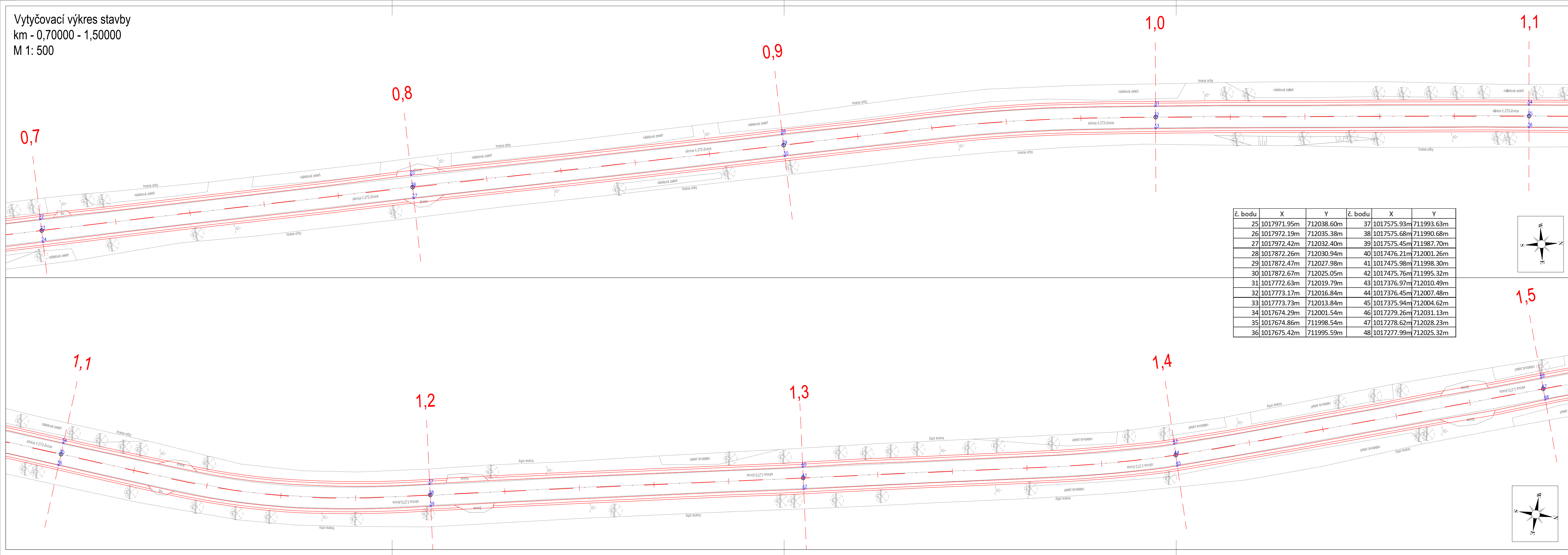



Vytyčovací výkres stavby  
km - 0,70000 - 1,50000  
M 1: 500



č. bodu	X	Y	č. bodu	X	Y
25	1017971.95m	712038.60m	37	1017575.93m	711993.63m
26	1017972.19m	712035.38m	38	1017575.68m	711990.68m
27	1017972.42m	712032.40m	39	1017575.45m	711987.70m
28	1017872.26m	712030.94m	40	1017476.21m	712001.26m
29	1017872.47m	712027.98m	41	1017475.98m	711998.30m
30	1017872.67m	712025.05m	42	1017475.76m	711995.32m
31	1017772.63m	712019.79m	43	1017376.97m	712010.49m
32	1017773.17m	712016.84m	44	1017376.45m	712007.48m
33	1017773.73m	712013.84m	45	1017375.94m	712004.62m
34	1017674.29m	712001.54m	46	1017279.26m	712031.13m
35	1017674.86m	711998.54m	47	1017278.62m	712028.23m
36	1017675.42m	711995.59m	48	1017277.99m	712025.32m

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, příspěvková organizace Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5				
Navrhl/vypracoval: Tereza Nová				
Zodpovědný projektant: Ing. Jan Svoboda				
Zhotovitel: PRAGOPROJEKT, a.s. K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4				
Technická kontrola: Ing. Pavel Paška				
Hlavní inženýr projektu: Ing. Karel Fazekas				

Kraj: Středočeský Katastrální území: Chotětov, Bezno Akce:	Čís.sm.obj.:	20-116/K1
	Čís.akce:	20016
	Datum:	03/2021
	Formát:	5x A4
Část: SO 101 - Silnice II/272 v km 0,000 - 2,160	Měřítko:	1:500
	Stupeň:	Číslo kopie:
Příloha: Vytyčovací výkres	PDPS	
	Číslo přílohy: D1.1.1.6.2	