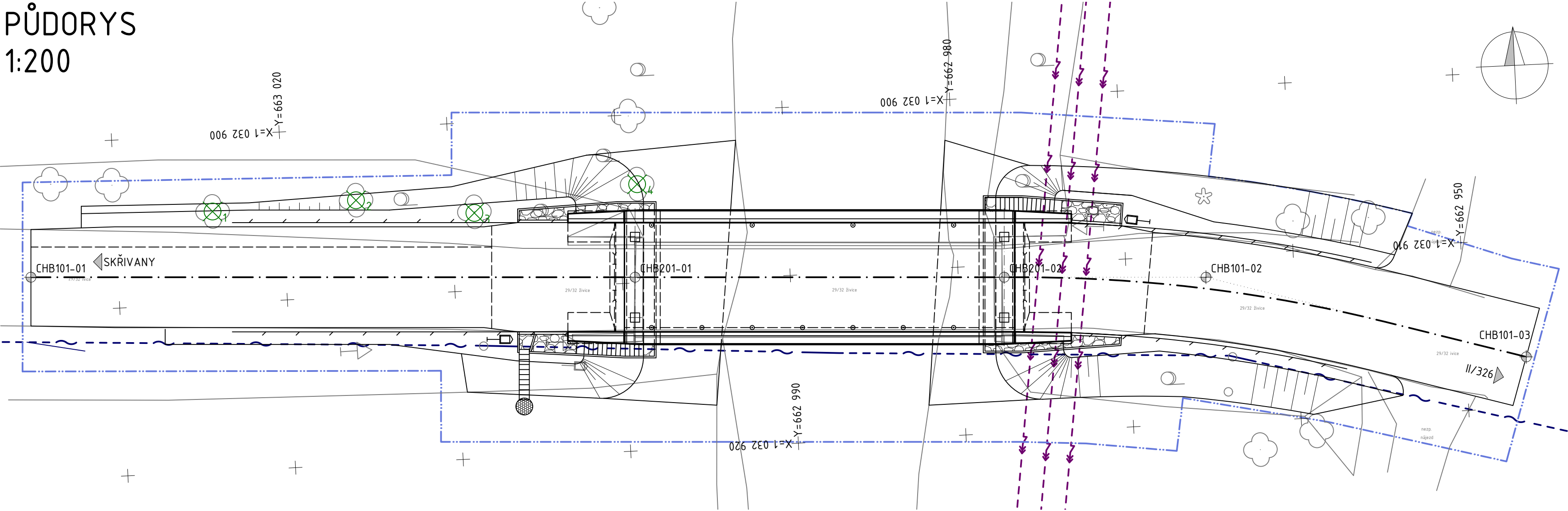


PŮDORYS
1:200



VYTYČ. B.-CHB101

BOD	Y [m]	X [m]
CHB101-01	663 035,197	1 032 907,910
CHB101-02	662 965,259	1 032 911,318
CHB101-03	662 946,427	1 032 916,983


VYTYČ. B.-CHB201

BOD	Y [m]	X [m]
CHB201-01	662 999,240	1 032 909,662
CHB201-02	662 977,266	1 032 910,733

POZNÁMKY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
CHARAKTERISTICKÉ BODY V PRŮSEČÍKU OS ULOŽENÍ A OSY KOMUNIKACE JSOU ZÁROVEŇ POVAŽOVÁNY ZA HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY

Investor:



KRÁLOVÉHRADECKÝ
KRAJ

Královéhradecký kraj

Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové - Plačice

Stavebník:



ÚDRŽBA SILNIC
Královéhradeckého kraje a.s.

ÚDRŽBA SILNIC Královéhradeckého kraje a.s.

Kutnohorská 59, 500 04 Hradec Králové - Plačice

Projektant: <div>M - PROJEKCE</div> M - PROJEKCE s.r.o. Resslova 956 500 02 Hradec Králové www.m-projekce.cz	Projekt: Most ev.č.3262-3 Skřivany			
	Název části/objektu: Most ev.č.3262-3			
	Příloha: Vytyčení			
Vypracoval: Ing. Marek Šeps	Číslo zakázky: 17-123-02	Označení části/objektu: D.201	Číslo přílohy: 10	Kopie:
Zodpovědný projektant: Ing. Marek Šeps	Stupeň projektu: PDPS			
Kontroloval: Ing. Jiří Ehrenberger	Datum: 05/2023			