

PŪDORYS
M 1 : 100



- KATASTR NEMOVITOSTÍ

1. PŘESNOST VYTČENÍ JE STANOVENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ PODLE TKP, KAP.1 PŘÍLOHA 9 A V ČSN 73 0420,TAB.27
2. STANIČENÍ JE V OSE KOMUNIKACE UVÁDĚNO V KM
3. PRŮSEČÍKY OSY MOSTU S ÚLOŽNÝMI PŘÍMKAMI JEDNOTLIVÝCH PODPOR JSOU UVAŽOVÁNY ZA CHARAKTERISTICKÉ BODY (CHB), OSTATNÍ VYTČOVANÉ BODY JSOU POVAŽOVÁNY ZA PODROBNÉ BODY (PB)
4. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

201 02 01 01



- ČÍSLO BODU
- ČÍSLO PROFILU
- 01 - 02 - OSA PODPĚRY
- ČÍSLO ČINNOSTI
- 02 - SPODNÍ STAVBA
- 09 - GEODETICKÉ VYTYČOVACÍ BODY
- ČÍSLO OBJEKTU

PRO CHARAKTERISTICKÉ BODY (CHB) DLE TAB. 24 A 25 V ČSN 73 0420-2
PRO HLAVNÍ VÝŠKOVÉ BODY (HVB) DLE TAB. 24 A 25 V ČSN 73 0420-2
PRO PODROBNÉ BODY (PB) DLE TAB. 27 V ČSN 73 0420-2

SOŘADNICE VYTÝČOVANÝCH BODŮ SPODNÍ STAVBY			
ČÍSLO BODU	SOŘADNICE		
	Y	X	POPIS
201020101	769 416,459	1 036 005,898	ZÁKLAD OPĚRY O1
201020102	769 412,644	1 036 015,300	
201020103	769 414,237	1 036 015,149	
201020104	769 418,052	1 036 005,747	
201020105	769 421,928	1 036 005,631	DŘÍK A KŘÍDLA OPĚRY O1
201020106	769 416,751	1 036 006,122	
201020107	769 413,148	1 036 015,001	
201020108	769 417,528	1 036 014,586	
201020201	769 407,698	1 036 006,729	ZÁKLAD OPĚRY O2
201020202	769 403,883	1 036 016,131	
201020203	769 402,290	1 036 016,282	
201020204	769 406,105	1 036 006,880	
201020205	769 405,203	1 036 007,216	DŘÍK A KŘÍDLA OPĚRY O2
201020206	769 407,194	1 036 007,028	
201020207	769 403,591	1 036 015,907	
201020208	769 399,211	1 036 016,322	

REVIZE: PŘEDMĚT ZMĚNY:	VYPRACOVAL:	DATUM:
1		
2		
3		

SOUŘADNICOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div></div> <div>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.O. ZBOROVSKÁ 81/11, 150 21 PRAHA 5</div>		<div></div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTOLOVAL:	
Ing. TOMÁŠ KUBÍN	Ing. TOMÁŠ KUBÍN	Ing. TOMÁŠ KUBÍN	Ing. LÁSZLÓ SZÍKORA	
NÁZEV PROJEKTU:				
III/2016 DOKSY, REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 2016-2 PŘES POTOK LODĚNICE				
ČÁST:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ / MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 MOST EV. Č. 2016-2			
PŘÍLOHA:	VYTYČOVACÍ SCHÉMA			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	09/2021	D.1.2	7	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:100			
Č. ZAKÁZKY:	2018/0220			