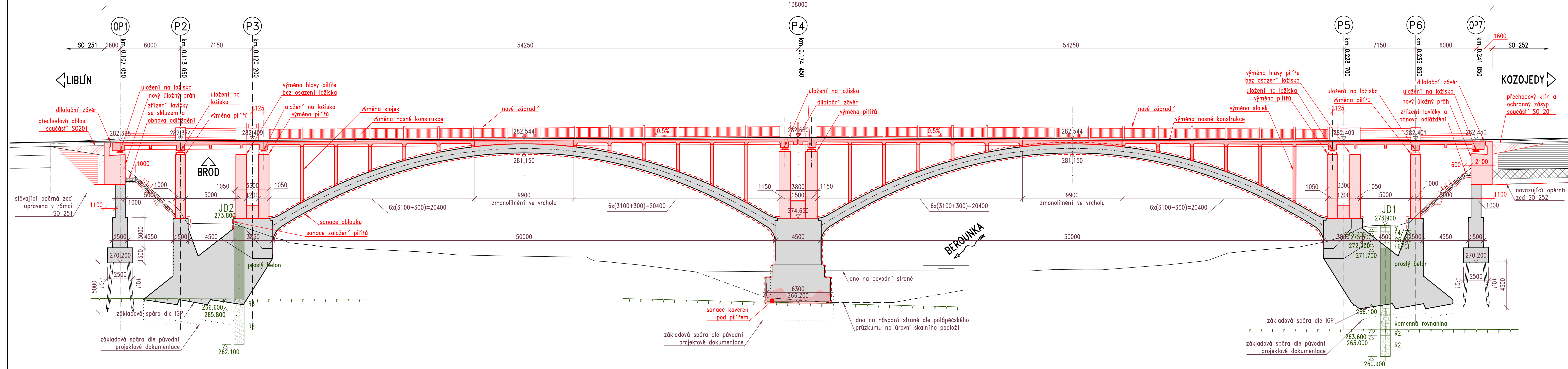
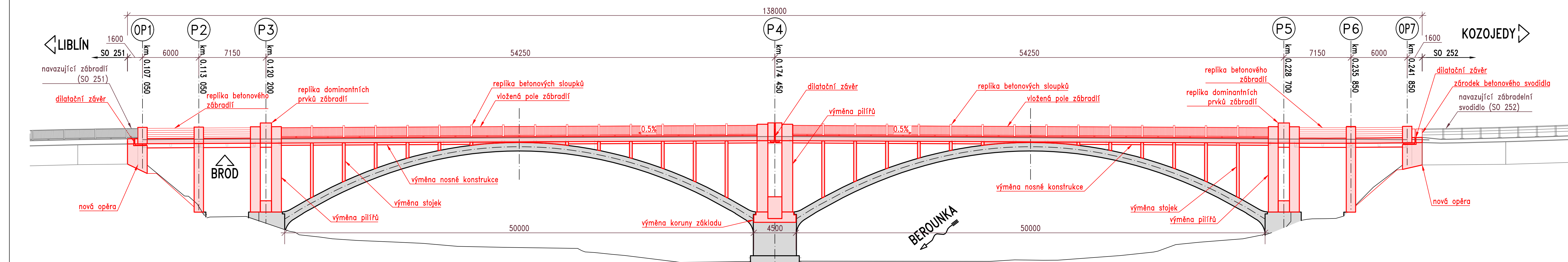


PODÉLNÝ ŘEZ
M 1:150



POHLED
M 1:200



Poznámky

1. Zakryté konstrukce uvedené na výkresu nebylo možné ověřit, na výkresu uvedené tvary a rozměry jsou převzaty z prováděcí dokumentace mostu a upřesněny zaměřením a diagnostickým průzkumem.

Přehled konstrukčních materiálů

Betón

Podkladní beton	C 12/15	X0
Opěry	C 30/37	XF4, XD3
Pilíře	C 30/37	XF4, XD3
Stojky na obloucích	C 30/37	XF2, XD1
Nosná konstrukce	C 30/37	XF2, XD1
Římasy	C 30/37	XF4, XD3

Ocel

Betónářská výztuž	B500	B
Krytí	minimální	45 mm
Krytí	jmenovité	55 mm

Zábradlí S235 JO

Třída provedení EXC2 podle EN 1090-2

Most ev. č. 232-007 Liblín

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

revize b

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Číslo zakázky:	16 116 04	HIP:	Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Schválil:	Ing. Petr SOUCEK	Zodp. projektant:	Ing. Petr ŘEZKA
Tech. kontrola:	Ing. Ondřej DEDEK	Vypracoval:	Ing. Petr ŘEZKA

Objednatel:	SÚSPK p.o.	Obec:	Liblín	Kraj:	Plzeňský
Akte:	Most ev. č. 232-007 Liblín	Datum:	02/2024	Stupeň:	PDPS
Část:	D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Č. přílohy:	Č. přílohy		
Objekt:	SO 201 – REKONSTRUKCE MOSTU 232-007				
Příloha:	PODÉLNÝ ŘEZ				