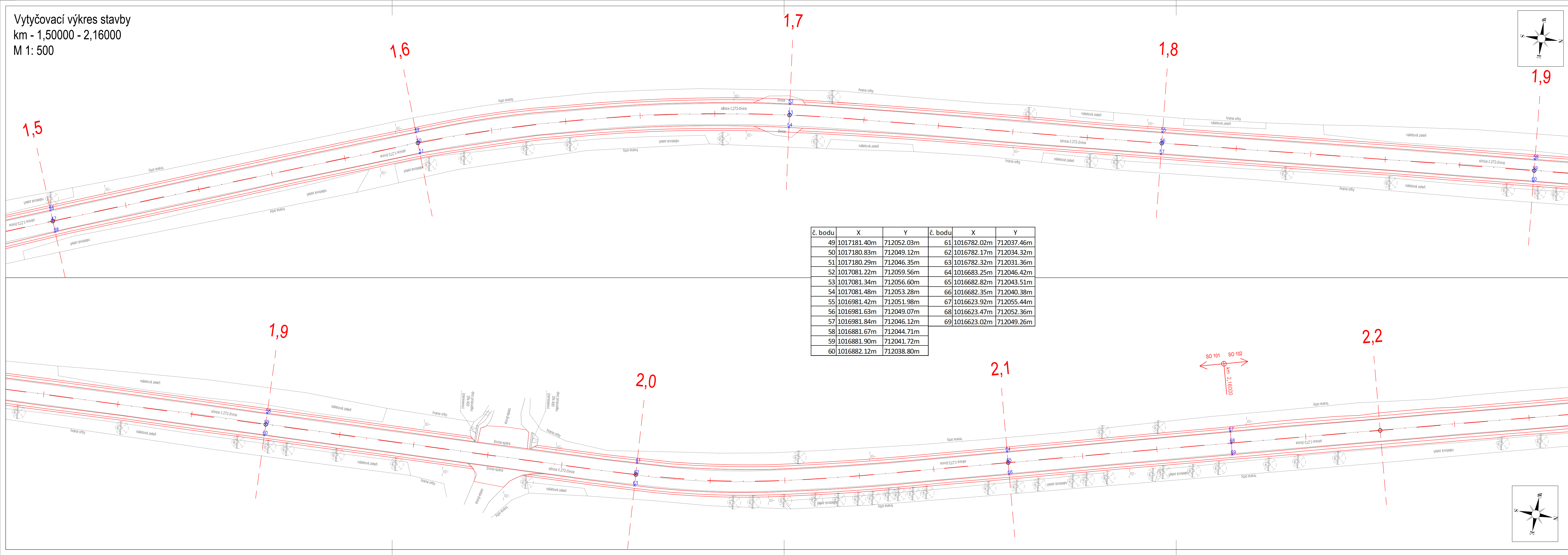


Vytyčovací výkres stavby  
km - 1,50000 - 2,16000  
M 1: 500




č. bodu	X	Y	č. bodu	X	Y
49	1017181.40m	712052.03m	61	1016782.02m	712037.46m
50	1017180.83m	712049.12m	62	1016782.17m	712034.32m
51	1017180.29m	712046.35m	63	1016782.32m	712031.36m
52	1017081.22m	712059.56m	64	1016683.25m	712046.42m
53	1017081.34m	712056.60m	65	1016682.82m	712043.51m
54	1017081.48m	712053.28m	66	1016682.35m	712040.38m
55	1016981.42m	712051.98m	67	1016623.92m	712055.44m
56	1016981.63m	712049.07m	68	1016623.47m	712052.36m
57	1016981.84m	712046.12m	69	1016623.02m	712049.26m
58	1016881.67m	712044.71m			
59	1016881.90m	712041.72m			
60	1016882.12m	712038.80m			

01	04/2021	Čistopis	Černý	Fazekas
Č.	Datum	Popis	Vypracoval	Schválil
REVIZE				

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

Objednatel:



Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,  
právní subjekt  
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5


Navrhl/vypracoval:

Zodpovědný projektant:

Zhotovitel:

Tereza Nová

Ing. Jan Svoboda



PRAGOPROJEKT, a.s.  
K Ryšánce 1668/16,  
147 54 Praha 4

Technická kontrola:

Hlavní inženýr projektu:

Ing. Pavel Paška

Ing. Karel Fazekas

Kraj:

Katastrální území:

Akce:

Středočeský

Chotětov, Bezno

**II/272 Chotětov - Bezno**

Část:

Příloha:

SO 101 - Silnice II/272 v km 0,000 - 2,160

**Vytyčovací výkres**

Čís.sm.obj.:

Čís.akce:

Datum:

Formát:

Měřítko:

Stupeň:

20-116/K1

20016

03/2021

5x A4

1:500

PDPS

Číslo kopie:

Číslo přílohy:

**D1.1.1.6.3**