

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: BpV

Zhotovitel:

RD SÚS JmK - PK OSSENDORF+Linio Plan+Rušar mosty

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

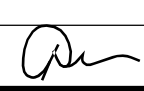
Generální projektant:


Rušar mosty, s.r.o.

Majdalenky 19, 638 00 Brno

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Jaromír RUŠAR





Rušar mosty
s.r.o.

Majdalenky 19, 638 00 Brno
Tel., fax: 545 222 037
E-mail: info@rusar.cz

Hlavní projektant:

Ing. Zdeněk Černík

Zodpovědný projektant:



Ing. Jiří Hermány


Vypracoval:

Milan Májek

Kontroloval:

Ing. Zdeněk Černík





Rušar mosty
s.r.o.

Majdalenky 19, 638 00 Brno
Tel., fax: 545 222 037
E-mail: info@rusar.cz

Kraj: Jihomoravský

Zadavatel: SÚS Jihomoravského kraje, p.o., Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

Název akce:

III/0502 NĚMČANY MOST EV.Č. 0502-2

Název objektu: SO 405 – Přeložka plynovodu STL

Název výkresu:

Situace 1:250

Datum:	04/2020
Formát:	2 A4
Měřítko:	1:250
Účel:	PDPS
Čís.zakáz.:	10 - 2020
Archivní čís.:	7 - 2019
Čís.soupravy:	Čís. výkresu:
	3.