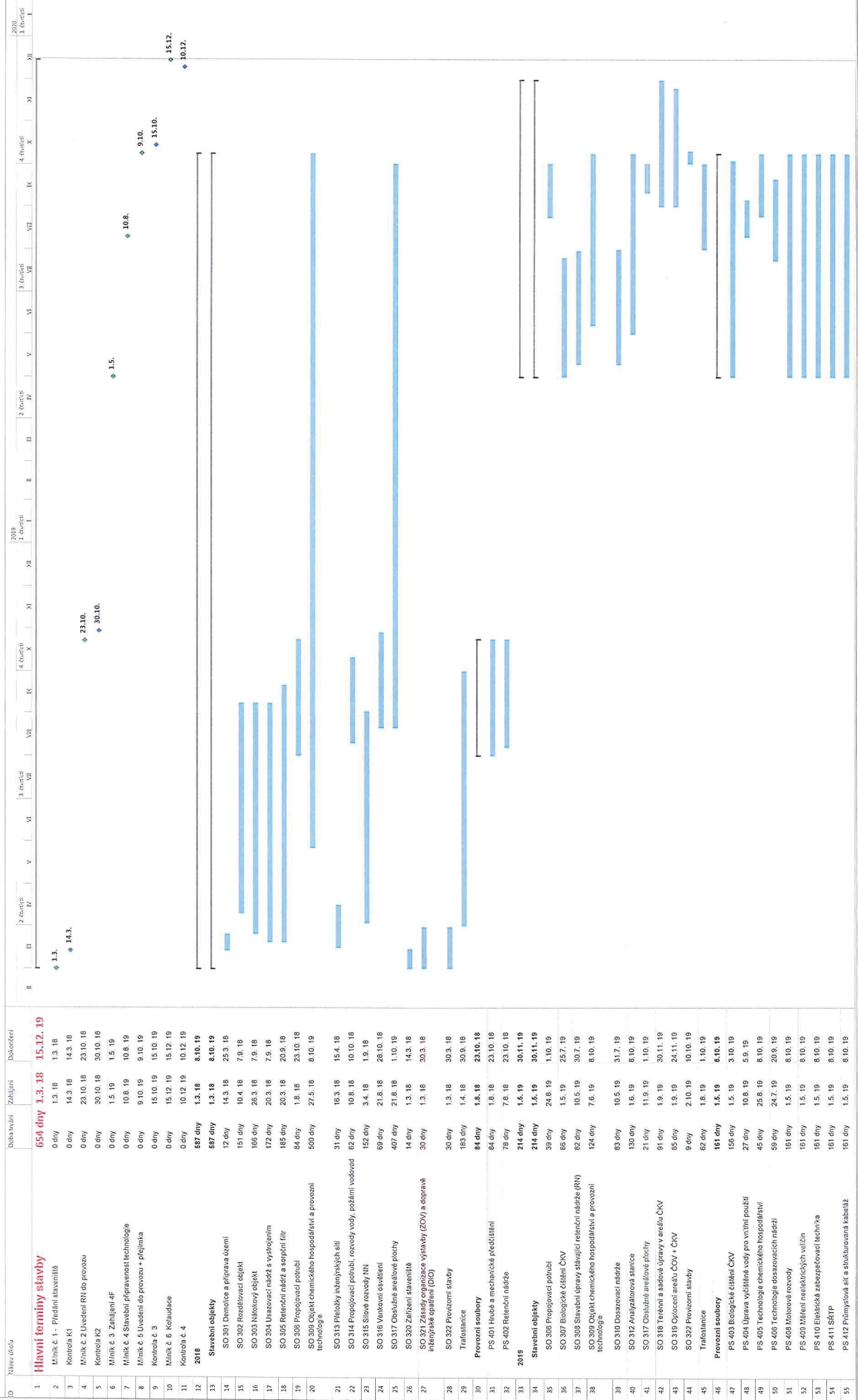


**HARMONOGRAM POSTUPU PRACÍ  
NOVÁ RETENČNÍ NÁDRŽ NA ČOV + ČKV SEVER  
LETISTÉ PRAHA**



ID	Název úlohy	Doba trvání	Zahájení	Dokončení
1	<b>Hlavní termíny stavby</b>	<b>654 dny</b>	<b>1.3.18</b>	<b>15.12.19</b>
2	Mlnk.č. 1 - Předání staveniště	0 dny	1.3.18	1.3.18
3	Kontrola K1	0 dny	14.3.18	14.3.18
4	Mlnk.č. 2 Uvedení PR do provozu	0 dny	23.10.18	23.10.18
5	Kontrola K2	0 dny	30.10.18	30.10.18
6	Mlnk.č. 3 Zajištění 4F	0 dny	1.5.19	1.5.19
7	Mlnk.č. 4 Stavění přípravosti technologie	0 dny	10.6.19	10.6.19
8	Mlnk.č. 5 Uvedení do provozu + přejímka	0 dny	9.10.19	9.10.19
9	Kontrola č. 3	0 dny	15.10.19	15.10.19
10	Mlnk.č. 6 Kolaudace	0 dny	15.12.19	15.12.19
11	Kontrola č. 4	0 dny	10.12.19	10.12.19
12	<b>2018</b>	<b>587 dny</b>	<b>1.3.18</b>	<b>8.10.19</b>
13	<b>Stavební objekty</b>	<b>587 dny</b>	<b>1.3.18</b>	<b>8.10.19</b>
14	SO 301 Demolice a příprava pozemí	12 dny	14.3.18	25.3.18
15	SO 302 Rozdělovací objekt	151 dny	10.4.18	7.9.18
16	SO 303 Náčkový objekt	165 dny	26.3.18	7.9.18
17	SO 304 Usazovací nádrž s vysajením	172 dny	20.3.18	7.9.18
18	SO 305 Retenční nádrž a sorpční filtr	185 dny	20.3.18	20.8.18
19	SO 306 Propojovací potrubí	84 dny	1.8.18	23.10.18
20	SO 309 Objekt chemického hospodářství a provozní technologie	500 dny	27.5.18	8.10.19
21	SO 313 Přelivový inženýrských sítí	31 dny	16.3.18	15.4.18
22	SO 314 Propojovací potrubí, rozvody vody, požární vodovod	62 dny	10.8.18	10.10.18
23	SO 315 Slové rozvody NN	152 dny	3.4.18	1.9.18
24	SO 316 Venkovní osvětlení	69 dny	21.8.18	28.10.18
25	SO 317 Osobní arešové plochy	407 dny	21.8.18	1.10.19
26	SO 320 Zřízení staveniště	14 dny	1.3.18	14.3.18
27	SO 321 Zásady organizace výstavby (ZOV) a doprava inženýrské opatření (DIO)	30 dny	1.3.18	30.3.18
28	SO 322 Provozovní stavby	30 dny	1.3.18	30.3.18
29	Třídlaňnice	183 dny	1.4.18	30.9.18
30	<b>Provozovní soubory</b>	<b>84 dny</b>	<b>1.8.18</b>	<b>23.10.18</b>
31	PS 401 Hrubé a mčnické předčističi	84 dny	1.8.18	23.10.18
32	PS 402 Retenční nádrž	78 dny	7.8.18	23.10.18
33	<b>2019</b>	<b>214 dny</b>	<b>1.5.19</b>	<b>30.11.19</b>
34	<b>Stavební objekty</b>	<b>214 dny</b>	<b>1.5.19</b>	<b>30.11.19</b>
35	SO 308 Propojovací potrubí	38 dny	24.8.19	1.10.19
36	SO 307 Biologické čištní ČKV	66 dny	1.5.19	25.7.19
37	SO 308 Stavební úpravy stávající retenční nádrže (RN)	82 dny	10.5.19	30.7.19
38	SO 309 Objekt chemického hospodářství a provozní technologie	124 dny	7.6.19	8.10.19
39	SO 310 Desazovací nádrže	83 dny	10.5.19	31.7.19
40	SO 312 Analyzátorová stanice	130 dny	1.6.19	8.10.19
41	SO 317 Obslužné arešové plochy	21 dny	11.9.19	1.10.19
42	SO 316 Třídění a sadová úprava v areálu ČKV	91 dny	1.9.19	30.11.19
43	SO 319 Oplacení areálu ČOV + ČKV	85 dny	1.9.19	24.11.19
44	SO 322 Provozovní stavby	9 dny	2.10.19	10.10.19
45	Třídlaňnice	62 dny	1.8.19	1.10.19
46	<b>Provozovní soubory</b>	<b>161 dny</b>	<b>1.5.19</b>	<b>8.10.19</b>
47	PS 403 Biologické čištní ČKV	155 dny	1.5.19	3.10.19
48	PS 404 Úprava výtlačné vody pro vnější použití	27 dny	10.8.19	5.9.19
49	PS 405 Technologie chemického hospodářství	45 dny	25.8.19	8.10.19
50	PS 406 Technologie dosazovací nádrže	59 dny	24.7.19	20.9.19
51	PS 408 Motorové rozvody	161 dny	1.5.19	8.10.19
52	PS 409 Měření nestatických veličin	161 dny	1.5.19	8.10.19
53	PS 410 Elektrická zabezpečovací technika	161 dny	1.5.19	8.10.19
54	PS 411 SRTP	161 dny	1.5.19	8.10.19
55	PS 412 Průmyslová síť a strukturovaná kabeňáž	161 dny	1.5.19	8.10.19

4/5

Účel:  Sběh přístrojů  
 Postup:  Pozadí soubor tržeb  
 Datum: 11.10.17  Reakce úkol  
 Mlnk:  Reakce úkol  
 Soubory:  Reakce soubor