



I když naše kapacity jsou do značné míry limitovány probíhajícími zakázkami, jsme, s ohledem na složitou situaci, schopni uvolnit část našich kapacit pro prohlídky mostů / průzkumy a projekty mostních provizorií resp. návrh jiných opatření a to zejména **v oblasti působnosti naší firmy, kterou jsou především české kraje a kraj Vysočina**. Uvědomujeme si, že největší potřeby budou na Moravě, ale současně je tato oblast pro nás teritoriálně hůře dostupná a zejména, pokud se bude jednat o mostní prohlídky, bylo by jejich provádění méně efektivní.



Ing. Martin Havlík

jednatel, výrobní ředitel
geschäftsführender Gesellschafter

Pontex, spol. s r.o.

Na Hřebenech II
1718/10
140 00 Praha 4-
Nusle
IDDS: nrpt3sn
www.pontex.cz

m: +420 606 619 782

e: havlik@pontex.cz





Naše projekční společnost MDS projekt se zabývá projektovou činností související plně i s návrhem osazení mostních dočasných konstrukcí uvedených typů. V této souvislosti nás můžete kontaktovat.

- Společnost MDS solution s.r.o. realizuje výstavby mostních provizorií daných typů dle požadovaného rozsahu.

V případě potřeby nás kontaktujte na adresách které najdete viz níže:

Zpracování projektové dokumentace:

MDS projekt s.r.o. Försterova č.p. 175 566 01 Vysoké Mýto	tel: +420 465 322 451 e-mail: mds@mdsprojekt.cz datová schránka: kvrkudw	IČ: 274 87 938 č.úctu.: 12 12 900 339/0800 Iban : CZ 06 0800 0000 0012 12 90 0339
Jednatel společnosti	Manažer kanceláře, zmocněnec pro ISŘ	
Ing. Jan Bursa +420 608 439 363 bursa@mdsprojekt.cz	Ing. Hana Nováčková +420 775 568 556 novackova@mdsprojekt.cz	

Realizace staveb:

MDS solution s.r.o.

Ing. Jan Machek

Vedoucí přípravy a obchodu

[+420 774 491 447](tel:+420774491447)

machek@mdssolution.cz

Ing. Samuel Cibula

Obchodně - technický zástupce provizorních mostů

[+420 774 203 708](tel:+420774203708)

cibula@mdssolution.cz

S pozdravem

Ing. Jan Bursa

Jednatel společnosti



MDS PROJEKT s.r.o.
Försterova č.p. 175

MDS SOLUTION s.r.o.
Vraclavská 163

Von Mises
Försterova č.p. 175

566 01 Vysoké Mýto

566 01 Vysoké Mýto

566 01 Vysoké Mýto

www.mdsprojekt.cz

www.mdssolution.cz

www.vonmises.eu/cz

MDS PROJEKT s.r.o.
Försterova č.p. 175
566 01 Vysoké Mýto

tel./fax: +420 465 322 451
mobil: +420 608 439 363
e-mail:
bursa@mdsprojekt.cz

IČO: 274 87 938
DIČ: CZ 274 87 938
www.mdsprojekt.cz



Na základě Vaší výzvy Vám sděluji, že naše společnost Vám může nabídnout všechny Vámi požadované služby
(prohlídka-posudek-zaměření-projekt-stavba provizorních mostů a lávek)

V příloze posílám oprávnění, k vyjmenovaným činnostem.

Vlastníme potřebnou techniku a zaškolený personál.

V případě potřeby se neváhejte ozvat.

S pozdravem

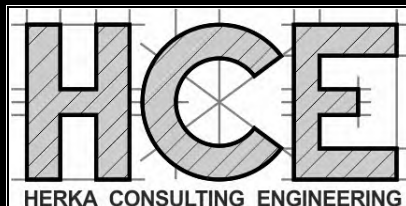
Ing. Ronald Loydl

Jednatel společnosti



PONVIA construct s.r.o. Charváty 9, 783 75

M 724 192 001 **E-mail** ronald.loydl@ponvia.cz www.ponvia.cz



Jsem připraven nabídnout své zkušenosti autorizovaného inženýra v oblasti projektování i stavby provizorních mostů – mám reálnou zkušenost s mosty typu MS, MMS, TMS, BB – Bailey Bridge i MMT-100 (ze skladů SMP ŘSD ČR). Taktéž mohu provádět mimořádné prohlídky mostních konstrukcí (jsem držitelem Oprávnění k výkonu všech typů prohlídek mostních objektů pozemních komunikací - č. 242/2021).

Z Vámi vyjmenovaných činností tedy mohu nabídnout:

- mimořádné prohlídky mostů
- komplexní projektovou činnost i podporu v průběhu realizace, vč. 1.HPM a asistence při zkušebních přejezdech a jednoduchých zatěžovacích zkouškách

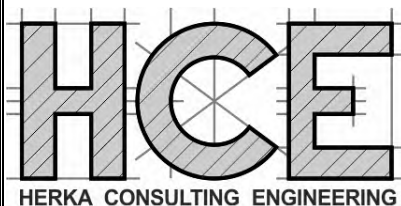
Jediné k čemu nemám vybavení je geodetické zaměření v místě stavby. Zde jsem schopen provést pouze orientační geometrické zaměření a nivelaci.

Co se stavby provizorních mostů týče, jsem schopen zprostředkovat přes mé dosavadní obchodní partnery dopravu materiálu i montáž nosné konstrukce mostního provizoria, vč. jeho zprovoznění a osazení dopravním značením.

Ing. Martin Herka

projektant - statik

autorizovaný inženýr v oboru mosty a inženýrské konstrukce



HCE - Herka Consulting Engineering

Ostrovačická 963/35

641 00 Brno - Žebětín

Tel.: +420 728 880 600

E-mail: martinherka@gmail.com nebo martin@herka-consulting-engineering.cz

Web: www.herka-consulting-engineering.cz

IČO: 066 16 500

