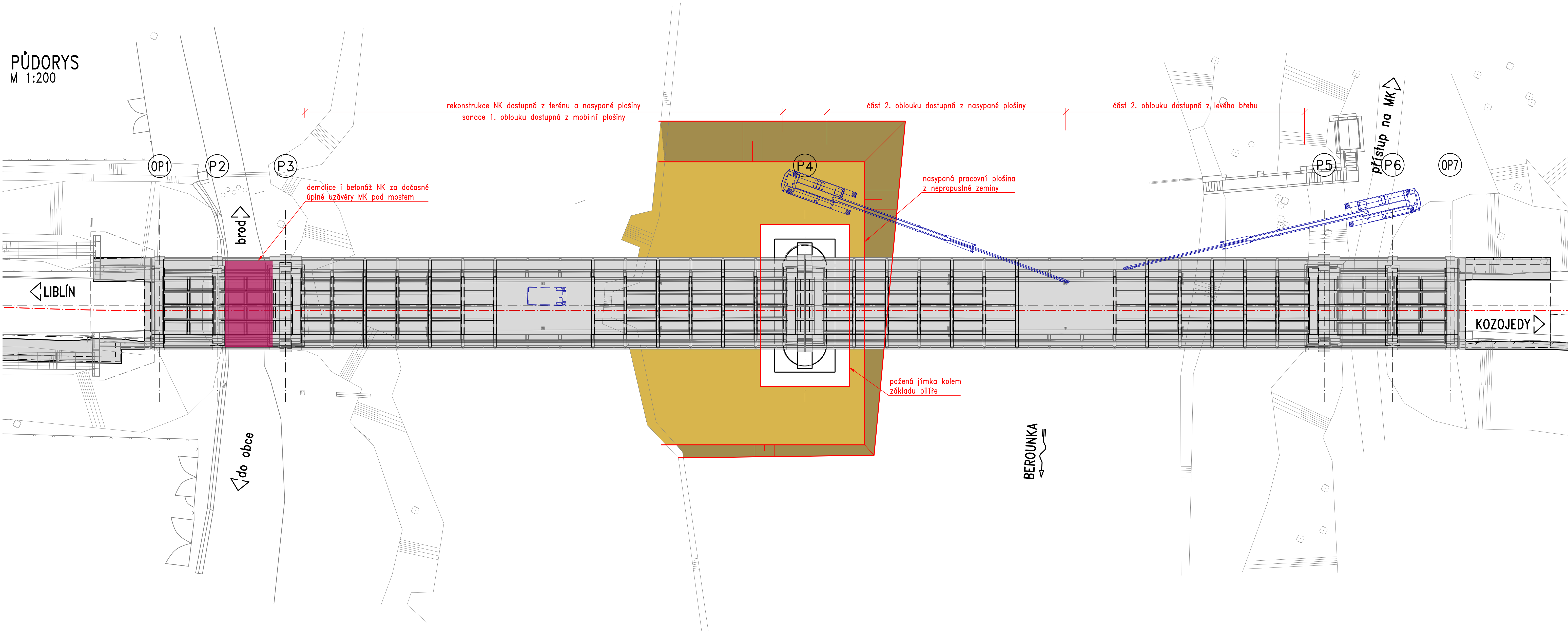


Poznámky

1. Vykreslena je jedna z možností zajištění přístupu ke konstrukci. Zhotovitel může navrhnout i jiné technologie, nicméně z výraznějšího řešení je ověřeno z hlediska omezení průtočného profilu a alternativní návrh omezující průtok více, musí být samostatně posouzen.



Most ev. č. 232-007 Liblín

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Katerovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu

Investor:

SÚSPK

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Katerovská 162, 326 00 Plzeň

revize a

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Číslo zakázky:	16 116 03	HIP:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Schválil:	Ing. Petr SQUČEK	Zodp. projektant:	Ing. Petr ŘEZKA
Tech. kontrola:	Ing. Ondřej ODEK	Vypracoval:	Pavel VOJČKA

Objednatel:	SOSPK p.o.	Obec:	Liblín	Kraj:	Plzeňský	
Akce:	Most ev. č. 232-007 Liblín				Datum	10/2022
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ				Č. přílohy	D.1.2.1
Objekt:	SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU 232-007				Č. přílohy	10.
Příloha:	SCHÉMA TECHNOLOGIE VÝSTAVBY					