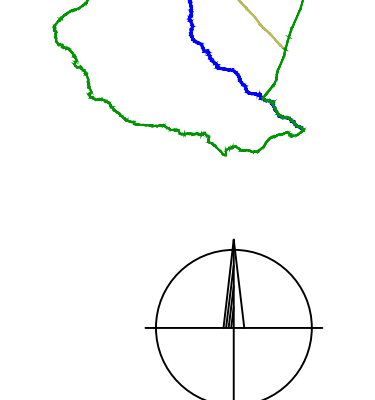
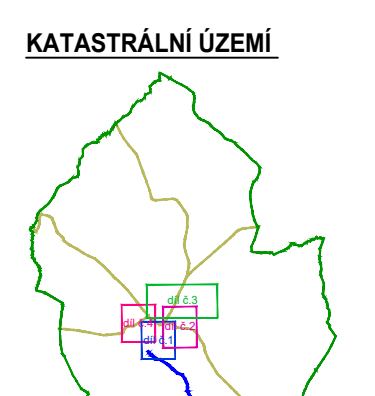


POZNÁMKA:
 Spávaní kanalizace je v souladu s materiálem PP, DN 300; materiál domovní kanalizační přípojky PP, DN 100
 Průřez křížem ulic 10, vždy bude provedeno za použití bezpečnostní technologie
 Stavění stávků jsou dle přílohy umístění na přesných třech výškových pravoúhelníky

LEGENDA:
 Návrh: Stoka B - 100 m
 Stavby stoky: celková délka stoky v m, Kanalizační přípojka
 GRAVITAČNÍ KANALIZACE - SPÁLOVÁ
 STYL PLYNOVOD, RWK SSP
 KABELY - CZ TELEFONICA
 PŘELOŽKA VODOVODU, KANALIZACE
 ÚSEKY PŘIVÁŽENÉ ZA PONORU BEZPEČNOSTNÍ TECHNOLOGIÍ
 ŽELEZNÁ URČENÁ KE KÁČENÍ (PŘESAZENÍ)
 PLOŠE KÁČENÍ - PŘESAZENÍ
 STAVAJÍCÍ SÍTĚ TECHNICKÉHO VYBAVENÍ:
 KANALIZACE SÍŤ ORIENTAČNÍ ZÁKRES
 VODOVOD - SÍŤ
 STYL PLYNOVOD, RWK SSP
 KABELY - CZ TELEFONICA
 PŘIPOJKA NN K ČOV
 NN NADEZENÍ - ČEZ
 NN POZDĚNÍ - ČEZ
 NADEZENÍ VEDENÍ - napr. VO, místní rozbitka, NN



Vypracoval:	Kovarik	Výškový bod stavby	Formát
Autor:		Navrhovatel	Datum
Pracoviště:		Měřítko:	Druh výkresu:

Prostorové výtčení polohy
 Souřadnicový systém: ITRF08

Stoka	Bod	X - souřadnice	Y - souřadnice
Spálová kanalizace			
Stoka A	SP3	1098270,98	490584,59
Stoka A	S34	1098262,84	490522,65
Stoka A	S35	1098254,98	490559,68
Stoka A	S36	1098247,12	490596,71
Stoka A	S37	1098241,94	490559,68
Stoka A	S38	1098233,88	490579,74
Stoka A	S39	1098199,37	490595,18
Stoka A	S40	1098140,08	490645,56
Stoka A	S41	1098099,02	490619,75
Stoka A	S42	1098061,84	490600,37
Stoka A	S43	1098016,25	490576,30
Stoka A	S44	1097976,35	490591,38
Stoka A	S45	1097931,48	490540,46
Stoka A	S46	1097887,72	490519,63
Stoka A	S47	1097820,72	490498,12
Stoka A	S48	1098564,22	490319,63
Stoka A.1.1	S2	1098556,02	490390,23
Stoka A.1.1	S3	1098546,83	490424,51
Stoka A.1.1	S4	1098534,98	490460,21
Stoka A.1.1	S5	1098525,51	490504,23
Stoka A.1.1	S6	1098465,63	490459,78
Stoka A.1.1	S7	1098410,75	490465,73
Stoka A.1.1	S8	1098355,88	490489,78
Stoka A.1.1	S9	1098300,97	490511,84
Stoka A.1.1	S10	1098245,12	490533,90
Stoka A.1.1	S11	1098189,27	490556,00
Stoka A.1.1	S12	1098133,42	490578,10
Stoka A.1.1	S13	1098077,57	490600,20
Stoka A.1.1	S14	1098021,72	490622,30
Stoka A.1.1	S15	1097965,87	490644,40
Stoka A.1.1	S16	1097910,02	490666,50
Stoka A.1.1	S17	1097854,17	490688,60
Stoka A.1.1	S18	1097798,32	490710,70
Stoka A.1.1	S19	1097742,47	490732,80
Stoka A.1.1	S20	1097686,62	490754,90
Stoka A.1.1	S21	1097630,77	490777,00
Stoka A.1.1	S22	1097574,92	490799,10
Stoka A.1.1	S23	1097518,07	490821,20
Stoka A.1.1	S24	1097462,22	490843,30
Stoka A.1.1	S25	1097406,37	490865,40
Stoka A.1.1	S26	1097350,52	490887,50
Stoka A.1.1	S27	1097294,67	490909,60
Stoka A.1.1	S28	1097238,82	490931,70
Stoka A.1.1	S29	1097182,97	490953,80
Stoka A.1.1	S30	1097127,12	490975,90
Stoka A.1.1	S31	1097071,27	491000,00
Stoka A.1.1	S32	1097015,42	491022,10
Stoka A.1.1	S33	1096959,57	491044,20
Stoka A.1.1	S34	1096903,72	491066,30
Stoka A.1.1	S35	1096847,87	491088,40
Stoka A.1.1	S36	1096792,02	491110,50
Stoka A.1.1	S37	1096736,17	491132,60
Stoka A.1.1	S38	1096680,32	491154,70
Stoka A.1.1	S39	1096624,47	491176,80
Stoka A.1.1	S40	1096568,62	491198,90
Stoka A.1.1	S41	1096512,77	491221,00
Stoka A.1.1	S42	1096456,92	491243,10
Stoka A.1.1	S43	1096401,07	491265,20
Stoka A.1.1	S44	1096345,22	491287,30
Stoka A.1.1	S45	1096289,37	491309,40
Stoka A.1.1	S46	1096233,52	491331,50
Stoka A.1.1	S47	1096177,67	491353,60
Stoka A.1.1	S48	1096121,82	491375,70
Stoka A.1.1	S49	1096065,97	491397,80
Stoka A.1.1	S50	1096010,12	491419,90
Stoka A.1.1	S51	1095954,27	491442,00
Stoka A.1.1	S52	1095898,42	491464,10
Stoka A.1.1	S53	1095842,57	491486,20
Stoka A.1.1	S54	1095786,72	491508,30
Stoka A.1.1	S55	1095730,87	491530,40
Stoka A.1.1	S56	1095675,02	491552,50
Stoka A.1.1	S57	1095619,17	491574,60
Stoka A.1.1	S58	1095563,32	491596,70
Stoka A.1.1	S59	1095507,47	491618,80
Stoka A.1.1	S60	1095451,62	491640,90
Stoka A.1.1	S61	1095395,77	491663,00
Stoka A.1.1	S62	1095339,92	491685,10
Stoka A.1.1	S63	1095284,07	491707,20
Stoka A.1.1	S64	1095228,22	491729,30
Stoka A.1.1	S65	1095172,37	491751,40
Stoka A.1.1	S66	1095116,52	491773,50
Stoka A.1.1	S67	1095060,67	491795,60
Stoka A.1.1	S68	1095004,82	491817,70
Stoka A.1.1	S69	1094948,97	491839,80
Stoka A.1.1	S70	1094893,12	491861,90
Stoka A.1.1	S71	1094837,27	491884,00
Stoka A.1.1	S72	1094781,42	491906,10
Stoka A.1.1	S73	1094725,57	491928,20
Stoka A.1.1	S74	1094669,72	491950,30
Stoka A.1.1	S75	1094613,87	491972,40
Stoka A.1.1	S76	1094558,02	491994,50
Stoka A.1.1	S77	1094502,17	492016,60
Stoka A.1.1	S78	1094446,32	492038,70
Stoka A.1.1	S79	1094390,47	492060,80
Stoka A.1.1	S80	1094334,62	492082,90
Stoka A.1.1	S81	1094278,77	492105,00
Stoka A.1.1	S82	1094222,92	492127,10
Stoka A.1.1	S83	1094167,07	492149,20
Stoka A.1.1	S84	1094111,22	492171,30
Stoka A.1.1	S85	1094055,37	492193,40
Stoka A.1.1	S86	1094000,52	492215,50
Stoka A.1.1	S87	1093944,67	492237,60
Stoka A.1.1	S88	1093888,82	492259,70
Stoka A.1.1	S89	1093832,97	492281,80
Stoka A.1.1	S90	1093777,12	492303,90
Stoka A.1.1	S91	1093721,27	492326,00
Stoka A.1.1	S92	1093665,42	492348,10
Stoka A.1.1	S93	1093609,57	492370,20
Stoka A.1.1	S94	1093553,72	492392,30
Stoka A.1.1	S95	1093497,87	492414,40
Stoka A.1.1	S96	1093442,02	492436,50
Stoka A.1.1	S97	1093386,17	492458,60
Stoka A.1.1	S98	1093330,32	492480,70
Stoka A.1.1	S99	1093274,47	492502,80
Stoka A.1.1	S100	1093218,62	492524,90
Stoka A.1.1	S101	1093162,77	492547,00
Stoka A.1.1	S102	1093106,92	492569,10
Stoka A.1.1	S103	1093051,07	492591,20
Stoka A.1.1	S104	1092995,22	492613,30
Stoka A.1.1	S105	1092939,37	492635,40
Stoka A.1.1	S106	1092883,52	492657,50
Stoka A.1.1	S107	1092827,67	492679,60
Stoka A.1.1	S108	1092771,82	492701,70
Stoka A.1.1	S109	1092715,97	492723,80
Stoka A.1.1	S110	1092660,12	492745,90
Stoka A.1.1	S111	1092604,27	492768,00
Stoka A.1.1	S112	1092548,42	492790,10
Stoka A.1.1	S113	1092492,57	492812,20
Stoka A.1.1	S114	1092436,72	492834,30
Stoka A.1.1	S115	1092380,87	492856,40
Stoka A.1.1	S116	1092325,02	492878,50
Stoka A.1.1	S117	1092269,17	492900,60
Stoka A.1.1	S118	1092213,32	492922,70
Stoka A.1.1	S119	1092157,47	492944,80
Stoka A.1.1	S120	1092101,62	492966,90
Stoka A.1.1	S121	1092045,77	492989,00
Stoka A.1.1	S122	1091989,92	493011,10
Stoka A.1.1	S123	1091934,07	493033,20
Stoka A.1.1	S124	1091878,22	493055,30
Stoka A.1.1	S125	1091822,37	493077,40
Stoka A.1.1	S126	1091766,52	493099,50
Stoka A.1.1	S127	1091710,67	493121,60
Stoka A.1.1	S128	1091654,82	493143,70
Stoka A.1.1	S129	1091598,97	493165,80
Stoka A.1.1	S130	1091543,12	493187,90
Stoka A.1.1	S131	1091487,27	493210,00
Stoka A.1.1	S132	1091431,42	493232,10
Stoka A.1.1	S133	1091375,57	493254,20
Stoka A.1.1	S134	1091319,72	493276,30
Stoka A.1.1	S135	1091263,87	493298,40
Stoka A.1.1	S136	1091208,02	493320,50
Stoka A.1.1	S137	1091152,17	493342,60
Stoka A.1.1	S138	1091096,32	493364,70
Stoka A.1.1	S139	1091040,47	493386,80
Stoka A.1.1	S140	1090984,62	493408,90
Stoka A.1.1	S141	1090928,77	493431,00
Stoka A.1.1	S142	1090872,92	493453,10
Stoka A.1.1	S143	1090817,07	493475,20
Stoka A.1.1	S144	1090761,22	493497,30
Stoka A.1.1	S145	1090705,37	493519,40
Stoka A.1.1	S146	1090649,52	493541,50
Stoka A.1.1	S147	1090593,67	493563,60
Stoka A.1.1	S148	1090537,82	493585,70
Stoka A.1.1	S149	1090481,97	493607,80
Stoka A.1.1	S150	1090426,12	493629,90
Stoka A.1.1	S151	1090370,27	493652,00
Stoka A.1.1	S152	1090314,42	493674,10
Stoka A.1.1	S153	1090258,57	493696,20
Stoka A.1.1	S154	1090202,72	493718,30
Stoka A.1.1	S155	1090146,87	493740,40
Stoka A.1.1	S156	1090091,02	493762,50
Stoka A.1.1	S157	1090035,17	493784,60
Stoka A.1.1	S158	1089979,32	493806,70
Stoka A.1.1	S159	1089923,47	493828,80
Stoka A.1.1	S160	1089867,62	493850,90
Stoka A.1.1	S161	1089811,77	493873,00
Stoka A.1.1	S162	1089755,92	493895,10
Stoka A.1.1	S163	1089700,07	493917,20
Stoka A.1.1	S164	1089644,22	493939,30
Stoka A.1.1	S165	1089588,37	493961,40
Stoka A.1.1	S166	1089532,52	493983,50
Stoka A.1.1	S167	1089476,67	494005,60
Stoka A.1.1	S168	1089420,82	494027,70
Stoka A.1.1	S169	1089364,97	494049,80
Stoka A.1.1	S170	1089309,12	494071,90
Stoka A.1.1	S171	1089253,27	494094,00
Stoka A.1.1	S172	1089197,42	494116,10
Stoka A.1.1	S173	1089141,57	494138,20
Stoka A.1.1	S174	1089085,72	494160,30
Stoka A.1.1	S175	1089029,87	494182,40
Stoka A.1.1	S176	1088974,02	494204,50
Stoka A.1.1	S177	1088918,17	494226,60
Stoka A.1.1	S178	1088862,32	494248,70
Stoka A.1.1	S179	1088806,47	494270,80
Stoka A.1.1	S180	1088750,62	494292,90
Stoka A.1.1	S181	1088694,77	494315,00
Stoka A.1.1	S182	1088638,92	494337,10
Stoka A.1.1	S183	1088583,07	494359,20
Stoka A.1.1	S184	1088527,22	494381,30
Stoka A.1.1	S185	1088471,37	494403,40
Stoka A.1.1	S186	1088415,52	494425,50
Stoka A.1.1	S187	1088359,67	494447,60
Stoka A.1.1	S188	1088303,82	494469,70
Stoka A.1.1	S189	1088247,97	494491,80
Stoka A.1.1	S190	1088192,12	494513,90
Stoka A.1.1	S191	1088136,27	494536,00
Stoka A.1.1	S192	1088080,42	494558,10
Stoka A.1.1	S193	1088024,57	494580,20
Stoka A.1.1	S194	1087968,72	494602,30
Stoka A.1.1	S195	1087912,87	494624,40
Stoka A.1.1	S196	1087857,02	494646,50
Stoka A.1			