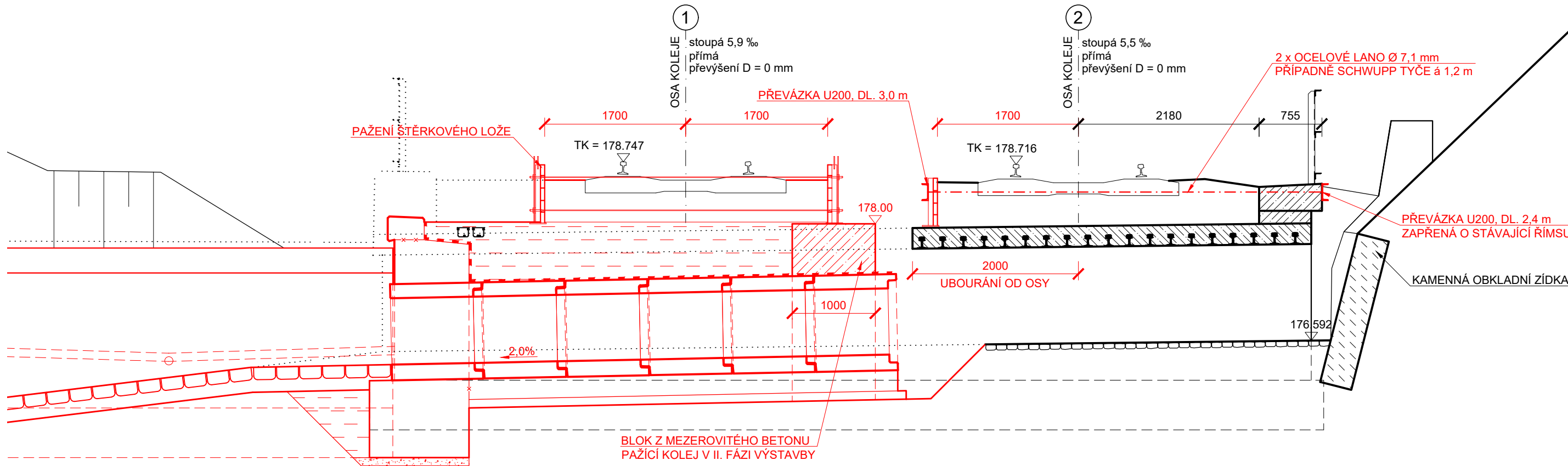


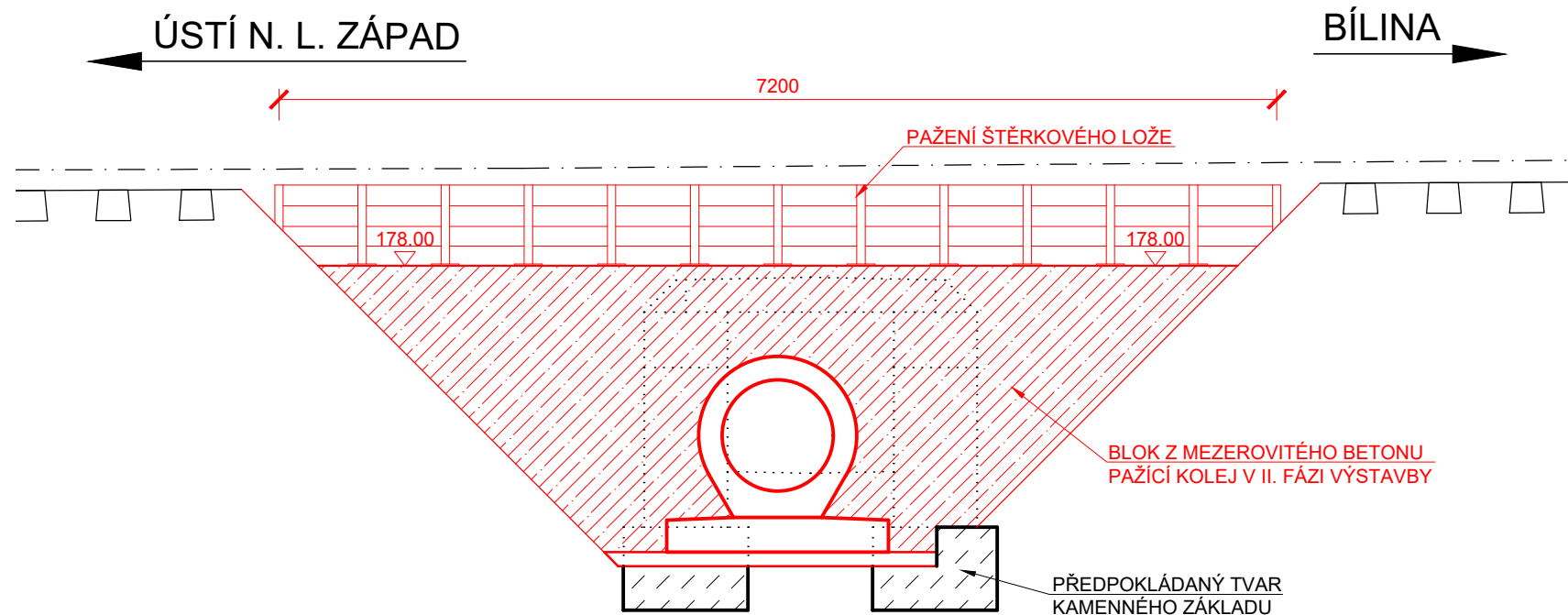
PROPUSTEK V ev. km 14,009

POSTUP VÝSTAVBY – PŘÍČNÝ ŘEZ M 1:50



PROPUSTEK V ev. km 14,009

POSTUP VÝSTAVBY – POHLED NA PAŽENÍ II. FÁZE M 1:50

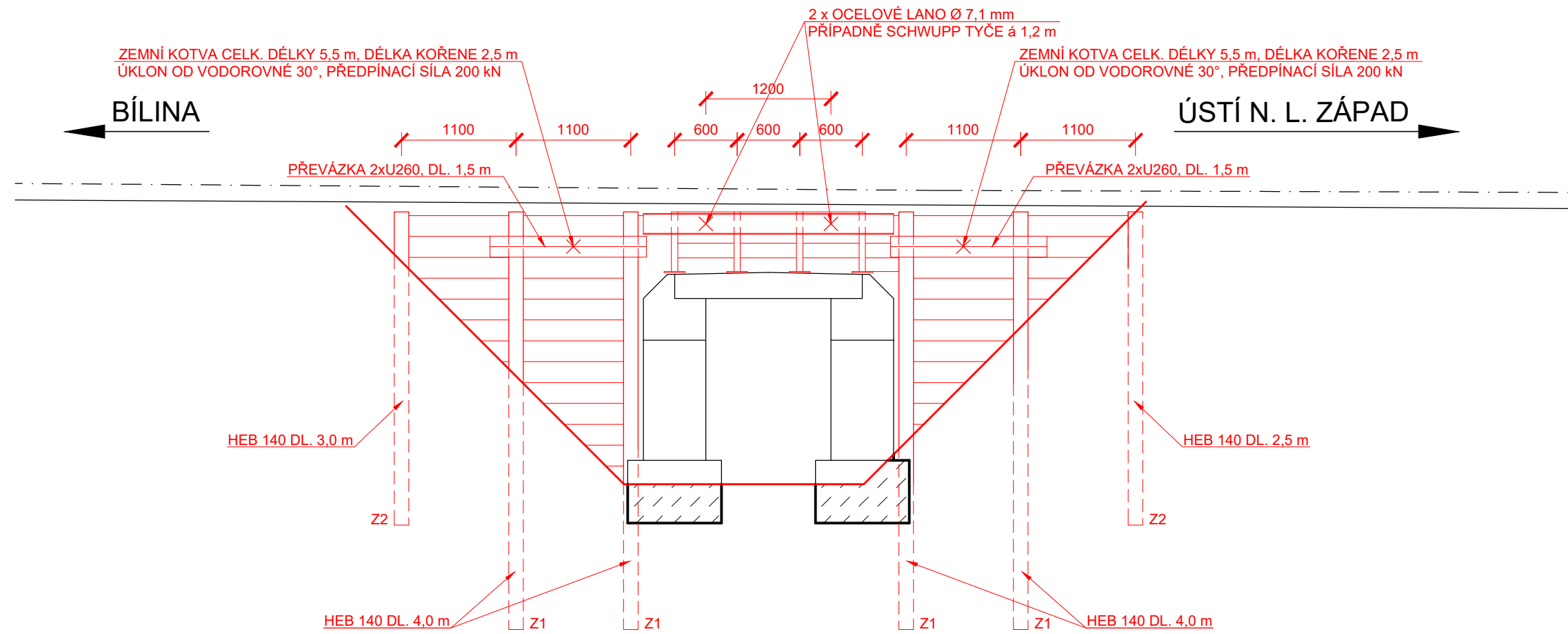


POZNÁMKY:

- V době zpracování projektu nebylo rozhodnuto o pořadí výluk pod jednotlivými kolejemi. Projekt doporučuje stavební práce zahájit na výtokové straně (pod kolejí č. 1) z důvodu snadnější montáže a zajištění odvodnění.
- V případě opačného pořadí výluk lze konstrukci zhotovit obdobným způsobem.
- Pro pažení štěrkového lože v II. fázi výstavby je možné použít lepicí pryskyřici.
- Zhotovitel může po odsouhlasení TDI použít odlišný způsob pažení koleje.

PROPUSTEK V ev. km 14,009

POSTUP VÝSTAVBY – POHLED NA PAŽENÍ I. FÁZE M 1:50



				číslo soupravy
č. změny	datum	popis a zdůvodnění	podpis	

STRABAG		STRABAG Rail a.s.		Investor: SŽDC
Železničářská 1385/29 400 03 Ústí nad Labem - Střekov tel.: +420 475 300 111 e-mail: projekt.ul@strabag.com				
Odpov. projektant stavby Ing. David Růža	Odpov. projektant PS, SO, části Ing. David Růža	Kontroloval Ing. Miroslav Novák	Vpracoval Ing. Zdeněk Zeman	
Stavba Objekt 4 Projekt stavby na opravu propustku v km 14,009 TÚ č. 0661 Ústí n. L. západ - Bílina			Misto stavby: TÚ 0661	
			Zakázka	45/2019
			Datum	13.12.2019
			Formát	5xA4
			Měřítko	1:50
Objekt Postup výstavby			Část	Príloha 5