

## Bilance zemních prací

## Objekty pozemních komunikací

staničení příčného řezu	vzdálenost př.řezů	plocha v příčném řezu								kubatura								
		sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemíně tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	odkopávka podkladní vrstvy – štěrkopísek, štěrkodrt'	sanace podloží v tl. 300 mm a základní šířce 7,1 m	sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemíně tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	odkopávka podkladní vrstvy – štěrkopísek, štěrkodrt'	sanace podloží v tl. 300 mm	čištění příkopů
km	m	m2	m2		m2	m2	m2	m2	m2	m3	m3		m3	m3	m3	m3	m3	m3/m
6,77600		0,32	0,98	0,16	0,18	0,29	0,32		2,13									
6,78700	11,00	0,32	0,98	0,16	0,18	0,29	0,32	1,80	2,13	3,52	10,78	1,76	1,98	3,19	3,52	9,90	23,43	0,32
6,79600	9,00	0,40	0,80	0,16	0,18	0,35	0,40	1,85	2,13	3,24	8,01	1,44	1,62	2,88	3,24	16,43	19,17	0,36
6,81600	20,00	0,19	0,34	0,16	0,55	0,17		1,90	2,13	5,90	11,40	3,20	7,30	5,20	4,00	37,50	42,60	0,20
6,83600	20,00	0,11	0,13	0,16	0,18	0,21		2,19	2,13	3,00	4,70	3,20	7,30	3,80	0,00	40,90	42,60	0,00
6,85600	20,00	0,14	0,03	0,16	0,29	0,32		2,23	2,13	2,50	1,60	3,20	4,70	5,30	0,00	44,20	42,60	0,00
6,87600	20,00	0,16	0,45	0,16	0,26	0,34		2,25	2,13	3,00	4,80	3,20	5,50	6,60	0,00	44,80	42,60	0,00
6,90100	25,00		0,90	0,16				2,20	3,60	2,00	16,87	4,00	3,25	4,25	0,00	55,62	71,62	0,00
6,91600	15,00	0,13	0,73	0,16	0,05	0,07		2,33	2,13	0,98	12,23	2,40	0,38	0,53	0,00	33,98	42,98	0,00
6,93600	20,00		0,04	0,16	0,26	0,20		2,23	2,13	1,30	7,70	3,20	3,10	2,70	0,00	45,60	42,60	0,00
6,95600	20,00	0,02	0,05	0,16	0,29	0,20		2,17	2,13	0,20	0,90	3,20	5,50	4,00	0,00	44,00	42,60	0,00
6,97600	20,00	0,02	0,54	0,16	0,65	0,12		2,59	2,13	0,40	5,90	3,20	9,40	3,20	0,00	47,60	42,60	0,00
6,99600	20,00		0,08	0,16	0,15	0,18		2,18	2,13	0,20	6,20	3,20	8,00	3,00	0,00	47,70	42,60	0,00
7,01600	20,00	0,18	0,48	0,16	0,32	0,16		2,19	2,13	1,80	5,60	3,20	4,70	3,40	0,00	43,70	42,60	0,00
7,03600	20,00	0,18		0,16	0,62	0,31		2,20	2,13	3,60	4,80	3,20	9,40	4,70	0,00	43,90	42,60	0,00
7,04700	11,00	0,02	0,35	0,16				3,17	2,13	1,10	1,93	1,76	3,41	1,71	0,00	29,54	23,43	0,00
7,05600	9,00	0,27		0,16	0,06	0,10		2,54	4,07	1,31	1,58	1,44	0,27	0,45	0,00	25,70	27,89	0,00
7,06600	10,00	0,10	0,52	0,16	0,17	0,10		2,70	4,11	1,85	2,60	1,60	1,15	1,00	0,00	26,20	40,89	0,00
7,07600	10,00	0,08	0,23	0,16	0,08	0,07		2,77	3,70	0,90	3,75	1,60	1,25	0,85	0,00	27,35	39,05	0,00
7,09600	20,00	0,07	0,15	0,16	0,02	0,06		2,63	3,70	1,50	3,80	3,20	1,00	1,30	0,00	54,00	74,00	0,00
7,11600	20,00							4,84	4,71	0,70	1,50	1,60	0,20	0,60	0,00	74,70	84,10	0,00
7,12750	11,50							2,25	2,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,77	40,02	0,00
So101 celkem m3										38,99	116,64	52,80	79,40	58,65	10,76	834,07	912,58	0,04
		sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemíně tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seřiznutí krajnice v tl. 150 mm	sanace podloží v tl. 300 mm	čištění příkopů								

## Bilance zemních prací

Opěrná zeď a přilehlá nezp. krajnice	plocha v příčném řezu m2	délka m	kubatura m3
sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	0,10	11,00	1,10
seřiznutí krajnice	0,08	11,00	0,88

## Objekty pozemních komunikací

staničení příčného řezu	vzdálenost př.řezů	plocha v příčném řezu							kubatura							
		sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seřiznutí krajnice v tl. 150 mm	sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seřiznutí krajnice v tl. 150 mm	čištění příkopů
km	m	m2	m2		m2	m2	m2	m2	m3	m3		m3	m3	m3	m3	m3/m
7,12750																
7,13600	8,50							0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,47	0,00
7,15600	20,00							0,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00
7,17600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	0,00
7,19600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,23600	40,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,25600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,27600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,29600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,31600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7,33600	20,00							0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
7,35600	20,00								0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,50	0,00
7,37600	20,00	0,15	0,23		0,01	0,24	0,15	0,31	1,50	2,30	0,00	0,10	2,40	1,50	3,10	0,08
7,39600	20,00	0,09			0,01	0,05	0,13	0,22	2,40	2,30	0,00	0,20	2,90	2,80	5,30	0,14
7,42450	28,50	0,15		0,38	0,10	0,06	0,20	0,23	3,42	0,00	5,42	1,57	1,57	4,70	6,41	0,17
So102 celkem m3									7,32	4,60	5,42	1,87	6,87	9,00	21,78	0,03
									sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seřiznutí krajnice v tl. 150 mm	čištění příkopů

## Bilance zemních prací

Propustky														
	plocha v příčném řezu							kubatura						
	odkopávka svahu pro zahlobení vtoku a výtoku	Čištění příkopu	sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	obsyp základu čela	Obsyp potrubí štěrkopískem s ručním zhutněním po vrstvách 200 mm	délka platnosti	odkopávka svahu pro zahlobení vtoku a výtoku	Čištění příkopu	sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	obsyp základu čela	Obsyp potrubí štěrkopíske m s ručním zhutněním po vrstvách 200 mm	
staničení	m2	m2	m2	m2	m2	m2	m	m3	m3	m3	m3	m3	m3	
7,865	1,21	0,52	0,52		0,08	0,30	2,00	2,42	1,04	1,04	0,00	0,16	0,60	
8,254	0,13	0,68	0,34				2,00	0,26	1,36	0,68	0,00	0,00	0,00	
8,459	0,66	0,86	0,43		0,12	0,30	2,40	1,58	2,06	1,03	0,00	0,29	0,72	
celkem m3								4,26	4,46	2,75	0,00	0,45	1,32	

Objekty pozemních komunikací																
staničení příčného řezu	vzdálenost př.řezů	plocha v příčném řezu							kubatura							
		sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajinici nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seříznutí krajnice v tl. 150 mm	sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajinici nenamrzavá zemina hutněná na 95% PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seříznutí krajnice v tl. 150 mm	čištění příkopů
km	m	m2	m2		m2	m2	m2	m2	m3	m3		m3	m3	m3	m3	m3/m
7,42450		0,15		0,38	0,10	0,06	0,20	0,23								
7,43600	11,50	0,15		0,38	0,10	0,06	0,20	0,23	1,72	0,00	4,37	1,15	0,69	2,30	2,64	0,20
7,44600	10,00	0,18		0,40	0,20	0,13		0,14	1,65	0,00	3,90	1,50	0,95	1,00	1,85	0,10
7,45600	10,00	0,33	0,22	0,54	0,20	0,25	0,33	0,35	2,55	1,10	4,70	2,00	1,90	1,65	2,45	0,17
7,47600	20,00	0,23	0,10	0,48	0,15	0,12	0,31	0,24	5,60	3,20	10,20	3,50	3,70	6,40	5,90	0,32
7,49600	20,00	0,11	0,01	0,47	0,16	0,02	0,12	0,26	3,40	1,10	9,50	3,10	1,40	4,30	5,00	0,22
7,51600	20,00	0,23		0,42	0,47	0,16	0,29	0,33	3,40	0,10	8,90	6,30	1,80	4,10	5,90	0,21
7,53600	20,00	0,16		0,41	0,28	0,10	0,31	0,30	3,90	0,00	8,30	7,50	2,60	6,00	6,30	0,30
7,55600	20,00	0,28		0,41	0,77	0,25	0,68	0,37	4,40	0,00	8,20	10,50	3,50	9,90	6,70	0,50
7,56600	10,00	0,07		0,41	0,35	0,06	0,52	0,15	1,75	0,00	4,10	5,60	1,55	6,00	2,60	0,60
7,57600	10,00	0,17		0,41	0,28	0,14	0,59	0,34	1,20	0,00	4,10	3,15	1,00	5,55	2,45	0,56
7,59600	20,00	0,09		0,42	0,25	0,10	0,36	0,35	2,60	0,00	8,30	5,30	2,40	9,50	6,90	0,48

Bil.zem.praci propustky,SO103

7,61600	20,00	0,11	3,22	0,40	0,16	0,04	0,23	0,30	2,00	32,20	8,20	4,10	1,40	5,90	6,50	0,30
7,63600	20,00	0,24	0,13	0,39	0,25	0,24	0,43	0,32	3,50	33,50	7,90	4,10	2,80	6,60	6,20	0,33
7,65600	20,00	0,10		0,41	0,16	0,06	0,42	0,32	3,40	1,30	8,00	4,10	3,00	8,50	6,40	0,43
7,67600	20,00	0,09	0,05	0,40	0,07	0,06	0,51	0,35	1,90	0,50	8,10	2,30	1,20	9,30	6,70	0,47
7,69600	20,00	0,31	0,32	0,43	0,04	0,21	0,70	0,37	4,00	3,70	8,30	1,10	2,70	12,10	7,20	0,61
7,71600	20,00	0,39	0,30	0,47	0,05	0,25	0,78	0,30	7,00	6,20	9,00	0,90	4,60	14,80	6,70	0,74
7,73600	20,00	0,28	0,01	0,41	0,06	0,16	0,54	0,28	6,70	3,10	8,80	1,10	4,10	13,20	5,80	0,66
7,75600	20,00	0,19	0,05	0,41	0,25	0,20	0,59	0,39	4,70	0,60	8,20	3,10	3,60	11,30	6,70	0,57
7,77600	20,00	0,13		0,41	0,12	0,01	0,28	0,22	3,20	0,50	8,20	3,70	2,10	8,70	6,10	0,44
7,79600	20,00	0,36	0,03	0,44	0,13	0,20	0,68	0,13	4,90	0,30	8,50	2,50	2,10	9,60	3,50	0,48
7,81600	20,00	0,08		0,41	0,09	0,11	0,40	0,32	4,40	0,30	8,50	2,20	3,10	10,80	4,50	0,54
7,83600	20,00	0,14		0,44	0,13	0,11	0,61	0,23	2,20	0,00	8,50	2,20	2,20	10,10	5,50	0,51
7,85600	20,00	0,11		0,41	0,08	0,04	0,44	0,27	2,50	0,00	8,50	2,10	1,50	10,50	5,00	0,53
7,87600	20,00	0,16		0,42	0,06	0,03	0,66	0,26	2,70	0,00	8,30	1,40	0,70	11,00	5,30	0,55
7,89600	20,00	0,43	0,10	0,42	0,06	0,33	0,86	0,37	5,90	1,00	8,40	1,20	3,60	15,20	6,30	0,76
7,91600	20,00	0,28		0,35	0,06	0,27	0,89	0,33	7,10	1,00	7,70	1,20	6,00	17,50	7,00	0,88
7,93600	20,00	0,26	0,23	0,52	0,32	0,29	0,50	0,42	5,40	2,30	8,70	3,80	5,60	13,90	7,50	0,70
7,95600	20,00	0,26	0,17	0,42	0,42	0,16	0,35	0,25	5,20	4,00	9,40	7,40	4,50	8,50	6,70	0,43
7,97600	20,00	0,08		0,50	0,05		0,11	0,11	3,40	1,70	9,20	4,70	1,60	4,60	3,60	0,23
7,99600	20,00	0,19		0,42	0,20	0,06	0,34	0,24	2,70	0,00	9,20	2,50	0,60	4,50	3,50	0,23
8,01600	20,00	0,27				0,27	0,57	0,23	4,60	0,00	4,20	2,00	3,30	9,10	4,70	0,46
8,03600	20,00	0,27	0,05		0,13	0,26	0,54	0,20	5,40	0,50	0,00	1,30	5,30	11,10	4,30	0,56
8,05600	20,00	0,33	0,74		0,02	0,19	0,33	0,19	6,00	7,90	0,00	1,50	4,50	8,70	3,90	0,44
8,07600	20,00	0,27	0,32		0,07	0,34	0,66	0,21	6,00	10,60	0,00	0,90	5,30	9,90	4,00	0,50
8,09600	20,00	0,57	0,83		0,30	0,49	0,81	0,12	8,40	11,50	0,00	3,70	8,30	14,70	3,30	0,74
8,11600	20,00	0,37	0,86		0,02	0,35	0,55	0,21	9,40	16,90	0,00	3,20	8,40	13,60	3,30	0,68
8,13600	20,00	0,30	0,60		0,02	0,33	0,50	0,30	6,70	14,60	0,00	0,40	6,80	10,50	5,10	0,53
8,15600	20,00	0,33	0,66		0,02	0,33	0,54	0,22	6,30	12,60	0,00	0,40	6,60	10,40	5,20	0,52
8,17600	20,00	0,33	0,35		0,02	0,19	0,57	0,20	6,60	10,10	0,00	0,40	5,20	11,10	4,20	0,56
8,18400	8,00	0,35	0,70		0,02	0,34	0,66	0,09	2,72	4,20	0,00	0,16	2,12	4,92	1,16	0,62
8,19600	12,00	0,32	0,38		0,02	0,31	0,47	0,18	4,02	6,48	0,00	0,24	3,90	6,78	1,62	0,57
8,21600	20,00	0,32	0,28		0,09	0,31	0,48	0,20	6,40	6,60	0,00	1,10	6,20	9,50	3,80	0,48
8,23600	20,00	0,55			0,02	0,50	0,90	0,15	8,70	2,80	0,00	1,10	8,10	13,80	3,50	0,69
8,25600	20,00	0,38			0,77	0,37	0,38	0,25	9,30	0,00	0,00	7,90	8,70	12,80	4,00	0,64
8,27600	20,00	0,31	0,05			0,30	0,94	0,17	6,90	0,50	0,00	7,70	6,70	13,20	4,20	0,66
8,29600	20,00	0,34	0,05		0,03	0,29	0,56	0,14	6,50	1,00	0,00	0,30	5,90	15,00	3,10	0,75
8,31600	20,00	0,32	0,03		0,02	0,28	0,52	0,17	6,60	0,80	0,00	0,50	5,70	10,80	3,10	0,54
8,33600	20,00	0,31	0,05		0,14	0,29	0,46	0,18	6,30	0,80	0,00	1,60	5,70	9,80	3,50	0,49
8,35600	20,00	0,32			0,14	0,29	0,42	0,15	6,30	0,50	0,00	2,80	5,80	8,80	3,30	0,44
8,37600	20,00	0,36	0,02		0,35	0,33	0,54	0,24	6,80	0,20	0,00	4,90	6,20	9,60	3,90	0,48
8,39600	20,00	0,39			0,53	0,39	0,49	0,23	7,50	0,20	0,00	8,80	7,20	10,30	4,70	0,52
8,41600	20,00	0,26			0,30	0,27	0,38	0,21	6,50	0,00	0,00	8,30	6,60	8,70	4,40	0,44
8,43600	20,00	0,23	0,04		0,10	0,27	0,56	0,18	4,90	0,40	0,00	4,00	5,40	9,40	3,90	0,47
8,46000	24,00	0,03			0,02	0,05	0,03	0,15	3,12	0,48	0,00	1,44	3,84	7,08	3,96	0,30

Bil.zem.praci propustky,SO103

8,47600	16,00	0,11	0,02		0,04	0,07	0,24	0,20	1,12	0,16	0,00	0,48	0,96	2,16	2,80	0,14
8,49600	20,00	0,28	0,01		0,30	0,25	0,43	0,17	3,90	0,30	0,00	3,40	3,20	6,70	3,70	0,34
8,51600	20,00	0,53	0,02		0,82	0,51	0,88	0,19	8,10	0,30	0,00	11,20	7,60	13,10	3,60	0,66
8,53600	20,00	0,55			1,07	0,49	0,62	0,14	10,80	0,20	0,00	18,90	10,00	15,00	3,30	0,75
8,55600	20,00	0,56			0,85	0,52	0,60	0,15	11,10	0,00	0,00	19,20	10,10	12,20	2,90	0,61
8,57600	20,00	0,55			1,08	0,52	0,66	0,18	11,10	0,00	0,00	19,30	10,40	12,60	3,30	0,63
8,59600	20,00	0,59	0,31		0,69	0,57	0,85	0,17	11,40	3,10	0,00	17,70	10,90	15,10	3,50	0,76
8,61600	20,00	0,38	0,03		0,13	0,53	0,77	0,17	9,70	3,40	0,00	8,20	11,00	16,20	3,40	0,81
8,63600	20,00	0,52	0,37		0,10	0,50	0,77	0,18	9,00	4,00	0,00	2,30	10,30	15,40	3,50	0,77
8,65600	20,00	0,36	0,22		0,06	0,35	0,60	0,17	8,80	5,90	0,00	1,60	8,50	13,70	3,50	0,69
8,67600	20,00	0,36	0,70		0,03	0,50	0,55	0,18	7,20	13,80	0,00	0,80	7,00	10,50	2,30	0,53
8,70300	27,00	0,36	1,16		0,02	0,35	0,45	0,06	11,07	22,55	0,00	0,68	11,48	18,90	3,92	0,70
8,73600	33,00	0,46	0,51		0,03	0,50	0,95	0,23	15,18	16,83	0,00	0,99	16,50	31,35	7,59	0,95
8,75600	20,00	0,48	0,29		0,26	0,47	0,89	0,19	9,40	8,00	0,00	2,90	9,70	18,40	4,20	0,92
8,77502	19,02	0,48	0,29		0,26	0,47	0,89	0,19	9,13	5,52	0,00	4,95	8,94	16,93	3,61	0,89
So103 celkem m3									403,93	291,41	248,37	282,53	356,82	731,12	310,65	0,53
									sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	odkopávka zeminy, třídy těžitelnosti 3	výkop rýhy v zemině tř.těž. 3	dosypávka pod nezp. Krajnicí nenamrzavá zemina hutněná na 95%PS	rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm	čištění příkopu	seříznutí krajnice v tl. 150 mm	čištění příkopů

**Bilance zemních prací**

<b>Odvodnění komunikace</b>		<b>m3</b>
výkop rýhy v zemině		<b>428,60</b>
obsyp prosévanou zeminou s ručním hutněním		<b>94,40</b>
lože ze štěrkopísku frakce		<b>31,70</b>
zásyp výkopovou zeminou hutněný		<b>284,60</b>

<b>Osvětlení přechodu</b>		<b>m3</b>
Výkop jámy pro základ stožáru	1*0,6*0,6	<b>0,36</b>
Výkop rýhy pro uložení kabelu	9*0,5*0,5+7,5*0,9*0,5	<b>5,63</b>
Zásyp nesoudržnou zeminou hutněný na 95% PS	16,5*0,3*0,5	<b>2,48</b>
zásyp výkopovou zeminou hutněný na 100% PS	7,5*0,4*0,5	<b>1,50</b>

<b>Bilance zemních prací celkem</b>		<b>m3</b>	
<b>Sejmutí humózní vrstvy v tl. 100 mm</b>	<b>454,10</b>	<b>Přebytek bude odvezen na skládku v Henčově</b>	
<b>Rozhrnutí humózní vrstvy v tl. 100 mm</b>	<b>422,34</b>		
<b>Seříznutí krajnice</b>	<b>1167,39</b>	<b>Bude odvezeno na skládku v Henčově</b>	
<b>Výkopy, odkopy v zemině</b>	<b>1158,08</b>	<b>Přebytek bude odvezen na skládku v Henčově</b>	
<b>Násypy, zásypy, obsypy ze zemin</b>	<b>747,23</b>		
<b>Lože, zásypy, obsypy ze štěrkopísku</b>	<b>33,02</b>	<b>Nakupovaný materiál</b>	
<b>Sanace podloží v tl. 300 mm – odkop zeminy</b>	<b>912,58</b>	<b>Bude odvezeno na skládku v Henčově</b>	
<b>Náhrada za vhodný materiál</b>	<b>912,58</b>	<b>Nakupovaný materiál</b>	
<b>Čištění příkopu</b>	<b>755,34</b>	<b>Bude odvezeno na skládku v Henčově</b>	

IG průzkum nebyl proveden. Kopanými sondami byla v intravilánu obce zastižena v podloží komunikace jílovitopísčitá ulehlá zemina.

Na stavbě bude posouzena vhodnost zeminy do násypů a do aktivní zóny a případně rozhodnuto o úpravě nebo výměně se souhlasem TDI.

Pro ozelenění svahů silničního tělesa bude využita humózní vrstva z místa

Odvoz přebytečné zeminy bude na skládku v Henčově, cca 13 km vzdálenou. Umístění mezideponie si dohodne zhotovitel stavby s městem Brtnice

Výkopové práce v rámci objektů pozemních komunikací lze předpokládat v zeminách třídy těžitelnosti 3, při výkopech rýh pro kanalizaci se pravděpodobně vyskytnou i horniny třídy těžitelnosti 5

V Ochranných pásmech podzemních vedení budou výkopové práce prováděny ručně.