

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

		709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8			
		TEL. (+420) 596 633 836 FAX : (+420) 596 633 689 (+420) 596 664 111 E-MAIL : koneko@koneko.cz			
Investor : Statutární město Opava		Hlavní inženýr projektu : Ing. S. Gorbunov 			
Akce : Komárov a Suché Lazce - splašková kanalizace		Zodp. projektant : Ing. J. Zavadil 			
Objekt : SO 02 Splašková kanalizace Suché lazce		Vypracoval : D. Zmieja 			
Název přílohy : Výpis kanalizačních přípojek		Kontroloval : Ing. S. Gorbunov			
Zakázkové číslo :	3420/DPS-2020	Číslo přílohy :	D.1.2.b.16.2	Stupeň :	Datum :
Archivní číslo :	3420/01	Měřítko :		DPS	08/2020
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM					

Uznatelné náklady							
NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
189	B	4.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
208	B	5.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
107	B	7.9	150	-	A	ŠACHTA	ANO
147	B	10.1	150	8.0	A	POTRUBÍ	ANO
173	B	6.1	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
85	B	5.7	150	-	D	POTRUBÍ	NE
254	B	8.7	150	6.4	D	POTRUBÍ	NE
83	B	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
149/3	B	8.5	150	6.0	A	POTRUBÍ	ANO
288	B	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
84	B	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
321	B	8.5	150	6.0	D	POTRUBÍ	NE
174	B	8.5	150	6.1	D	POTRUBÍ	NE
292	B	5.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
161	B	7.8	150	6.0	D	ŠACHTA	NE
260	B	7.8	150	5.8	A	POTRUBÍ	ANO
301	B	7.8	150	5.8	A	POTRUBÍ	ANO
99	B	5.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
33	B	4.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE
163	B	28.9	150	-	D	ŠACHTA	NE
192	B	8.0	150	5.8	A	POTRUBÍ	NE
277	B	4.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
34	B	4.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
186	B	5.7	150	4.3	A	POTRUBÍ	NE
160	B	7.5	150	5.9	A	POTRUBÍ	ANO
111	B	8.7	150	6.6	D	POTRUBÍ	ANO
35	B	4.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
36	B	4.1	150	-	D	POTRUBÍ	NE
120	B	8.3	150	5.9	D	POTRUBÍ	NE
37	B	4.1	150	-	D	POTRUBÍ	NE
96	B	10.3	150	5.9	D	POTRUBÍ	NE
98	B	8.0	150	6.0	D	POTRUBÍ	ANO
38	B	19.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
39	B	4.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
40	B	4.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
41	B	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
30	B	7.4	150	5.5	D	POTRUBÍ	NE
42	B	5.1	150	-	D	ŠACHTA	NE
43	B	4.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
44	B	4.4	150	-	A	POTRUBÍ	NE
45	B	4.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
28	B	6.7	150	5.2	D	ŠACHTA	NE
27	B	7.9	150	5.8	A	POTRUBÍ	ANO
46	B	4.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
48	B	4.4	150	-	D	POTRUBÍ	NE
26	B	11.2	150	6.1	A	POTRUBÍ	NE

NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
24	B	12.1	150	6.2	A	POTRUBÍ	NE
101	B	1.8	150	-	A	POTRUBÍ	NE
129	B	10.8	150	7.8	D	POTRUBÍ	NE
23	B	5.1	150	-	A	POTRUBÍ	NE
51	B	8.9	150	6.7	D	ŠACHTA	NE
287	B	9.0	150	7.0	D	POTRUBÍ	NE
52	B	9.6	150	7.6	D	POTRUBÍ	ANO
22	B	4.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
53	B	5.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
311	B	10.5	150	8.5	D	POTRUBÍ	NE
54	B	5.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
106	B	9.4	150	7.4	D	POTRUBÍ	NE
55	B	5.7	150	-	A	POTRUBÍ	NE
20	B	12.2	150	10.0	D	POTRUBÍ	NE
268	B	5.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
56	B	5.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
19	B	11.5	150	10.0	D	POTRUBÍ	NE
57	B	5.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
58	B	7.8	150	5.8	D	ŠACHTA	NE
59	B	8.3	150	6.4	A	POTRUBÍ	NE
60	B	8.2	150	6.2	A	POTRUBÍ	ANO
103	B	8.2	150	6.3	A	POTRUBÍ	ANO
62	B	8.7	150	7.0	D	POTRUBÍ	NE
63	B	8.0	150	6.4	A	POTRUBÍ	ANO
110	B	8.9	150	6.2	D	POTRUBÍ	NE
64	B	8.9	150	6.3	D	POTRUBÍ	NE
9	B	3.7	150	-	A	POTRUBÍ	NE
65	B	8.8	150	6.6	D	POTRUBÍ	NE
66	B	11.5	150	8.4	D	POTRUBÍ	NE
8	B	7.7	150	-	D	POTRUBÍ	NE
67	B	9.9	150	8.0	A	POTRUBÍ	ANO
68	B	5.5	150	4.0	D	POTRUBÍ	NE
206	B	7.0	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
205	B	6.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
204	B	6.4	150	-	A	POTRUBÍ	NE
93	B	9.5	150	7.4	D	POTRUBÍ	NE
22	B	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	NE
92	B	9.6	150	7.9	D	POTRUBÍ	NE
141	B	10.4	150	8.1	D	POTRUBÍ	NE
114	B	4.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
230	B	10.3	150	7.5	D	POTRUBÍ	NE
235	B	10.9	150	8.8	D	POTRUBÍ	NE
164	B	10.1	150	8.5	A	POTRUBÍ	ANO
2	B	9.6	150	6.9	A	POTRUBÍ	ANO
195	B	6.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
257	B	9.3	150	7.3	D	POTRUBÍ	NE
233	B	8.1	150	6.5	-	POTRUBÍ	NE

NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
144	B	8.9	150	6.9	A	POTRUBÍ	ANO
133	B	5.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
228	B	6.8	150	5.3	-	POTRUBÍ	NE
271	B	12.1	200	-	D	POTRUBÍ	NE
270	B	12.1	200	-	D	POTRUBÍ	NE
231	B	6.8	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
112	B	16.2	150	-	A	POTRUBÍ	NE
88	B	1.8	150	-	A	ŠACHTA	NE
140	B	39.6	150	-	A	ŠACHTA	NE
130	B	19.8	150	-	A	ŠACHTA	ANO
289	BA	3.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
203	BC	3.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
229	BC	1.2	150	-	A	POTRUBÍ	NE
214	BC	6.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
218	BC	3.1	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
217	BC	4.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
216	BC	5.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
215	BC	5.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
187	BC	2.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
156	BC	4.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
138	BC	3.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
137	BC	4.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
136	BC	4.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
281	BC	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
134	BC	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
162	BC	3.8	150	-	A	ŠACHTA	ANO
146	BC	2.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
148	BC	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	ANO
152	BC-1	5.2	150	-	A	ŠACHTA	ANO
190	BC-1	3.6	150	-	A	ŠACHTA	ANO
153	BC-1	5.0	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
175	BC-3	4.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
181	BC-3	3.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
191	BC-3	3.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
213	BC-3	6.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
171	BC-4	1.0	150	-	A	ŠACHTA	NE
178	BC-4	1.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
179	BC-4	1.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
210	BC-4	1.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
244	BC-5	3.6	150	-	D	ŠACHTA	NE
242	BC-5	2.2	150	-	A	POTRUBÍ	NE
241	BC-5	2.0	150	-	D	ŠACHTA	NE
240	BC-5	3.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
239	BC-5	3.6	150	-	A	POTRUBÍ	NE
182	BE	8.2	150	-	A	ŠACHTA	ANO

NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
185	BE	5.6	150	-	D	ŠACHTA	NE
176	BE	4.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
172	BE	5.1	150	-	D	POTRUBÍ	NE
170	BE	2.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
155	BE	4.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
154	BE	2.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE
151	BE	1.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE
127	BE	3.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
180	BE	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
300	BE	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	ANO
126	BE	3.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
1	BE	6.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
177	BE	6.0	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
125	BE	4.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
124	BE	4.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
77	BE	5.4	150	-	A	POTRUBÍ	NE
123	BE	3.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE
149	BE-1	2.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
118	BE-1	4.8	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
150	BE-1	3.1	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
128	BE-1	4.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
244	BF	2.2	150	-	A	ŠACHTA	NE
283	BF	6.1	150	-	D	POTRUBÍ	NE
188	BF	5.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
183	BF	2.2	150	-	A	POTRUBÍ	NE
258	BF	3.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
159	BF	3.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
236	BF	6.6	200	-	A	POTRUBÍ	NE
117	BF	5.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
116	BF	5.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
196	BF	16.7	200	-	A	POTRUBÍ	NE
115	BF	5.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
3	BF-1	19.0	150	-	D	ŠACHTA	NE
105	BD-1	2.8	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
225	BH	4.5	150	-	A	ŠACHTA	ANO
226	BH	4.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
227	BH	4.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
224	BH	4.7	150	-	D	ŠACHTA	NE
223	BH	5.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
221	BH	2.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
222	BH	2.1	150	-	A	POTRUBÍ	NE
6	BH	5.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
95	BH	6.7	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
266	BH	2.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
207	BH	4.1	150	-	D	POTRUBÍ	NE
310	BH	3.4	150	-	D	ŠACHTA	NE

NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
193	BH	4.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
4	BH1	7.0	150	-	D	ŠACHTA	NE
5	BH1	5.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
219	BH-2	4.6	150	-	D	ŠACHTA	NE
220	BH-2	4.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
18	BI	7.3	150	-	D	ŠACHTA	NE
17	BI	5.8	200	-	D	POTRUBÍ	NE
15	BI	5.8	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
100	BI	3.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
14	BI	3.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
13	BI	5.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
12	BI	4.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
11	BI	12.4	150	-	D	POTRUBÍ	NE
10	BI	5.6	150	-	D	ŠACHTA	NE
293	BJ	5.3	150	-	A	ŠACHTA	ANO
322	BJ	6.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
294	BJ	6.5	150	-	D	POTRUBÍ	NE
276	BJ	7.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
309	BJ	5.5	150	-	D	POTRUBÍ	NE
89	BJ	6.7	150	-	D	POTRUBÍ	NE
256	BJ	4.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
284	BJ	5.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
250	BJ	5.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
194	BJ	7.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
82	BJ	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
166	BJ	7.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
209	BJ	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
102	BJ	3.7	150	-	A	POTRUBÍ	NE
279	BJ	5.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
50	BJ	5.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
97	BJ	5.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
49	BJ	5.3	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
109	BJ	46.7	200	-	A	POTRUBÍ	ANO
320	BK	2.7	150	-	A	ŠACHTA	ANO
237	BK	5.9	150	-	D	ŠACHTA	NE
296	BK	3.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
238	BK	5.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
269	BK	5.8	150	-	D	ŠACHTA	NE
263	BK	2.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
319	BK	3.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
291	BK	1.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE
278	BK	5.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
318	BK	2.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
P62_3	BK	3.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
317	BK	4.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
261	BK	3.9	150	-	D	POTRUBÍ	NE
253	BK	4.8	150	-	D	POTRUBÍ	NE

NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	PROTLAK	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	PLOT
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
265	BK	3.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
61	BK	4.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
47	BK	4.4	150	-	D	POTRUBÍ	NE
119	BK	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	NE
198	BK	6.2	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
29	BK	1.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
76	D	6.5	150	-	A	ŠACHTA	NE
131	D	8.2	150	7.0	D	POTRUBÍ	NE
169	DA	7.4	150	6.1	A	POTRUBÍ	NE
168	DA	7.4	150	6.2	A	POTRUBÍ	NE
167	DA	7.9	150	6.1	A	POTRUBÍ	NE
248	DA	7.9	150	5.0	A	POTRUBÍ	NE
197	DA	7.9	150	5.2	A	POTRUBÍ	NE
274	DA	6.8	150	5.0	A	POTRUBÍ	NE
273	DA	7.2	150	5.7	D	POTRUBÍ	NE
145	DA	7.9	150	5.7	A	POTRUBÍ	NE
315	DA	8.0	150	6.0	D	POTRUBÍ	NE
295	DA	8.0	150	5.6	D	POTRUBÍ	NE
307	DA	7.8	150	6.3	D	POTRUBÍ	NE
122	DA	7.4	150	5.6	D	POTRUBÍ	NE
280	DA	8.7	150	6.8	D	POTRUBÍ	NE
C.E.136	DA	7.8	150	6.0	D	POTRUBÍ	ANO
184	DA	6.9	150	5.3	D	POTRUBÍ	ANO
158	DA	6.8	150	5.2	D	POTRUBÍ	NE
121	DA	6.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
142	DA	4.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
306	DA	7.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
143	DA	4.5	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
104	DA	7.9	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
157	DA	6.4	150	-	D	POTRUBÍ	NE
251	DA	5.6	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
139	DA	8.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
255	DA	5.7	150	-	A	ŠACHTA	ANO
Celkem	-	1698.4	-	441.8	-	-	-

Neuznatelné náklady							
NAZEV PŘÍPOJKY	STOKA	PŘÍPOJKA	DN	Protlak	POKLOP	ZPŮSOB NAPOJENÍ (na stoku)	Plot
KP	-	L [m]	-	m	třída zatížení		-
308	B	5.5	150	-	D	POTRUBÍ	NE
31	B	5.5	150	-	D	POTRUBÍ	NE
86	B	5.4	150	-	A	POTRUBÍ	ANO
91	B	7.0	150	-	A	POTRUBÍ	NE
32	B	5.4	150	-	D	POTRUBÍ	NE
259	B	8.2	150	-	D	POTRUBÍ	NE
200	BE	5.3	150	-	D	POTRUBÍ	ANO
P45	BI	6.6	150	-	A	POTRUBÍ	NE
313	BI	5.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
16	BI	6.0	150	-	D	POTRUBÍ	NE
303	BI	4.6	150	-	D	POTRUBÍ	NE
Celkem	-	65.1	-	0	-	-	-