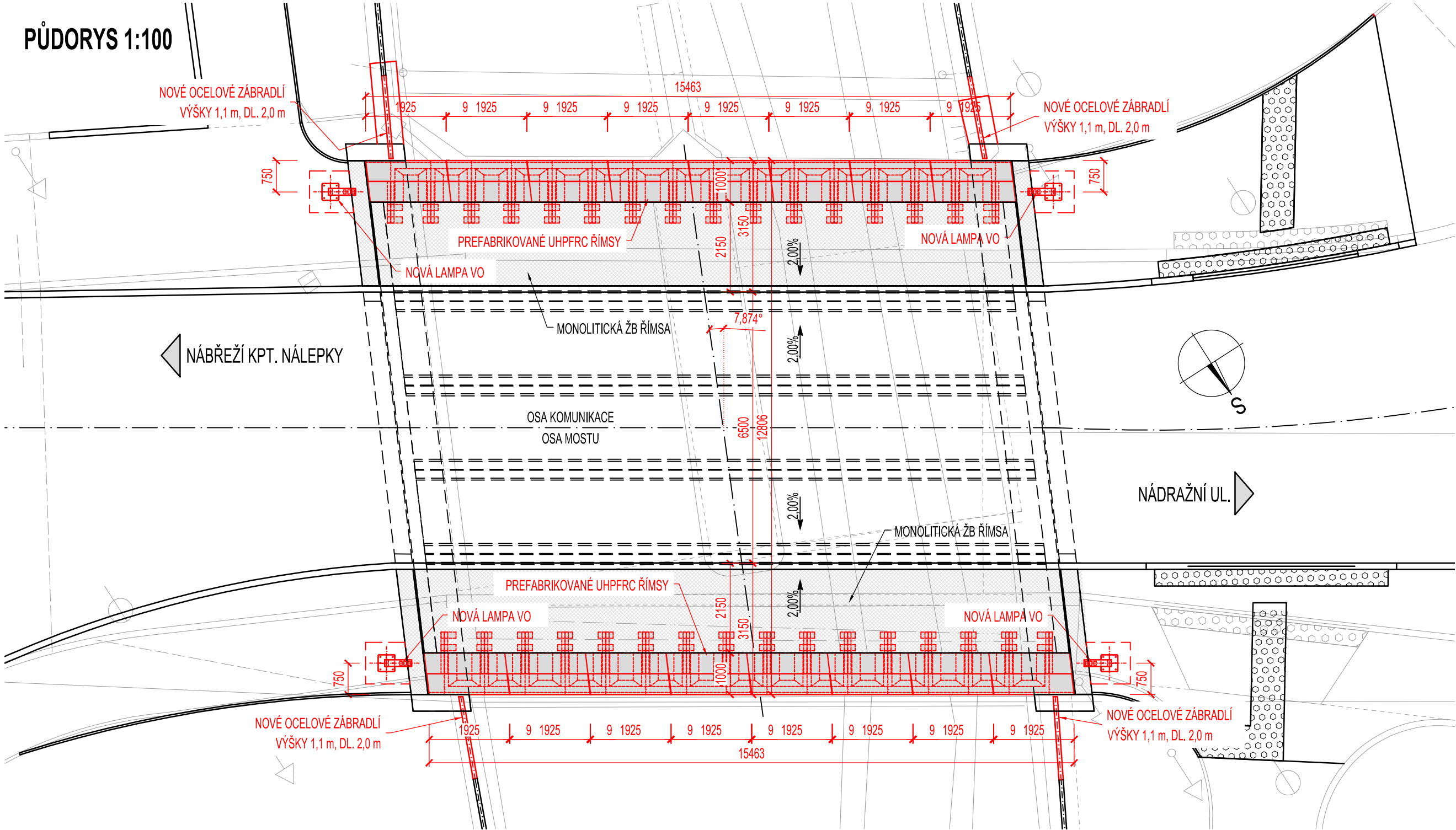








PŮDORYS 1:100



LEGENDA:

- UHPFRC ŘÍMSOVÉ PREFABRIKÁTY V POČTU 16 ks
- MONOLITICKÁ ŘÍMSA

Výškový systém : Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

Název akce: MOST KT08 U HLAVNÍ POŠTY V KLATOVECH Dokumentace pro výběr zhotovitele (DVZ)				
Stavebník: 		Město Klatovy náměstí Míru 62 339 01 Klatovy		
Projektant: 		Bridge Structures s.r.o. Havlovská 1276/19 160 00 Praha 6 - Dejvice		
Stupeň	DVZ	Hlavní inženýr projektu	Ing.arch. MgA. Petr Tej, Ph.D. et Ph.D.	Podpis: 
Datum	01/2024	Odpovědný projektant	Ing. Mourek, Ph.D.	Podpis: 
Měřítko	1:25	Vypracoval	Ing. Mourek, Ph.D.	Podpis: 
Formát	630x297	Technická kontrola	Ing. arch. Tej, Ph.D et Ph.D.	Podpis: 
Verze	0	Most KT08 - Architektonické prvky mostu - UHPFRC římsy		
Paré:	SO 201	Název přílohy: SITUACE		
	Příloha: D.1.2. 02			