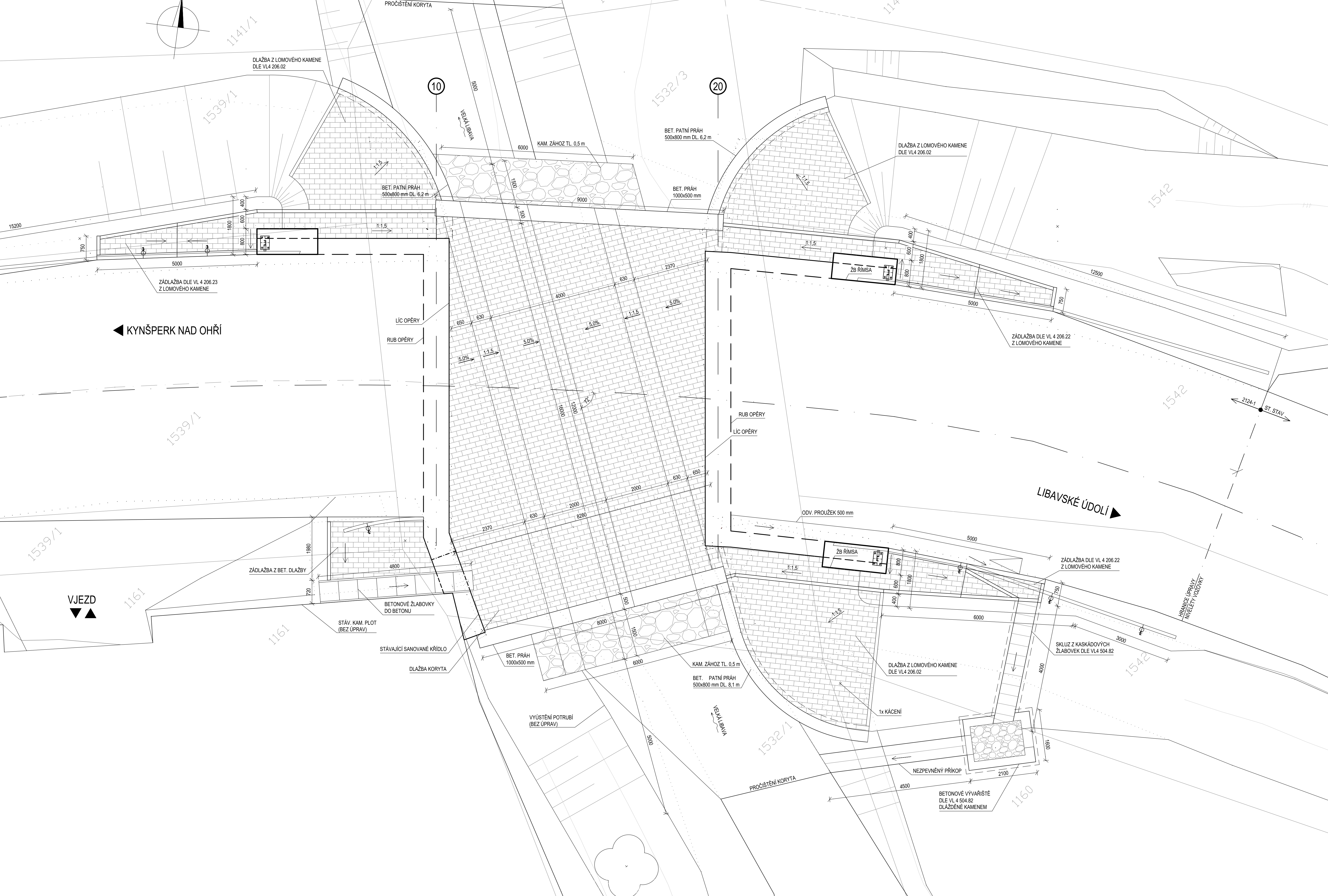



ÚPRAVY POD MOSTEM  
PŮDORYS 1:50



BETON - ČSN EN 206, ČSN P 732404, ČSN EN 13670	
PODKLADNÍ BETON DLAŽBY SKLUZUJ	C 20/25n - XF3
PRAHY, OBRUBNÍKY, VÝVĚŘIŠTĚ	C 30/37 - XF4, XD3
DLAŽBA, ŽLABOVKY	C 30/37 - XF4, XD3
SKLADBA DLAŽBY	
(KORYTO A SVAHY)	
<hr/>	
- LOMOVÝ KÁMEN	200 mm
- BETON	100 mm
- ŠTĚRKOPÍSEK 0/32	min 100 mm
CELKEM	min 400 mm
<hr/>	

**POZNÁMKY**

- Kámen dlažby dle ČSN 721860 a ČSN EN 13368-1, změna 3: hmotnost 30-50 kg, min. objemová hmotnost 2000 kg/m<sup>3</sup>, max. nasákovost 5% hmotnosti, min. pevnost v tlaku 40 MPa, mrazuvzdorný

Objednatel:		Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o. se sídlem: Sokolovská 282, 356 01 kontaktní adresa: Dolní Rychnov, Chebská 282, 356 04			
					
Zhotovitel:	 Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 01 Liberec	Vypracoval Zodp. projektant Tech. kontrola Akce:	BC. TOMÁŠ JELÍNEK ING. PETR HLADÍK ING. PETR HLADÍK Modernizace mostu ev.č. 2124-1 Foglův Mlýn	Zak. číslo Datum Stupeň Měřítko Č. přílohy:	18UL21004 9/20/19 DSP/DPS 10 x A4 1:50 Paré :
STŘEDISKO ÚSTÍ Dčánská 671/221 400 03 Ústí nad Labem		Příloha:  ÚPRAVY POD MOSTEM		D10	