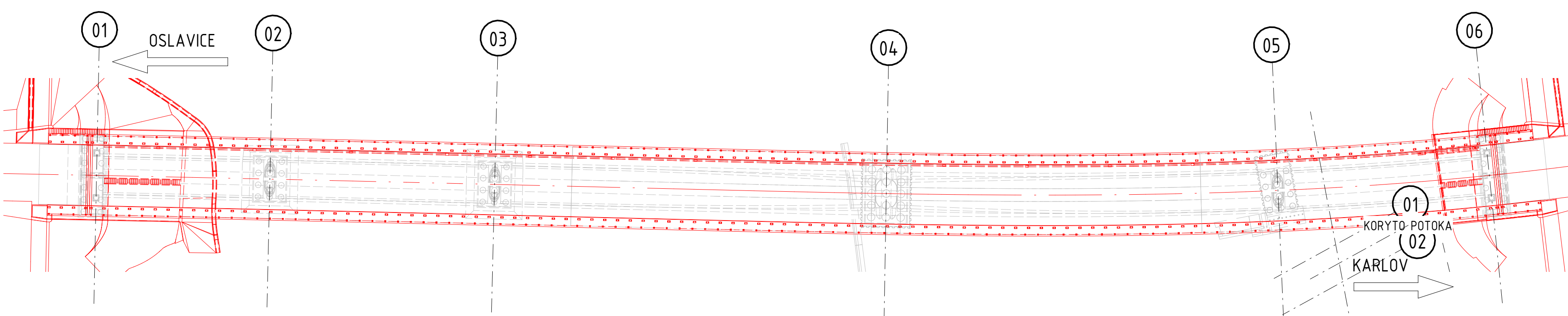
- 1) ZHOTOVENÍ VÝKOPŮ, ZÁKLADŮ PODPĚR, PILÍŘŮ PODPĚR  
2) ZHOTOVENÍ ZÁKLADŮ OPĚR, DRÁKŮ OPĚR  
3.) ZHOTOVENÍ PŘECHODOVÉ OBLASTI, PŘECHODOVÝCH DESEK

PŮDORYS - FÁZE 3 1 : 500



- 1) ZHOTOVENÍ NOSNÉ KONSTRUKCE

PŮDORYS - FÁZE 4 1 : 500



- 1) ZHOTOVENÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ NA MOSTĚ  
2) VOZOVKA  
3.) ÚPRAVY POD MOSTEM  
4.) DOKONČUJÍCÍ PRÁCE

POZNÁMKY

- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NEZBYTNÉ OVĚŘIT VEDENÍ VŠECH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
- DOTČENÉ SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VŠECHNY KONSTRUKCE VE STYKU SE ZEMNÍ VLNKOSTÍ BUDOU OPATŘENY IZOLAČNÍM NÁTĚREM S OCHRANOU GEOTEXTILIÍ.
- KONSTRUKCE V TRVALÉM STYKU S PODZEMNÍ VODOU BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ S OCHRANOU GEOTEXTILIÍ.
- INFORMACE O MATERIÁLECH KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VŠECHNY OSTRÉ HRANY BUDOU ZKOŠENY LIŠTOU 20/20 mm, NENÍ-LI UVEDENO JINAK.
- PŘESNOST VYTÝČENÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA. KÓTOVANÉ ROZMĚRY JSOU UVEDENY V [mm].

D 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

II/360 Velké Meziříčí - JV obchvat 1. část		DSP	
OBJEDNATEL: <b>Kraj Vysočina</b> Žitkova 57 587 33 Jihlava			
PROJEKTANT: <b>SPOLEČNOST "SHP + SHB - Velké Meziříčí"</b> HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		VEDOUČÍ SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:  Stráský, Huský a partneři, s.r.o. Bohumilská 50 619 00 Brno	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIWKA		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL SLIWKA		
VYPRACOVAL	KOLEKTIV SHP		
KONTROLOVAL	ING. PAVEL SVOBODA		
KRAJ:	VYSOČINA	DATUM	11/2023
INVESTOR (OBJEDNATEL):	KRAJ VYSOČINA	FORMÁT	BxA4
NAZEV OBJEKTU:		MĚŘÍTKO	1:500
		ÚČEL	DSP
		Č. ZAKÁZKY	2008702S
		ARCHIVNÍ Č.	
NAZEV VÝKRESU:		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
	<b>SCHÉMA TECHNOLOGIE POSTUPU VÝSTAVBY</b>		<b>D.201.12</b>