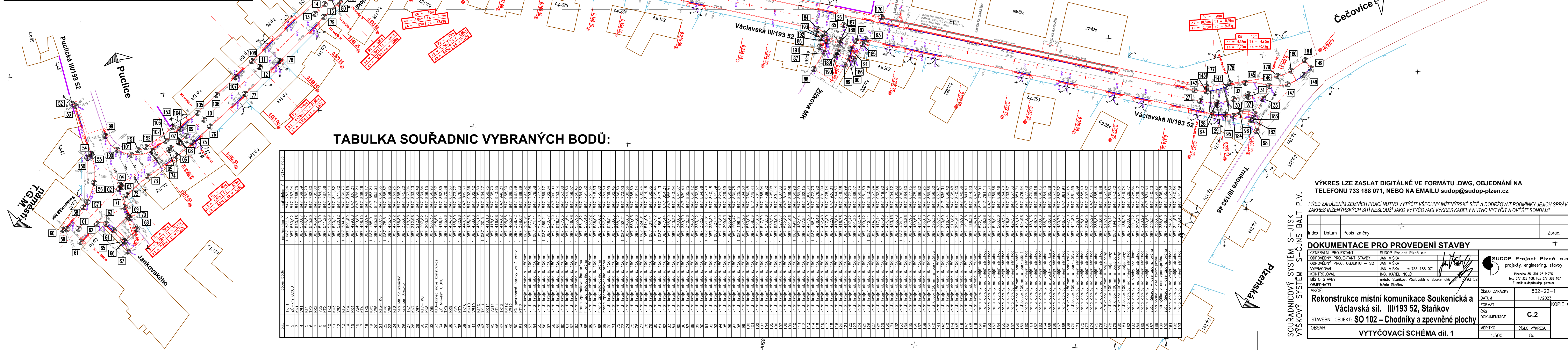


Odp.geodet.	Zaměřil	Zpracoval	Kreslil	Kontroloval	GEOma Václav Mazín Čižice 130 332 09 Štěnovice tel.: 603 494 078	
	Václav Mazín	Ing.Václav Mazín	Václav Mazín	Václav Mazín		
Kat. území	Staňkov – město		Souř. systém	S – JTSK		
Objednal	Ing. Jan Miška		Výšk. systém	B.p.v.		
Staňkov – Václavská ulice  Geodetické zaměření					Formát	
					Datum	08.07.2022
					Číslo zakázky	10/2022
					Měřítko	Číslo výkresu
					1:500	

# VYTYČOVACÍ CHÉMA díl 1

**M: 1:500**




## TABULKA SOUŘADNIC VYBRANÝCH BODŮ:

P.č.	TK 1	popis bodu	odměry X	odměry Y	výška nově
			187 572,61	847 753,94	
2	Z0-km 0,000		1 087 560,92	847 757,94	
3	KK1		1 087 560,18	847 768,75	
4	VB1		1 087 560,87	847 769,39	
5	TK1		1 087 546,37	847 782,29	
6	KK2		1 087 545,80	847 782,60	
7	VB2		1 087 543,40	847 784,93	
8	VB2		1 087 543,40	847 784,93	
9	TK2		1 087 541,29	847 787,36	
10	TK3		1 087 536,29	847 793,11	
11	KK3		1 087 520,24	847 811,72	
12	VB3		1 087 520,12	847 811,72	
13	TK4		1 087 501,59	847 834,15	
14	TK4		1 087 501,59	847 834,15	
15	KK4		1 087 499,88	847 836,21	
16	VB4		1 087 499,88	847 836,21	
17	TK4		1 087 498,15	847 838,26	
18	TK5		1 087 488,94	847 849,17	
19	KK5		1 087 485,28	847 853,11	
20	VB5		1 087 485,28	847 853,11	
21	TK5+TK6		1 087 480,55	847 856,65	
22	KK6		1 087 475,51	847 858,87	
23	VB6		1 087 475,51	847 859,85	
24	TK6		1 087 470,02	847 859,25	
25	osa MK Soukenická		1 087 465,85	847 858,92	
26	osa MK Žitavská		1 087 465,85	847 858,92	
27	TK7		1 087 213,38	847 833,06	
28	KK7		1 087 212,98	847 833,23	
29	VB7		1 087 212,86	847 832,48	
30	TK7+TK8		1 087 207,82	847 834,84	
31	KK8		1 087 203,27	847 836,15	
32	VB8		1 087 203,27	847 836,15	
33	TK8		1 087 198,53	847 835,97	
34	Z0-km 0,000		1 087 466,44	847 862,48	
35	TK9		1 087 465,66	847 870,38	
36	KK9		1 087 464,79	847 873,53	
37	VB9		1 087 465,30	847 873,77	
38	TK9		1 087 462,96	847 876,23	
39	KK10		1 087 458,28	847 880,11	
40	TK10		1 087 438,26	847 902,56	
41	VB10		1 087 438,06	847 902,42	
42	TK11		1 087 420,51	847 905,80	
43	KK11		1 087 418,18	847 938,75	
44	VB11		1 087 418,08	847 938,75	
45	TK12		1 087 415,02	847 943,95	
46	KK12		1 087 415,02	847 948,21	
47	TK12		1 087 405,66	847 988,90	
48	KK12		1 087 405,66	847 988,90	
49	VB12		1 087 405,27	847 988,75	
50	K0 povrchové opravy ve 2 vrstv.		1 087 398,72	847 987,99	
51	TK12		1 087 398,07	847 989,69	
52	VB12		1 087 379,91	847 993,62	
53	TK12		1 087 379,91	847 993,62	
54	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 571,11	847 778,38	
55	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 570,78	847 777,67	
56	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 569,21	847 769,17	
57	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 570,77	847 762,84	
58	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 571,79	847 760,91	
59	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 570,77	847 760,91	
60	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 571,65	847 753,08	
61	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 571,54	847 750,80	
62	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 566,78	847 756,07	
63	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 563,03	847 780,48	
64	hřana zpodlažovacího prahu		1 087 554,02	847 755,80	
65	hřana zpodlažovacího prahu		1 087 556,54	847 759,05	
66	hřana zpodlažovacího prahu		1 087 551,32	847 754,62	
67	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
68	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
69	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
70	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
71	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
72	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
73	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 551,32	847 754,62	
74	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 543,60	847 780,56	
75	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 539,03	847 785,39	
76	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 534,03	847 791,14	
77	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 524,01	847 802,76	
78	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 524,01	847 802,76	
79	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 501,46	847 830,95	
80	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 498,92	847 835,46	
81	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 486,81	847 847,43	
82	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 477,44	847 854,21	
83	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
84	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
85	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
86	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
87	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
88	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
89	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
90	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
91	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
92	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
93	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
94	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
95	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
96	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
97	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
98	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
99	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
100	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
101	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
102	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
103	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
104	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
105	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
106	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
107	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
108	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
109	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
110	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
111	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
112	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
113	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
114	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
115	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
116	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
117	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
118	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
119	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
120	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
121	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
122	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
123	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
124	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
125	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
126	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
127	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
128	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
129	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
130	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
131	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
132	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
133	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
134	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
135	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
136	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
137	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
138	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
139	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
140	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
141	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
142	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
143	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
144	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
145	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
146	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
147	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
148	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
149	vnitr. krajní obruba š. 150mm		1 087 465,99	847 855,81	
150	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 572,26	847 776,91	
151	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 568,28	847 781,11	
152	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 553,82	847 782,31	
153	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 545,94	847 789,66	
154	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 503,56	847 838,46	
155	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 498,84	847 845,98	
156	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 492,84	847 853,67	
157	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 424,53	847 937,53	
158	vnitr.kr.obr.150mm u park.stěny		1 087 450,16	847 881,71	
159	vnitr.kr.obr.150mm u park.stěny		1 087 450,16	847 881,71	
160	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 451,83	847 877,78	
161	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 451,83	847 877,78	
162	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 451,83	847 877,78	
163	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 451,83	847 877,78	
164	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 456,74	847 864,18	
165	hřana obruby na plochy pro kont.		1 087 456,74	847 864,18	
166	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 450,84	847 865,79	
167	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 450,84	847 865,79	
168	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 450,84	847 865,79	
169	vnitr.kr.obr.150mm u park.stěny		1 087 442,90	847 860,15	
170	vnitr.kr.obr.150mm u park.stěny		1 087 441,85	847 861,35	
171	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 396,14	847 856,09	
172	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 395,09	847 856,49	
173	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 385,65	847 857,82	
174	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 385,65	847 857,82	
175	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 385,65	847 857,82	
176	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 323,08	847 848,98	
177	vnitr.kr.obr.100mm u poj.plochy		1 087 216,99	847 837,94	
178	vnitr.kr.obr.100mm u poj.plochy		1 087 209,42	847 839,80	
179	vnitr.kr.obr.100mm u poj.plochy		1 087 194,61	847 843,70	
180	vnitr.kr.obr.100mm u poj.plochy		1 087 186,22	847 849,92	
181	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 186,22	847 849,92	
182	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 200,82	847 828,77	
183	hřana obruby na plochy pro kont.		1 087 201,72	847 828,86	
184	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 207,33	847 829,42	
185	hřana obruby na vnější střeš.		1 087 32		

**VÝKRES LZE ZASLAT DIGITÁLNĚ VE FORMÁTU .DWG, OBJEDNÁNÍ NA  
TELEFONU 733 188 071, NEBO NA EMAILU [sudop@sudop-plzen.cz](mailto:sudop@sudop-plzen.cz)**

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVY.  
ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚRIT SONDAMI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.
<div style="text-align: center;"> <h2>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</h2> </div>			
<b>GENERALNÍ PROJEKTANT</b> ODPovědný PROJEKTANT STAVBY ODPovědný PROJ. OBJEKTU – SO VYPRACOVAL KONTROLOVAL MÍSTO STAVBY OBJEDNATEL		SUDOP Project Plzeň a.s. JAN MIŠKA JAN MIŠKA tel.733 188 071 ING. KAREL NOLČ město Staňkov, Václavská a Soukenická sil., III/193 52 Město Staňkov	
<b>AKCE:</b> <div style="text-align: center;"> <h3>Rekonstrukce místní komunikace Soukenická a Václavská sil. III/193 52, Staňkov</h3> </div> STAVEBNÍ OBJEKT: <b>SO 102 – Chodníky a zpevněné plochy</b> <b>OBSAH:</b>		<div style="text-align: center;">  <b>SUDOP Project Plzeň a.s.</b>          projekty, engineering, stavby          Plachého 35, 301 25 PLZEŇ          Tel: 377 328 108, Fax: 377 328 107          E-mail: sudop@sudop-plzen.cz       </div>	
		ČÍSLO ZAKÁZKY	832–22–1
		DATUM	1/2023
		FORMAT	KOPIE
		ČÁST DOKUMENTACE	<b>C.2</b>
		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
		1:500	8a