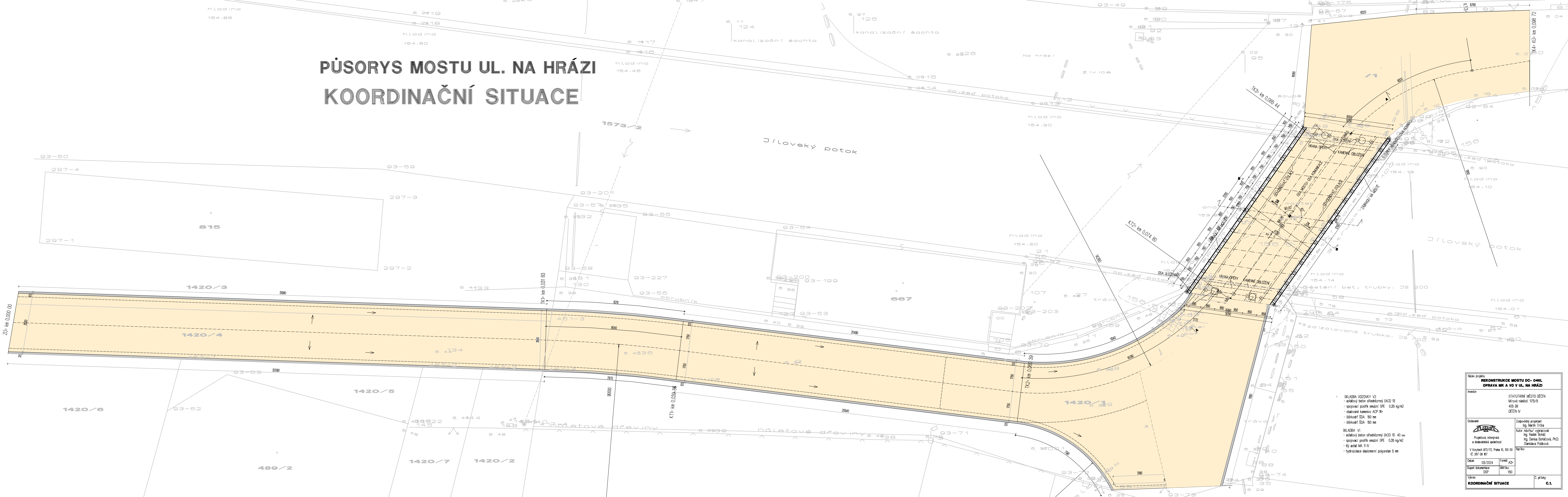



PŮSORYS MOSTU UL. NA HRÁZI
KOORDINAČNÍ SITUACE



- SKLADBA VOZOVKY V2
 - asfaltový beton silniční (ACO II)
 - spojovací posítk. emulzní SFE 0,35 kg/m2
 - obložení kamennou ACP 18+
 - šláklad SDA 150 mm
 - šláklad SDA 150 mm
- SKLADBA V1
 - asfaltový beton silniční (ACO II) 40 mm
 - spojovací posítk. emulzní SFE 0,35 kg/m2
 - šláklad SDA 150 mm
 - šláklad SDA 150 mm
 - hydroizolace elastomerní polyuretan 5 mm

Název projektu REKONSTRUKCE MOSTU DC- 046L OPRAVA MK A VO V UL. NA HRÁZI	
Investor: STATUTÁRNÍ MĚSTO DEČÍN Mírové náměstí 1175/5 405 38 DEČÍN IV	
Dodavatel:  Projektová, inženýrská a dodavatelská společnost V Korytech 972/72, Praha 10, 100 00 IČ: 267 08 187	Zodpovědný projektant: Ing. Martin Trčka Autor návrhu/ vypracoval: Ing. Radek Bohuš Ing. Denisa Boháčová, Ph.D. Stanislava Poláková
	Formát: A3+ Měřítko: 1:50
Výkres: KOORDINAČNÍ SITUACE	
Č. přílohy: C.1	