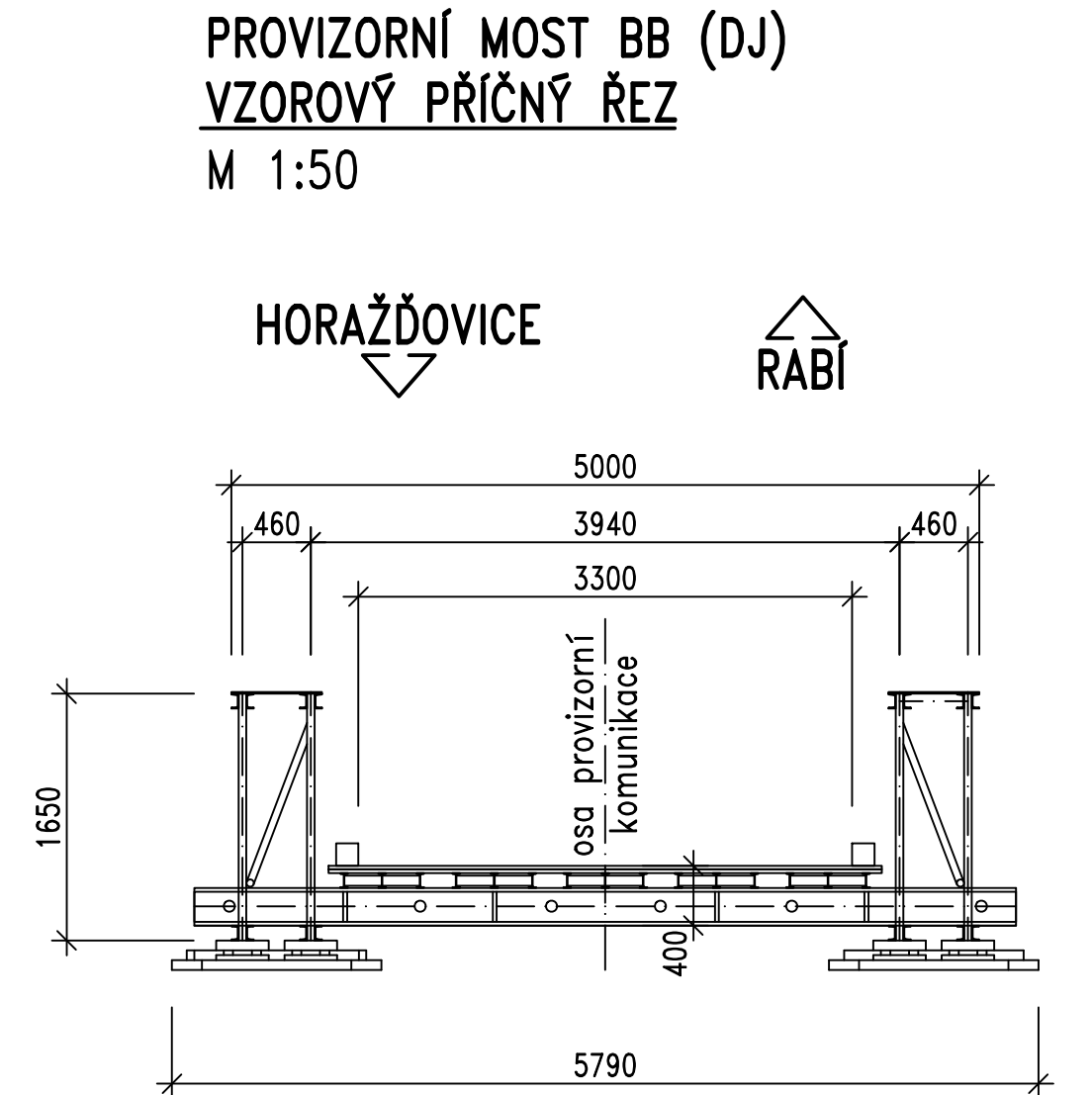


VYTYČOVANÉ BODY

Bod	X	Y
	[m]	[m]
A	-810794,445	-1122330,113
B	-810827,957	-1122345,796
C	-810838,926	-1122356,391
D	-810855,764	-1122389,337

POZNÁMKY:

- Výkres mostního provizoria je pouze jeho schéma. Pro realizaci osazení mostního provizoria je třeba vypracovat RDS, která bude řešit všechny náležitosti uvedené v TP a směrnicí – Používání provizorních mostů BAILEY BRIDGE.
- Způsob uložení provizoria a přechodu z provizoria na provizorní vozovku bude detailně řešen v rámci RDS v rámci možností dodavatele. Pro uložení se předpokládá se použití panelové rovnání.
- Podélný sklon je uvažován z rovnoměrného sklonu mezi sjezdem a najezdem na stávající komunikaci. Tento podélný sklon může být v rámci RDS upraven, avšak pouze za dodržení všech související norem a předpisů.



Most ev. č. 169-004 v obci Bojanovice

Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Katerovská 162, 326 00 Plzeň, tel.: 377 172 403, E-mail: posta@suspk.eu

Investor: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, p.o., Katerovská 162, 326 00 Plzeň

Výškový systém: Bpv Souřadnicový systém: S-JTSK

Číslo zakázky: 20 025 00	HIP:
Schválil: Ing. Petr SOUČEK	Zodp. projektant: Ing. Daniel ŠINDLER, Ph.D.
Tech. kontrola: Ing. Martin KUDRNÁČ	Vypracoval: Pavel VODIČKA
602256144, mku@pontex.cz	723973271, pvo@pontex.cz

Objednatel: SÚS Plzeňského kraje, p.o.	Obec: Bojanovice	Kraj: Plzeňský
Akte: Most ev. č. 169-004 Bojanovice	Datum: 12/2022	Stupeň: PDPS
Část: B – SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	Souprava: Č. přílohy	
Příloha: PROVIZORNÍ KOMUNIKACE A MOST		C.8