

GAVA s.r.o.

Tovární 41, 772 11 Olomouc, e-mail: gava.projekt@seznam.cz

<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Pavel Brtník		
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Pavel Brtník		
<i>Vypracoval</i>	Ing. Pavel Brtník		
<i>Kontroloval</i>	Ing. Pavel Brtník		
<i>Investor</i>	Obec Červenka, Svatoplukova 16, Červenka 784 01	<i>Podpisy</i>	<i>Paré</i>
<i>Objednatel</i>	STRABAG a.s., odštěpný závod Brno, oblast Střed, Holická 29, 771 49		
<i>Projekt</i>	KANALIZACE ČERVENKA - 2.ETAPA PROVOZNÍ A KANALIZAČNÍ ŘÁD OBCE ČERVENKA DODATEK 06/2013	<i>Zakázkové číslo</i>	20120802
		<i>Stupeň</i>	
		<i>Datum</i>	06/2013
		<i>Soubor</i>	Př_2.pdf
		<i>Tiskový soubor</i>	-
		<i>Formát</i>	A4
	<i>Měřítko</i>	1:500/100	
<i>Příloha</i>	TAB. 2+3: SEZNAM ŠACHET A ÚSEKŮ - DODATEK O NOVÉ ÚSEKY A ŠACHTY	<i>Číslo přílohy</i> Př.2	<i>Revize</i> 0

Šachta	Staničení (m)	Údaje o šachtě				Údaje o úseku			
		Poklop (m.n.m)	Dno (m.n.m)	Vtok (m.n.m)	Hloubka (m)	Materiál	DN (mm)	Sklon (‰)	Délka
SO 01 Ul. Třebízského, Válkova, Tichá a Potoční									
Stoka B									
ČS	0,00	233,94	228,50	230,42	5,44				
Š1	9,10	233,48	230,50	230,50	2,98	PVC SN12	300	8,8	9,10
Š2	51,20	233,41	230,70	230,70	2,71	PVC SN12	300	4,8	42,10
Š3	81,10	233,38	230,83	230,83	2,55	PVC SN12	300	4,3	29,90
Š4	104,90	233,42	230,98	230,98	2,44	PVC SN12	300	6,3	23,80
Š5	132,20	233,96	231,14	231,14	2,82	PVC SN12	300	5,9	27,30
Š6	140,10	233,54	231,17	231,17	2,37	PVC SN12	300	3,8	7,90
Š6.1	149,50	233,61	231,22	231,22	2,39	PVC SN12	300	5,3	9,40
Š7	162,50	234,16	231,30	231,30	2,86	PROTL.KAM.	300	6,2	13,00
Š8	183,60	234,15	231,43	231,43	2,72	PVC SN12	300	6,2	21,10
Š9	216,60	234,52	231,65	231,65	2,87	PVC SN12	300	6,7	33,00
Š10	266,30	235,01	231,92	231,92	3,09	PVC SN12	300	5,4	49,70
Š11	301,50	235,14	232,13	232,13	3,01	PVC SN12	300	6,0	35,20
Š12	329,20	235,17	232,29	232,29	2,88	PVC SN12	300	5,8	27,70
Š13	352,30	235,30	232,43	232,43	2,87	PVC SN12	300	6,1	23,10
Š14	385,30	235,58	232,63	232,63	2,95	PVC SN12	300	6,1	33,00
Š15	435,20	236,10	232,95	232,95	3,15	PVC SN12	300	6,4	49,90
Š16	476,10	236,04	233,19	233,19	2,85	PVC SN12	300	5,9	40,90
Š17	526,00	236,11	233,47	233,47	2,64	PVC SN12	300	5,6	49,90
Š18	576,10	236,50	233,73	233,73	2,77	PVC SN12	300	5,2	50,10
Š19	625,90	236,70	234,03	234,03	2,67	PVC SN12	300	6,0	49,80
Š20	655,80	236,56	234,21	234,21	2,35	PVC SN12	300	6,0	29,90
Š21	662,10	236,54	234,25	234,25	2,29	PVC SN12	300	6,3	6,30
Š22	696,00	236,31	234,45	234,45	1,86	PVC SN12	300	5,9	33,90
Stoka B1									
Š2	0,00	233,41	230,70		2,71				
Š24	15,00	233,19	230,83	230,83	2,36	PROTL.KAM.	300	8,7	15,00
Š25	63,80	233,90	231,15	231,15	2,75	PVC SN12	300	6,6	48,80
Š26	114,00	234,01	231,52	231,52	2,49	PVC SN12	300	7,4	50,20
Š27	143,80	233,94	231,76	231,76	2,18	PVC SN12	300	8,1	29,80
Š28	181,50	233,71	232,05	232,05	1,66	PVC SN12	300	7,7	37,70
Stoka B2									
Š4	0,00	233,42	230,98	230,98	2,44				
Š29	14,40	233,42	231,07	231,07	2,35	PROTL.KAM.	300	6,3	14,40
Š30	64,20	234,29	231,39	231,39	2,90	PVC SN12	300	6,4	49,80
Š31	114,40	233,98	231,72	231,72	2,26	PVC SN12	300	6,6	50,20
Š32	164,30	233,95	232,03	232,03	1,92	PVC SN12	300	6,2	49,90
Š33	196,80	233,81	232,23	232,23	1,58	PVC SN12	300	6,2	32,50
Stoka B3									
Š6.1	0,00	233,61	231,22	231,22	2,39				
Š34	21,90	234,03	231,87	231,87	2,16	PVC SN12	250	29,7	21,90
Š35	37,10	234,25	232,27	232,27	1,98	PVC SN12	250	26,3	15,20
Stoka B4									
Š27	0,00	233,28	231,50	231,53	1,78				
Š36	18,30	233,14	231,61	231,61	1,53	PVC SN12	300	4,4	18,30
Š37	51,40	232,90	231,73	231,73	1,17	PVC SN12	300	3,6	33,10
Š38	79,50	233,11	231,84	231,84	1,27	PVC SN12	300	3,9	28,10
Š38.1	117,10	233,51	232,00	232,00	1,51	PVC SN12	300	4,3	37,60
Výtlač V1									
						PE 90x5,4	80		65,20

Šachta	Staničení (m)	Údaje o šachtě				Údaje o úseku			
		Poklop (m.n.m)	Dno (m.n.m)	Vtok (m.n.m)	Hloubka (m)	Materiál	DN (mm)	Sklon (‰)	Délka
SO 02 Ul. Komenská									
Stoka A5									
ŠS10	0,00	233,23	231,21	231,21	2,02				
Š1	23,10	233,61	231,37	231,37	2,24	PVC SN12	400	6,9	23,10
Š2	57,00	234,37	231,62	231,62	2,75	PVC SN12	400	7,4	33,90
Š3	86,20	235,07	231,84	231,84	3,23	PVC SN12	400	7,5	29,20
Š4	134,60	236,19	232,19	232,19	4,00	PVC SN12	400	7,2	48,40
Š5	184,10	236,48	232,50	232,50	3,98	PVC SN12	400	6,3	49,50
Š6	234,10	236,37	232,76	232,76	3,61	PVC SN12	400	5,2	50,00
Š7	284,20	236,46	233,00	233,00	3,46	PVC SN12	400	4,8	50,10
Š8	334,20	236,27	233,26	233,26	3,01	PVC SN12	400	5,2	50,00
Š9	382,50	236,15	233,49	233,49	2,66	PVC SN12	300	4,8	48,30
Š10	434,10	235,92	233,74	233,74	2,18	PVC SN12	300	4,8	51,60
Š11	484,10	235,96	233,98	233,98	1,98	PVC SN12	300	4,8	50,00
Š12	534,20	236,31	234,22	234,22	2,09	PVC SN12	300	4,8	50,10
Š13	566,10	236,75	234,39	234,39	2,36	PVC SN12	300	5,3	31,90
Š14	582,20	236,76	234,46	234,46	2,30	PVC SN12	300	4,3	16,10
Š15	622,00	236,75	234,66	234,66	2,09	PVC SN12	300	5,0	39,80
Š16	672,10	236,71	234,94	234,94	1,77	PVC SN12	300	5,6	50,10
Š16.1	686,80	236,70	235,03	235,03	1,67	PVC SN12	300	6,1	14,70
Š17	721,80	236,63	235,21	235,21	1,42	PVC SN12	300	5,1	35,00
Š17.1	729,10	236,61	235,36	235,36	1,25	PVC SN12	300	20,5	7,30
SO 03 Ul. Svatoplukova a Za mlékárnou									
Stoka AN3-2									
SŠ	0,00	232,69	230,73	230,73	1,96				
Š1	30,00	232,82	230,98	230,98	1,84	PVC SN12	300	8,3	30,00
Š2	54,10	233,22	231,19	231,19	2,03	PVC SN12	300	8,7	24,10
Š3	87,00	233,46	231,43	231,43	2,03	PVC SN12	300	7,3	32,90
Š4	137,00	233,73	231,84	231,84	1,89	PVC SN12	300	8,2	50,00
Stoka AN4-1									
Š3.1	0,00	233,76	231,08	231,08	2,68				
Š5	42,90	233,77	231,42	231,42	2,35	PVC SN12	300	7,9	42,90
Š6	65,40	233,72	231,64	231,64	2,08	PVC SN12	300	9,8	22,50
Stoka AN5-1									
ŠS10	0,00	233,23	231,21	231,21	2,02				
Š7	49,30	233,50	231,46	231,46	2,04	PVC SN12	300	5,1	49,30
Š8	99,40	233,54	231,73	231,73	1,81	PVC SN12	300	5,4	50,10
Š9	148,00	233,72	232,05	232,05	1,67	PVC SN12	300	6,6	48,60
Stoka AN5-2									
Š3	0,00	235,07	231,84	231,84	3,23				
Š10	39,70	235,86	233,09	233,09	2,77	PVC SN12	300	31,5	39,70
Š11	65,30	236,23	233,38	233,38	2,85	PVC SN12	300	11,3	25,60
Š12	114,70	236,22	233,98	233,98	2,24	PVC SN12	300	12,1	49,40
Š13	127,60	236,31	234,06	234,06	2,25	PVC SN12	300	6,2	12,90
Š14	152,60	236,40	234,25	234,25	2,15	PVC SN12	300	7,6	25,00
Š15	200,20	236,60	234,64	234,64	1,96	PVC SN12	300	8,2	47,60

Šachta	Staničení (m)	Údaje o šachtě				Údaje o úseku			
		Poklop (m.n.m)	Dno (m.n.m)	Vtok (m.n.m)	Hloubka (m)	Materiál	DN (mm)	Sklon (‰)	Délka
SO 04 Ul. Nádražní a stoka AN4									
Stoka AN4									
Š31a	0,00	232,61	230,69	230,69	1,92				
Š1	24,40	232,89	230,78	230,78	2,11	PVC SN16	600	3,7	24,40
Š2	51,70	233,76	230,89	230,89	2,87	PVC SN16	600	4,0	27,30
Š3	101,50	233,80	231,07	231,07	2,73	PVC SN16	600	3,6	49,80
Š3.1	108,80	233,76	231,08	231,08	2,68	PVC SN16	600	1,4	7,30
Š4	132,80	233,68	231,17	231,17	2,51	PVC SN16	600	3,7	24,00
Š5	170,50	233,96	231,30	231,30	2,66	PVC SN16	600	3,4	37,70
Š6	198,70	233,94	231,35	231,35	2,59	PVC SN16	600	1,8	28,20
Š7	222,20	234,21	231,38	231,38	2,83	PVC SN16	600	1,3	23,50
Š8	242,00	234,33	231,47	231,47	2,86	PVC SN16	600	4,5	19,80
Š9	258,00	234,45	231,59	231,59	2,86	PVC SN16	600	7,5	16,00
Š10	266,40	234,41	231,66	231,66	2,75	PVC SN12	400	8,3	8,40
Š11	315,20	234,70	232,06	232,06	2,64	PVC SN12	400	8,2	48,80
Š12	359,90	235,20	232,38	232,38	2,82	PVC SN12	400	7,2	44,70
Š13	397,10	235,80	232,65	232,65	3,15	PVC SN12	400	7,3	37,20
Š14	406,50	235,96	232,73	232,73	3,23	PVC SN12	400	8,5	9,40
Stoka AN4-6									
Š14	0,00	235,96	232,73	232,73	3,23				
Š15	50,00	236,06	233,17	233,17	2,89	PVC SN12	300	8,8	50,00
Š16	100,30	236,09	233,57	233,57	2,52	PVC SN12	300	8,0	50,30
Š17	140,20	236,17	233,89	233,89	2,28	PVC SN12	300	8,0	39,90
Š18	167,40	236,29	234,11	234,11	2,18	PVC SN12	300	8,1	27,20
Š19	198,10	236,27	234,35	234,35	1,92	PVC SN12	300	7,8	30,70
Stoka AN3									
Š8	0,00	234,33	231,47	231,47	2,86				
Š20.2	39,00	234,23	231,62	231,62	2,61	PVC SN16	500	3,8	39,00
Š20	50,20	234,18	231,67	231,67	2,51	PVC SN16	500	4,5	11,20
Š21	100,10	234,04	231,85	231,85	2,19	PVC SN16	500	3,6	49,90
Š22	136,50	233,94	232,01	232,01	1,93	PVC SN16	500	4,4	36,40
Š23	145,10	234,03	232,05	232,05	1,98	PVC SN16	500	4,7	8,60
Stoka AN3-4									
Š23	0,00	234,03	232,05	232,05	1,98				
Š24	50,00	234,52	232,55	232,55	1,97	PVC SN12	300	10,0	50,00
Š25	97,00	235,08	233,04	233,04	2,04	PVC SN12	300	10,4	47,00
Š26	127,10	235,31	233,36	233,36	1,95	PVC SN12	300	10,6	30,10
Š27	161,20	235,70	233,81	233,81	1,89	PVC SN12	300	13,2	34,10
SO 05 Ul. Vítězná									
Stoka AN2-3									
SŠ115	0,00	235,59	233,92	233,92	1,67				
Š1.1	21,80	235,66	234,04	234,04	1,62	PVC SN12	300	5,5	21,80
Š1.2	25,60	235,79	234,07	234,07	1,72	PVC SN12	300	7,9	3,80
Š.1	55,80	235,85	234,22	234,22	1,63	PVC SN12	300	5,0	30,20
Š2	82,80	235,83	234,37	234,37	1,46	PVC SN12	300	5,6	27,00