

专业	负责人签名	日期	专业	负责人签名	日期

20	W20	608193.409	5190720.879	138.529	3.565	ø1000	06MS201-3,页124	40	W40	607796.097	5190052.738	141.833	2.599	ø1000	06MS201-3,页21
19	W19	608219.359	5190751.319	139.149	2.834	ø1000	06MS201-3,页21	39	W39	607770.892	5190071.943	141.428	3.187	ø1000	06MS201-3,页124
18	W18	608241.673	5190784.517	139.269	2.684	ø1000	06MS201-3,页21	38	W38	607746.235	5190090.732	142.021	2.561	ø1000	06MS201-3,页21
17	W17	608263.118	5190818.283	138.889	3.067	ø1000	06MS201-3,页124	37	W37	607714.111	5190114.566	142.141	2.786	ø1000	06MS201-3,页21
16	W16	608284.449	5190852.120	139.509	2.836	ø1000	06MS201-3,页21	36	W36	607681.988	5190138.400	141.761	3.292	ø1000	06MS201-3,页124
15	W15	608305.742	5190885.982	139.629	2.599	ø1000	06MS201-3,页21	35	W35	607649.864	5190162.234	142.381	2.839	ø1000	06MS201-3,页21
14	W14	608326.966	5190919.887	139.249	3.534	ø1000	06MS201-3,页124	34	W34	607972.619	5190549.017	138.587	3.410	ø1000	06MS201-3,页124
13	W13	608348.159	5190953.811	139.869	2.969	ø1000	06MS201-3,页21	33	W33	607940.278	5190525.479	139.207	2.718	ø1000	06MS201-3,页21
12	W12	608369.407	5190987.701	139.989	3.560	ø1000	06MS201-3,页21	32	W32	607908.116	5190501.697	139.327	2.487	ø1000	06MS201-3,页21
11	W11	608390.521	5191021.674	140.134	3.702	ø1000	06MS201-3,页124	31	W31	607875.954	5190477.914	138.947	3.207	ø1000	06MS201-3,页124
10	W10	608411.573	5191055.686	140.754	2.986	ø1000	06MS201-3,页21	30	W30	607843.856	5190454.045	139.567	2.832	ø1000	06MS201-3,页21
9	W9	608432.624	5191089.699	140.874	3.041	ø1000	06MS201-3,页21	29	W29	607811.758	5190430.176	139.687	3.067	ø1000	06MS201-3,页21
8	W8	608453.675	5191123.711	140.494	3.346	ø1000	06MS201-3,页124	28	W28	607994.154	5190555.380	137.727	4.473	ø1000	06MS201-3,页124
7	W7	608474.727	5191157.724	141.114	2.784	ø1000	06MS201-3,页21	27	W27	607989.303	5190561.741	138.251	3.849	ø1000	06MS201-3,页21
6	W6	608495.778	5191191.736	141.234	3.005	ø1000	06MS201-3,页21	26	W26	608004.425	5190573.274	137.808	4.303	ø1000	06MS201-3,页124
5	W5	608516.829	5191225.748	140.854	3.500	ø1000	06MS201-3,页124	25	W25	608036.658	5190596.960	138.428	3.904	ø1000	06MS201-3,页21
4	W4	608537.881	5191259.761	141.723	2.987	ø1000	06MS201-3,页21	24	W24	608068.468	5190621.212	138.548	3.747	ø1000	06MS201-3,页21
3	W3	608558.932	5191293.773	141.843	3.035	ø1000	06MS201-3,页21	23	W23	608101.027	5190644.448	138.168	4.233	ø1000	06MS201-3,页124
2	W2	608575.773	5191320.983	141.617	3.498	ø1000	06MS201-3,页124	22	W22	608133.006	5190668.475	138.788	3.503	ø1000	06MS201-3,页21
1	W1	608591.562	5191346.492	142.207	3.145	ø1000	06MS201-3,页21	21	W21	608164.289	5190693.426	138.908	3.643	ø1000	06MS201-3,页21
序号	井编号	横坐标Y	纵坐标X	井底标高(m)	井深(m)	规格(mm)	井图号	序号	井编号	横坐标Y	纵坐标X	井底标高(m)	井深(m)	规格(mm)	井图号
		井坐标(m)								井坐标(m)					

54	W54	608123.851	5189871.633	140.000	3.151	ø1000	06MS201-3,页124
53	W53	608119.727	5189879.114	140.526	2.575	ø1000	06MS201-3,页21
52	W52	608093.143	5189901.880	140.631	2.460	ø1000	06MS201-3,页21
51	W51	608065.800	5189925.296	140.239	2.961	ø1000	06MS201-3,页124
50	W50	608060.360	5189942.027	140.791	2.478	ø1000	06MS201-3,页21
49	W49	608021.834	5189963.231	140.923	2.577	ø1000	06MS201-3,页21
48	W48	608005.948	5189935.945	140.518	2.982	ø1000	06MS201-3,页124
47	W47	607990.853	5189910.020	141.108	2.063	ø1000	06MS201-3,页21
46	W46	607958.453	5189932.720	141.227	1.958	ø1000	06MS201-3,页21
45	W45	607939.091	5189947.729	140.800	2.404	ø1000	06MS201-3,页124
44	W44	607906.828	5189971.374	141.420	2.146	ø1000	06MS201-3,页21
43	W43	607874.752	5189995.273	141.540	2.465	ø1000	06MS201-3,页21
42	W42	607842.677	5190019.172	141.160	3.054	ø1000	06MS201-3,页124
41	W41	607810.601	5190043.070	141.780	2.468	ø1000	06MS201-3,页21
序号	井编号	横坐标Y	纵坐标X	井底标高(m)	井深(m)	规格(mm)	井图号
		井坐标(m)					

黑龙江省永乐建筑工程有限责任公司 HEILONGJIANG WING LOK CONSTRUCTION ENGINEERING DESIGN CO.,LTD	工程名称 PROJECT NAME	黑龙江省大庆市杜尔伯特县湖滨路污水管线延伸工程	设计 DESIGNED	蔡翼鹏	宋晓鹏	专业负责 DISCIPLINE CHIEF	竺文法	竺文法	审核 VERIFIED BY	宋晓鹏	宋晓鹏	工程编号 PROJECT No.	2022-SJ-010	图号 DRAWING No.	水施-15	专业 PRIME	给排水
	图名 TITLE	污水检查井表	校对 CHECKED	刘益	刘益	项目负责 PROJECT CHIEF	黄永乐	黄永乐	审定 APPROVED BY	竺文法	竺文法	版次 EDITION	01	设计阶段 DISCIPLINE	施工图	日期 DATE	2022.07