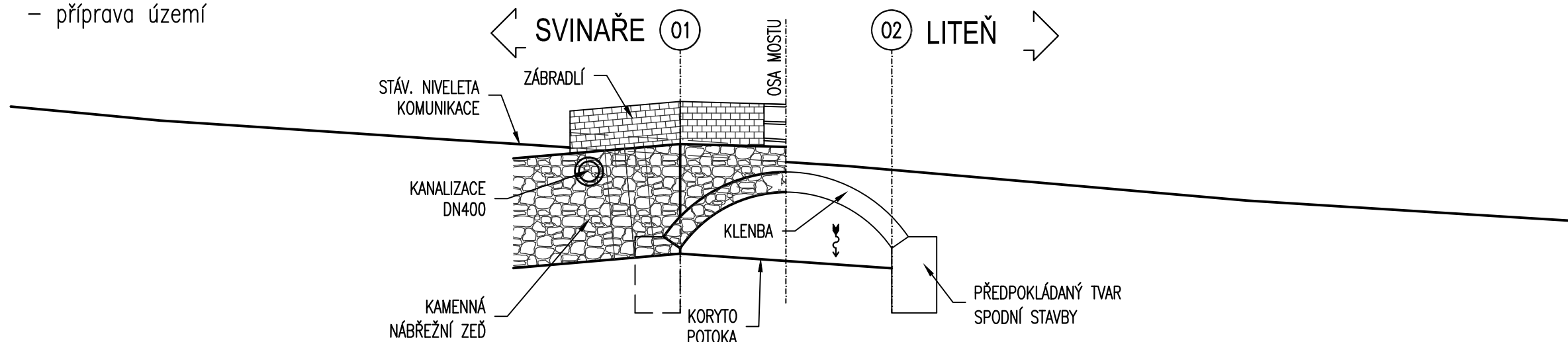


SCHÉMA POSTUPU VÝSTAVBY

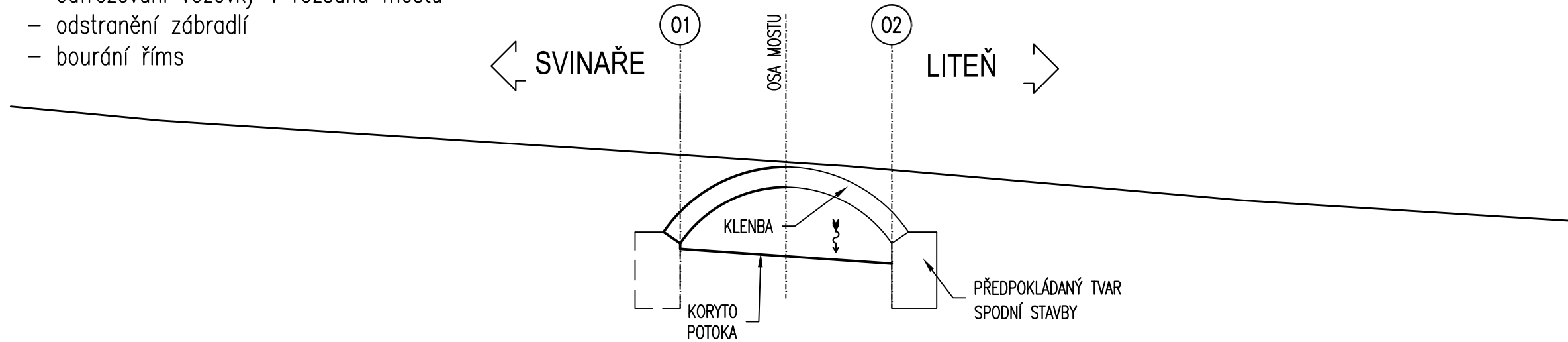
ETAPA 0 – STÁVAJÍCÍ STAV

- zřízení dopravně inženýrských opatření –převedení provozu na objízdnou trasu
- zajištění ochrany a vymezení inženýrských sítí (ochrana vodovodu, kanalizace, plynovodu, nadzemního NN, VO, sdělovacího vedení a vodovodu a kanalizace)
- přeložení STL plynovodu SO 501
- provizorní přeložení nadzemního sdělovacího vedení SO 451
- příprava území



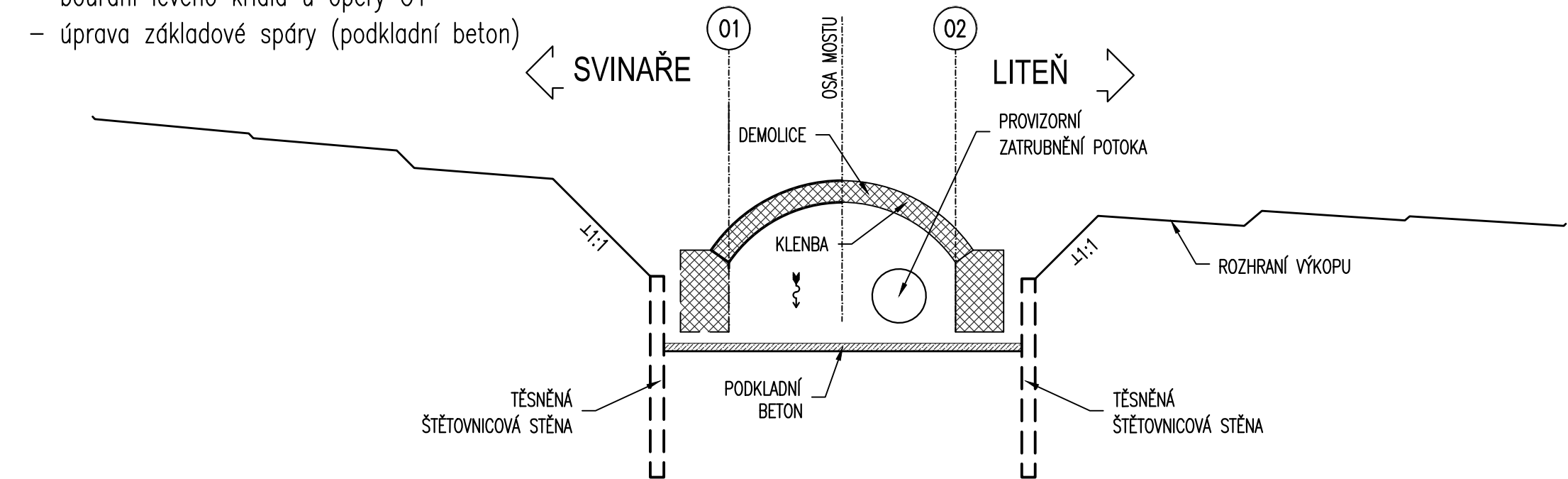
ETAPA 1

- odfrézování vozovky v rozsahu mostu
- odstranění zábradlí
- bourání říms



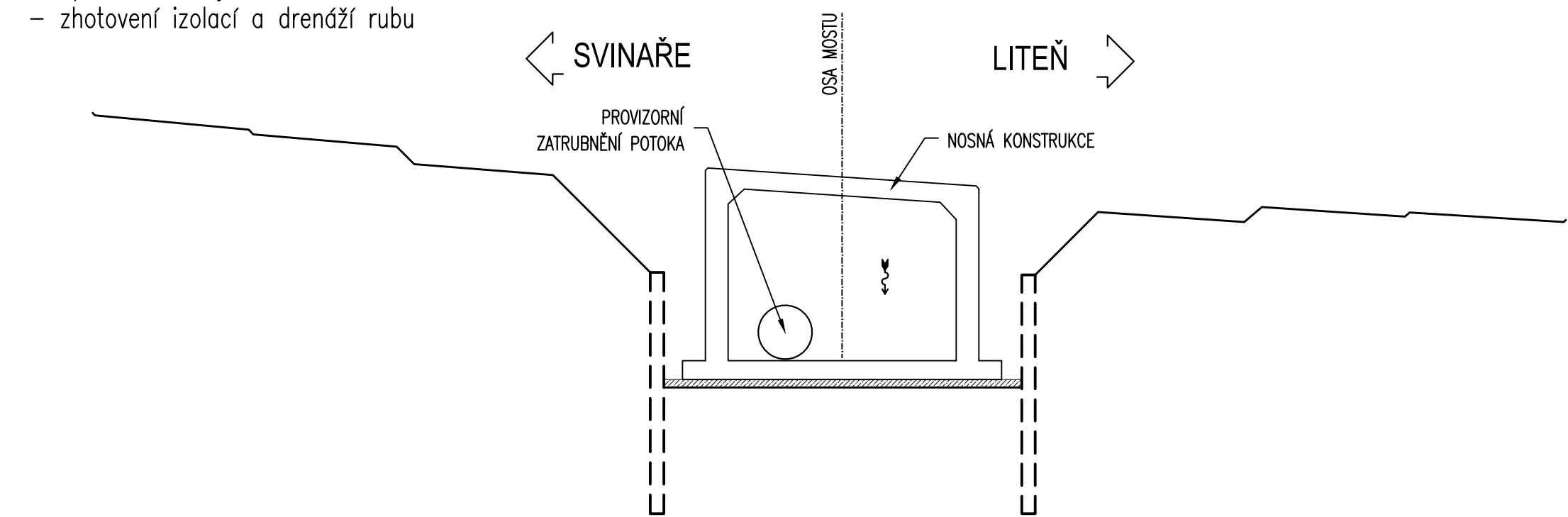
ETAPA 2

- regulace vodního toku (zřízení provizorního převedení vodoteče)
- bourání stávající nosné konstrukce
- provedení těsněného paženého výkopu (nutno dbát zvýšené opatrnosti z důvodu výskytu vodovodu a kanalizace)
- bourání levého křídla u opěry 01
- úprava základové spáry (podkladní beton)



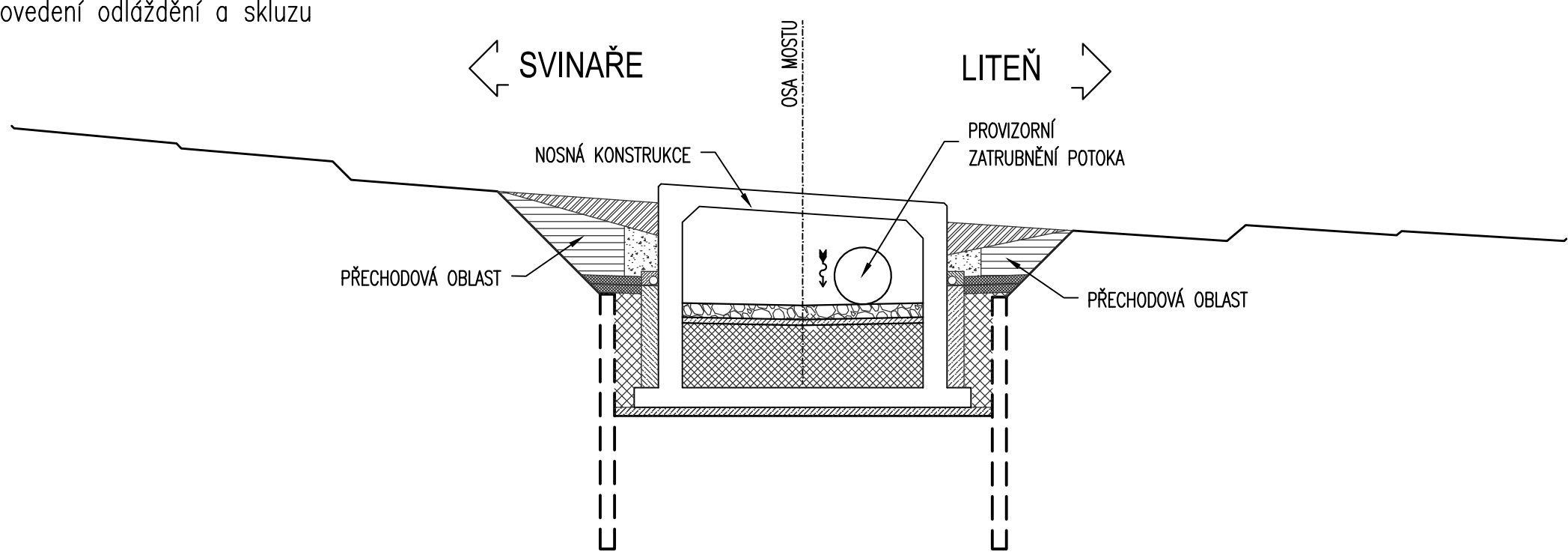
ETAPA 3

- armování a betonáž nosné konstrukce
- výstavba betonové zdi
- odstranění nádosů v korytě
- oprava navazujících nábrežních zdí
- zhotovení izolací a drenáží rubu



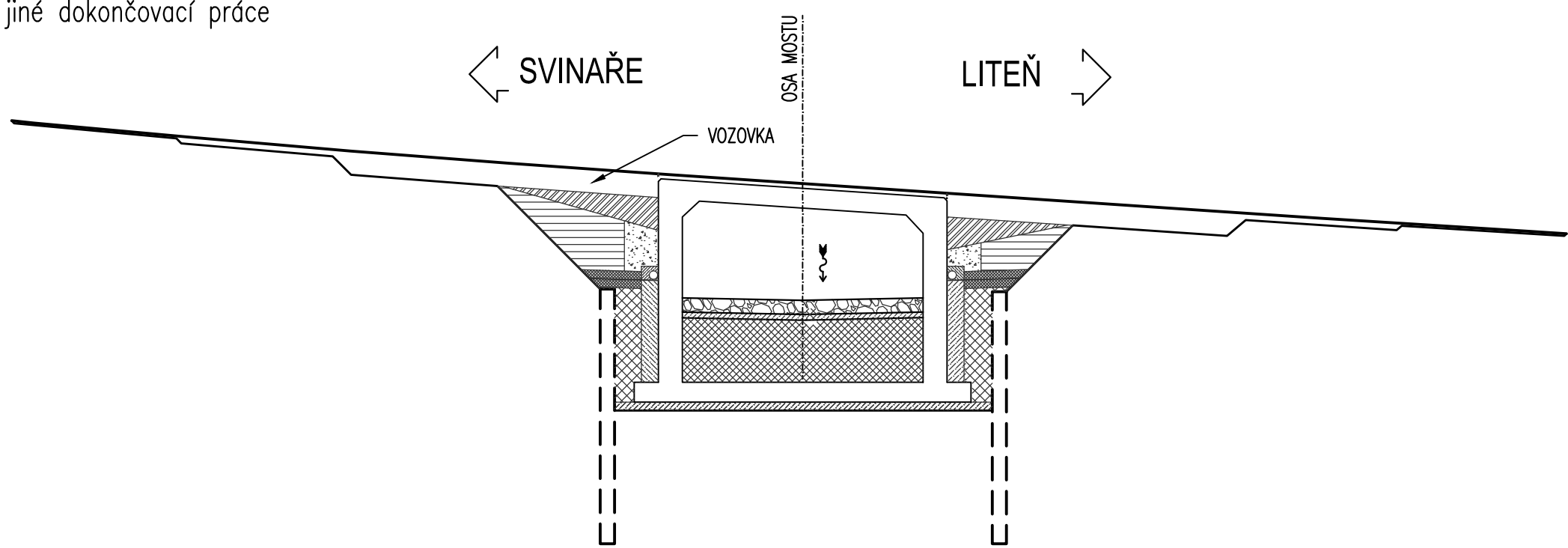
ETAPA 4

- zřízení přechodové oblasti
- izolace nosné konstrukce
- betonáž říms
- regulace vodního toku (převedení vodoteče II.etapa)
- příčné prahy a odláždění dna koryta potoka po polovinách
- provedení odláždění a skluзу



ETAPA 5

- definitivní přeložení sloupu sdělovacího vedení SO 451
- zřízení konstrukčních vrstev vozovky
- pokládka ohrusné vrstvy
- řezaná spára ve vozovce
- osazení zábradlí
- obnovení obousměrného provozu na mostě a zrušení dopravně inženýrských opatření
- uvedení území do původního stavu (vyčištění, srovnání) a jiné dokončovací práce



ČÁST B SO 201

Objednatel stavby:	Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Se sídlem Zborovská 11 150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001
--------------------	---

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybánců 1668/16, 147 54 Praha 4, IČ: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4ktr54 Zpracovatelský útvar: Ateliér Praha II – K Rybánců 1668/16, 147 54 Praha 4, Tel.: 226 066 111, E-mail: mailbox@pragoprojekt.cz			
Namít/vypracoval: Ing. Marek PELÁNEK podpis:	Zodpovědný projektant: Ing. Marek PELÁNEK podpis:	Ředitel ateliéru Praha II: Ing. Dagmar ŠIMLEROVÁ podpis:	Zhotovitel: PRAGOPROJEKT PRAGOPROJEKT, a.s., K Rybánců 1668/16, 147 54 Praha 4
Technická kontrola: Ing. Aleš MEISTER podpis:	Hlavní inženýr projektu: Ing. Marek PELÁNEK podpis:		

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	17-315-2-000
Obec:	SVINAŘE	Číslo akce:	16-138
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	10/2017
Akce:	III/ 11522 Svinaře, most ev.č. 11522 – 1, přes potok v obci Svinaře SO201-Most přes potok v obci Svinaře ev.č. 11522-1	Formát:	8xA4
Část:	SCHÉMA POSTUPU VÝSTAVBY	Stupeň:	1:100
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	B1.8