

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

Index	Datum	Popis změny	Zprac.

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.		 SUDOP Project Plzeň a.s. projekty, engineering, stavby Plachého 35, 301 25 PLZEŇ Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107 E-mail: sudop@sudop-plzen.cz
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA		
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	JAN MIŠKA		
VYPRACOVAL	JAN MIŠKA tel.733 188 071		
KONTROLOVAL	ING. KAREL NOLČ		
MÍSTO STAVBY	město Staňkov, Václavská a Soukenická ul., III/193 52		
OBJEDNATEL	Město Staňkov		
AKCE:		ČÍSLO ZAKÁZKY	832–22–1
Rekonstrukce místní komunikace Soukenická a Václavská sil. III/193 52, Staňkov		DATUM	1/2023
		FORMÁT	KOPIE Č.
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 Komunikace vozovky sil.III/193 52		ČÁST DOKUMENTACE	C.1
OBSAH:		MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
TABULKA VÝPOČTU KUBATUR			9

Výpočet kubatur a ploch zemních prací

	SUS	SUS	MĚSTO	MĚSTO	MĚSTO	SUS	MĚSTO	MĚSTO	součet								1/2 vzdálenosti příčných řezů	SUS	SUS	MĚSTO	MĚSTO	MĚSTO	SUS	MĚSTO	MĚSTO	
staničení	výkop zeminy (m2)	odstranění podkladu (m2)	odstranění podkladu (m2)	odstranění podkl. v rýže (m2)	výkop zeminy (m2)	výkop zeminy v rýže (m2)	výkop zeminy v rýže (m2)	dosyp zeminy (m2)	výkop zeminy (m2)	odstranění podkladu (m2)	odstranění podkladu (m2)	odstran. podkl. v rýže (m2)	výkop zeminy (m2)	výkop zeminy v rýže (m2)	výkop zeminy v rýže (m2)	dosyp zeminy (m2)		výkop zeminy (m3)	odstranění podkladu (m3)	odstranění podkladu (m3)	odstranění podkl. v rýže (m3)	výkop zeminy (m3)	výkop zeminy v rýže (m3)	výkop zeminy v rýže (m3)	dosyp zeminy (m3)	
0,00000	7,99	10,50	0,82						SOUKENICKÁ / VACLAVSKÁ UL. sil. III/193 52																	
0,01500	2,11	2,96		0,06	0,14	0,08			10,10	13,46	0,82	0,06	0,14	0,08	0,00	0,00	7,50	75,75	100,95	6,15	0,45	1,05	0,60	0,00	0,00	
0,03250	2,25	2,94		0,03		0,08			4,36	5,90	0,00	0,09	0,14	0,16	0,00	0,00	8,75	38,15	51,63	0,00	0,79	1,23	1,40	0,00	0,00	
0,05100	2,35	2,94		0,02		0,08			4,60	5,88	0,00	0,05	0,00	0,16	0,00	0,00	9,25	42,55	54,39	0,00	0,46	0,00	1,48	0,00	0,00	
0,06800	2,28	2,92		0,02		0,08			4,63	5,86	0,00	0,04	0,00	0,16	0,00	0,00	8,50	39,36	49,81	0,00	0,34	0,00	1,36	0,00	0,00	
0,07900	2,06	2,81		0,02		0,08			4,34	5,73	0,00	0,04	0,00	0,16	0,00	0,00	5,50	23,87	31,52	0,00	0,22	0,00	0,88	0,00	0,00	
0,08625	2,09	2,76		0,01		0,08			4,15	5,57	0,00	0,03	0,00	0,16	0,00	0,00	3,63	15,04	20,19	0,00	0,11	0,00	0,58	0,00	0,00	
0,09500	1,94	2,66		0,01		0,08			4,03	5,42	0,00	0,02	0,00	0,16	0,00	0,00	4,38	17,63	23,71	0,00	0,09	0,00	0,70	0,00	0,00	
0,11100	2,05	2,67		0,02		0,08			3,99	5,33	0,00	0,03	0,00	0,16	0,00	0,00	8,00	31,92	42,64	0,00	0,24	0,00	1,28	0,00	0,00	
0,12600	3,18	3,70		0,14		0,04			5,23	6,37	0,00	0,16	0,00	0,12	0,00	0,00	7,50	39,23	47,78	0,00	1,20	0,00	0,90	0,00	0,00	
0,13416	3,02	3,45	0,79	0,95	1,01	0,04			6,20	7,15	0,79	1,09	1,01	0,08	0,00	0,00	4,08	25,30	29,17	3,22	4,45	4,12	0,33	0,00	0,00	
0,14550	2,65	2,56		0,01	0,22	0,04		0,06	5,67	6,01	0,79	0,96	1,23	0,08	0,00	0,06	5,67	32,15	34,08	4,48	5,44	6,97	0,45	0,00	0,34	
0,15700	2,47	2,36		0,01	0,40	0,04		0,06	5,12	4,92	0,00	0,02	0,62	0,08	0,00	0,12	5,75	29,44	28,29	0,00	0,12	3,57	0,46	0,00	0,69	
0,16950	2,47	2,21		0,31	1,63	0,08		0,01	4,94	4,57	0,00	0,32	2,03	0,12	0,00	0,07	6,25	30,88	28,56	0,00	2,00	12,69	0,75	0,00	0,44	
0,18670	2,49	2,40		0,39	1,40	0,08		0,01	4,96	4,61	0,00	0,70	3,03	0,16	0,00	0,02	8,60	42,66	39,65	0,00	6,02	26,06	1,38	0,00	0,17	
0,19600	2,46	2,40		0,39	1,31	0,08		0,01	4,95	4,80	0,00	0,78	2,71	0,16	0,00	0,02	4,65	23,02	22,32	0,00	3,63	12,60	0,74	0,00	0,09	
0,21550	2,40	2,53		0,02	0,39	0,08		0,00	4,86	4,93	0,00	0,41	1,70	0,16	0,00	0,01	9,75	47,39	48,07	0,00	4,00	16,58	1,56	0,00	0,10	
0,23575	2,32	2,53			0,06	0,08		0,02	4,72	5,06	0,00	0,02	0,45	0,16	0,00	0,02	10,13	47,79	51,23	0,00	0,20	4,56	1,62	0,00	0,20	
0,24400	2,36	2,53			0,06	0,08		0,01	4,68	5,06	0,00	0,00	0,12	0,16	0,00	0,03	4,13	19,31	20,87	0,00	0,00	0,50	0,66	0,00	0,12	
0,26669	2,24	2,56	2,78		2,47	0,08		0,02	4,60	5,09	2,78	0,00	2,53	0,16	0,00	0,03	11,35	52,19	57,75	31,54	0,00	28,70	1,82	0,00	0,34	
0,28575	2,68	2,68	0,47			0,08			4,92	5,24	3,25	0,00	2,47	0,16	0,00	0,02	9,53	46,89	49,94	30,97	0,00	23,54	1,52	0,00	0,19	
0,30750	2,47	2,68	0,75			0,08			5,15	5,36	1,22	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	10,88	56,01	58,29	13,27	0,00	0,00	1,74	0,00	0,00	
0,32275	2,40	2,68	0,77			0,08			4,87	5,36	1,52	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	7,62	37,13	40,87	11,59	0,00	0,00	1,22	0,00	0,00	
0,33025	2,34	2,67	0,71			0,08			4,74	5,35	1,48	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	3,75	17,78	20,06	5,55	0,00	0,00	0,60	0,00	0,00	
0,34625	2,50	2,68	0,81			0,08			4,84	5,35	1,52	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	8,00	38,72	42,80	12,16	0,00	0,00	1,28	0,00	0,00	
0,35825	2,63	2,68	0,31			0,08		0,01	5,13	5,36	1,12	0,00	0,00	0,16	0,00	0,01	6,00	30,78	32,16	6,72	0,00	0,00	0,96	0,00	0,06	
0,37450	2,42	2,34	0,34			0,08		0,01	5,05	5,02	0,65	0,00	0,00	0,16	0,00	0,02	8,12	41,03	40,79	5,28	0,00	0,00	1,30	0,00	0,16	
0,38396	2,38	2,40	0,26			0,08		0,01	4,80	4,74	0,60	0,00	0,00	0,16	0,00	0,02	4,73	22,70	22,42	2,84	0,00	0,00	0,76	0,00	0,09	
0,38991	2,94	2,99		0,01		0,08			5,32	5,39	0,26	0,01	0,00	0,16	0,00	0,01	2,97	15,83	16,04	0,77	0,03	0,00	0,48	0,00	0,03	
0,40090	2,72	3,51		0,02		0,04		0,12	5,66	6,50	0,00	0,03	0,00	0,12	0,00	0,12	5,50	31,10	35,72	0,00	0,16	0,00	0,66	0,00	0,66	
0,40433	2,80	3,60		0,02		0,04			5,52	7,11	0,00	0,04	0,00	0,08	0,00	0,12	1,72	9,47	12,19	0,00	0,07	0,00	0,14	0,00	0,21	
0,40894				0,02					2,80	3,60	0,00	0,04	0,00	0,04	0,00	0,00	2,31	6,45	8,30	0,00	0,09	0,00	0,09	0,00	0,00	
0,00250				0,17	0,19				SOUKENICKÁ UL. MÍSTNÍ KOMUNIKACE																	
0,01700				0,02				0,81	0,00	0,00	0,00	0,19	0,19	0,00	0,00	0,81	7,25	0,00	0,00	0,00	1,38	1,38	0,00	0,00	5,87	
0,03150				0,03				0,14	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	0,00	0,95	7,25	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	6,89	
0,04850				0,05			0,17		0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,17	0,14	8,50	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00	0,00	1,45	1,19	
0,06750				0,04				0,15	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,00	0,17	0,15	9,50	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	1,62	1,43	
0,08000				0,10					0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,15	6,25	0,00	0,00	0,00	0,88	0,00	0,00	0,00	0,94	
0,09425				0,14			0,26		0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,26	0,00	7,13	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	1,85	0,00	
0,11300				0,14			0,21	0,01	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	0,47	0,01	9,38	0,00	0,00	0,00	2,63	0,00	0,00	4,41	0,09	
0,12500				0,20			0,13	0,01	0,00	0,00	0,00	0,34	0,00	0,00	0,34	0,02	6,00	0,00	0,00	0,00	2,04	0,00	0,00	2,04	0,12	
0,13900				0,02			0,27	0,02	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,40	0,03	7,00	0,00	0,00	0,00	1,54	0,00	0,00	2,80	0,21	
0,14400				0,02			0,27	0,02	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,54	0,04	2,50	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	1,35	0,10	
																		1027,48	1162,17	134,54	42,27	143,53	29,69	15,51	20,74	