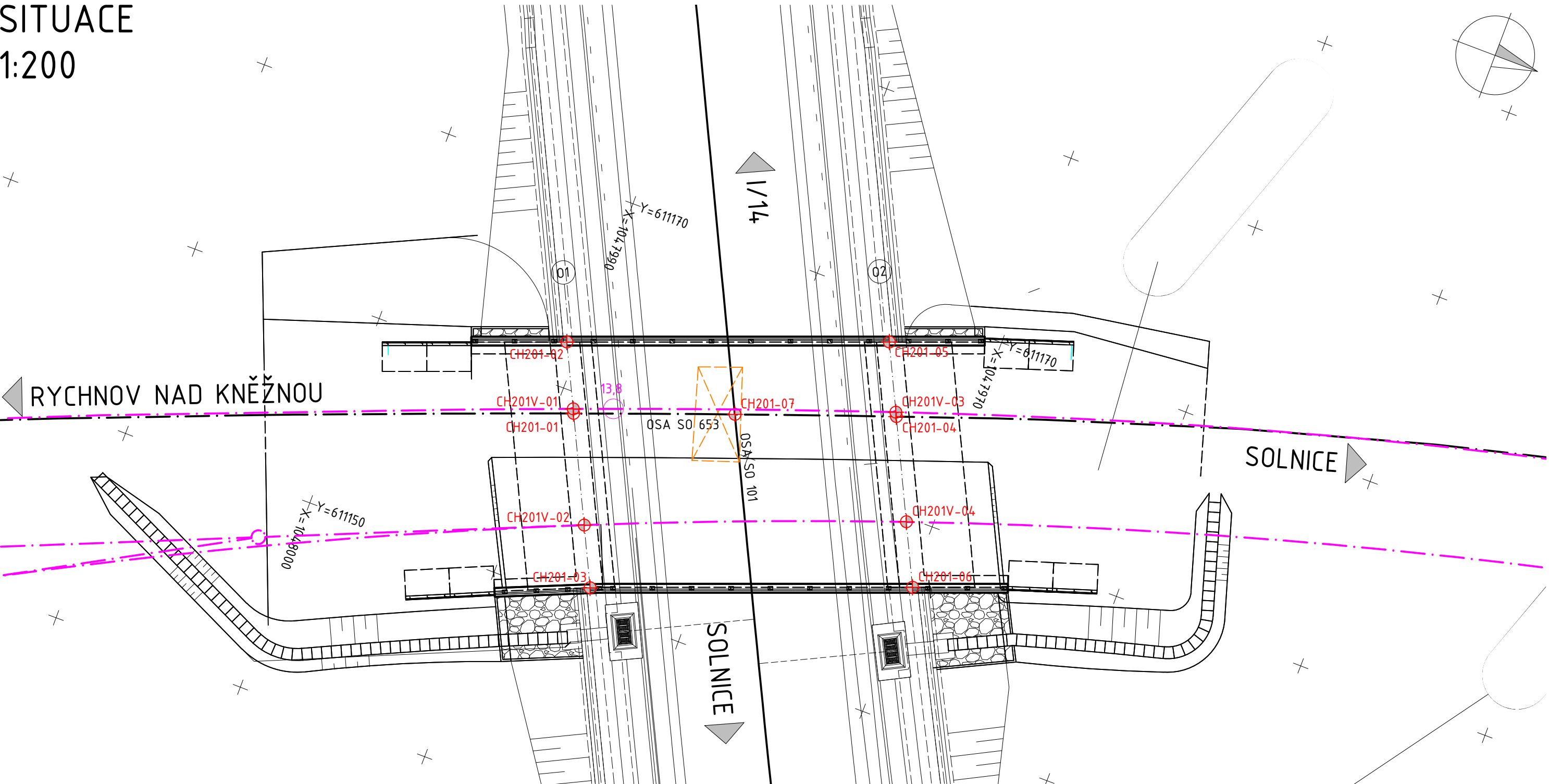


SITUACE
1:200



VB-CH201

BOD	Y [m]	X [m]
CH201-01	611 158,971	1 047 989,066
CH201-02	611 162,243	1 047 990,666
CH201-03	611 150,986	1 047 985,162
CH201-04	611 164,600	1 047 973,674
CH201-05	611 168,017	1 047 975,345
CH201-06	611 156,782	1 047 969,851
CH201-07	611 161,814	1 047 981,384

VB-CH201V

BOD	Y [m]	X [m]
CH201V-01	611 159,179	1 047 989,168
CH201V-02	611 153,857	1 047 986,565
CH201V-03	611 164,804	1 047 973,774
CH201V-04	611 159,778	1 047 971,316

LEGENDA

- — — — — VÝHLEDOVÝ STAV
- — — — — OBVOD STAVBY

POŽADAVKY NA PŘESNOST

ČSN 73 0420-1
ČSN 73 0420-2
TKP 1 - PŘÍLOHA č. 9

POZNÁMKY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

D.1 Stavební část
D.1.2 Mostní objekty a zdi
SO 201

Objednatel:

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ
PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245
500 03 HRADEC KRÁLOVÉ

KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK

Čís. akce:
17 289 2

Společnost PRAGOPROJEKT/M-PROJEKCE – rozvoj centrální a průmyslové zóny
SPRÁVCE SPOLEČNOSTI:

PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

SPOLEČNÍK SPOLEČNOSTI:

M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové

Zhotovitel PD: M-PROJEKCE s.r.o., Resslova 956, 500 02 Hradec Králové, IČ: 05061415, www.m-projekce.cz, datová schránka: wk8u9eq
Zpracovatelský útvar: Pracoviště Praha – Poděbradská 540/26, 190 00 Praha 9, Tel.: +420 495 842 403, E-mail: info@m-projekce.cz

Navrh/vypracoval:
Ing. Marek Šeps
podpis: *Šeps*

Zodpovědný projektant:
Ing. Dominik Jareš
podpis: *Jareš*

Vedoucí pracoviště:
Ing. Jiří Ehrenberger

Technická kontrola:
Ing. Jiří Ehrenberger
podpis: *Ehrenberger*

Hlavní inženýr projektu:
Ing. Lukáš KOPEČEK
podpis: *Kopeček*

M-PROJEKCE

Kraj:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	Číslo zakázky:	17 289 2
Místo stavby:	SOLNICE – PZ JIH, KVASINY – PZ SEVER	Číslo akce:	17 289
Objednatel:	KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ; PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245; 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ	Datum:	06/2021
Název stavby:	ROZVOJ CENTRÁLNÍ PRŮMYSLOVÉ ZÓNY A DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY, Solnice jih v rámci projektu "Rozšíření strategické průmyslové zóny Solnice - Kvasiny a zlepšení veřejné infrastruktury v Královéhradeckém regionu"	Formát:	—
Část:	SO 201 Železniční most v km 13,804 Vytyčovací schéma	Měřítko:	—
		Stupeň:	PDPS
		Číslo přílohy:	D.1.2.1.7
		Souprava:	