


Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

<p>Objednatel:</p> <p><b>Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o. Zborovská 11, 150 21 Praha 5</b></p>	
--	---

<p>Zhotovitel:</p> <p><b>BIM SAS4S</b> <b>Vedoucí společník: SAGASTA s.r.o., Novodvorská 1010/14, 142 00 Praha 4</b></p>			
			

<p>Navrhl/vypracoval:</p> <p>Ing. Jan Lambert</p>	<p>Zodpovědný projektant:</p> <p>Ing. Jan Svoboda</p>	<p>Zhotovitel části:</p> <p><b>4roads s.r.o.</b> Slunná 541/27 162 00 Praha 6</p>  <p><b>4roads</b></p>
<p>Technická kontrola:</p> <p>Ing. Pavel Paška</p>	<p>Hlavní inženýr projektu:</p> <p>Ing. Jan Svoboda</p>	

Kraj:	Středočeský	Čís.sm.obj.:	S-3683/00066001/2020
Katastrální území:	Čisovice	Čís.akce:	20075
Stavba:	<b>III/1025 Čisovice-Bojov, úprava odvodnění</b>	Datum:	05/2021
		Formát:	-
		Měřítko:	-
		Část:	Stavební část
Objekt:	SO 101 Silnice III/1025 a úprava odvodnění	Číslo přílohy:	D.1.1.1.7
Příloha:	Souřadnice hlavních bodů	Číslo kopie:	



# Výpis hlavních bodů

III/1025

Bod	Staničení	Y	X	Z	Typ
1	0,00	751480,90	1066367,48	312,03	ZU, V
2	5,25	751475,74	1066366,56	312,06	TK
3	6,89	751474,11	1066366,27	312,08	V
4	18,70	751462,57	1066363,77	311,98	
5	19,41	751461,88	1066363,60	311,97	ZZ
6	20,00	751461,32	1066363,45	311,96	
7	32,16	751449,63	1066360,10	311,85	KT
8	32,73	751449,09	1066359,92	311,84	TP
9	40,00	751442,17	1066357,68	311,80	
10	41,12	751441,11	1066357,32	311,80	V
11	51,73	751431,17	1066353,61	311,78	
12	52,73	751430,26	1066353,22	311,78	PK
13	60,00	751423,68	1066350,12	311,79	
14	62,82	751421,18	1066348,80	311,80	KZ
15	65,14	751419,16	1066347,66	311,81	ZZ
16	70,45	751414,64	1066344,90	311,85	
17	80,00	751406,86	1066339,35	312,01	
18	88,17	751400,64	1066334,06	312,26	KP
19	90,66	751398,82	1066332,36	312,35	V
20	100,00	751392,30	1066325,68	312,75	
21	108,17	751386,81	1066319,63	313,22	PT
22	116,18	751381,45	1066313,68	313,75	KZ
23	120,00	751378,89	1066310,84	313,99	
24	125,71	751375,07	1066306,59	314,44	TP
25	140,00	751365,88	1066295,65	315,51	
26	145,71	751362,73	1066290,89	315,88	PK
27	147,87	751361,68	1066289,01	316,04	
28	150,02	751360,71	1066287,09	316,19	KP
29	160,00	751357,11	1066277,79	316,92	
30	165,02	751355,62	1066273,00	317,27	PT
31	167,09	751355,02	1066271,02	317,35	V
32	172,09	751353,55	1066266,24	317,66	KU, V