

PŮDORYS – STÁVAJÍCÍ STAV 1:100

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- EON NN
- VZDUŠNÉ VEDENÍ NN E.ON
- VODOVOD
- CETIN MK
- KOMUNIKAČNÍ VEDENÍ CETIN
- STL PLYNOVOD GRIDSERVICES

POZNÁMKA:

K MOSTNÍ KONSTRUKCI SE NEDOCHOVALA ŽÁDNÁ RELEVANTNÍ DOKUMENTACE. STÁVAJÍCÍ STAV JE KRESLEN DLE OMĚŘENÍ KONSTRUKCE A ZKUŠENOSTÍ PROJEKTANTA S OBDOBÝMI KONSTRUKCEMI. SKUTEČNÝ STAV SE MŮŽE OD PŘEDPOKLADŮ PROJEKTU LIŠIT.

SO 201 - MOST

D.1

PDPS

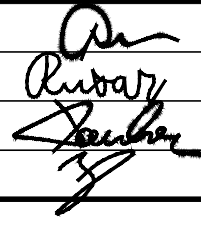

Souřadnicový systém: S - JTSK
Výškový systém: Bpv

Zhotovitel:

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

Vedoucí konsorcia: PK OSSENDORF s.r.o.

Číslo smlouvy objednatele: 782/2018

Vedoucí projektant:	Ing. Jaromír RUŠAR		 Majdalenky 19, 638 00 Brno Tel., fax: 545 222 037 E-mail: info@rusar.cz	
Zodpovědný projektant:	Ing. Květoslav RUŠAR			
Vypracoval:	Ing. Kryštof POUKAR			
Kontroloval:	Ing. Radoslav HOLÝ			
Kraj:	Jihomoravský	Datum:	6 / 2021	
Zadavatel:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.	Formát:	3A4	
Název akce:	III/36829 DEŠTNÁ-RUMBERK, MOST 36829-1 SO 201 - MOST		Měřítko:	1:100
			Účel:	PDPS
			Čís.zakáz.:	133 - 2019
			Archivní čís.:	26 - 2019
Název přílohy:	PŮDORYS - STÁVAJÍCÍ STAV		Čís.soupravy:	Čís. přílohy: 04