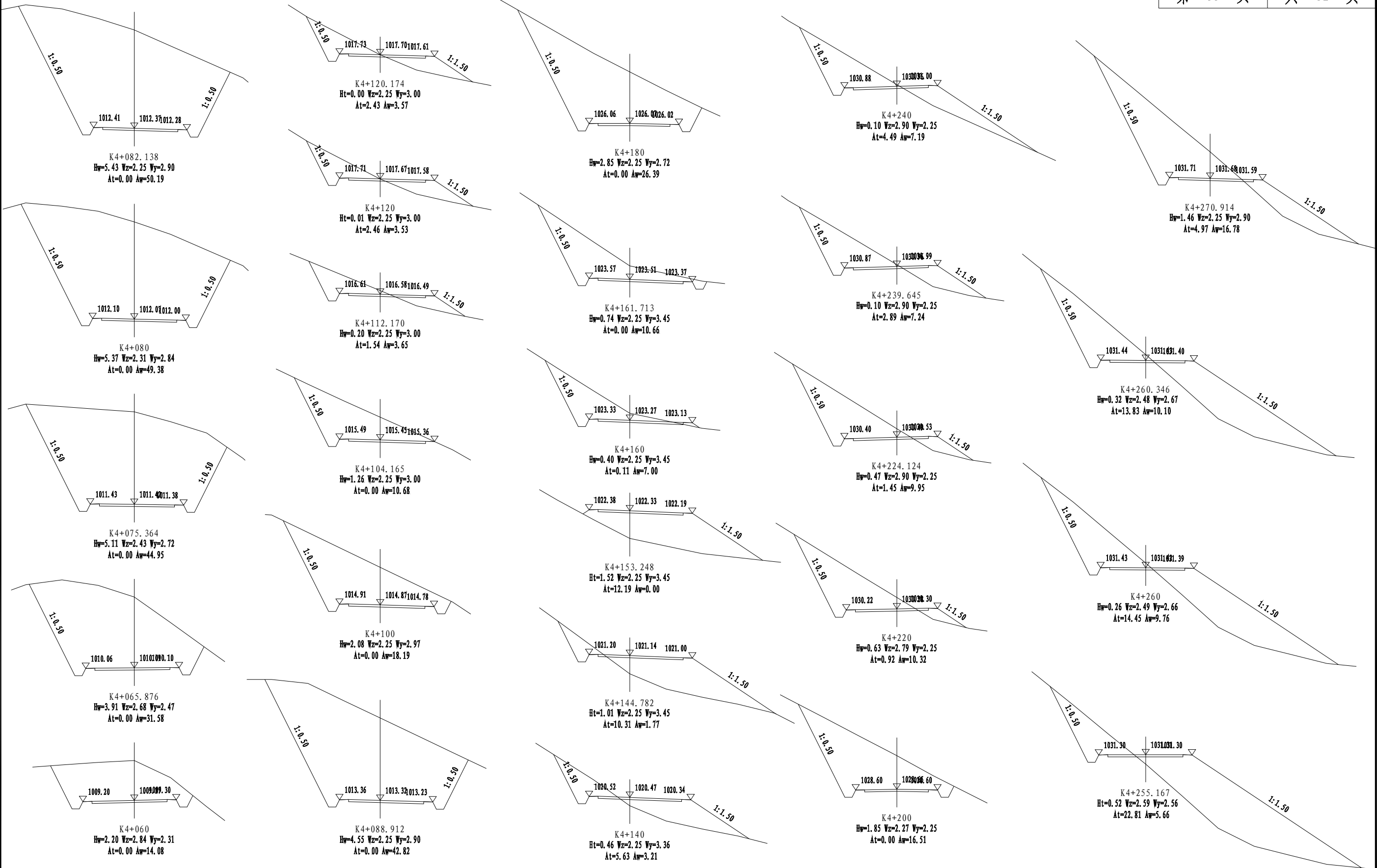
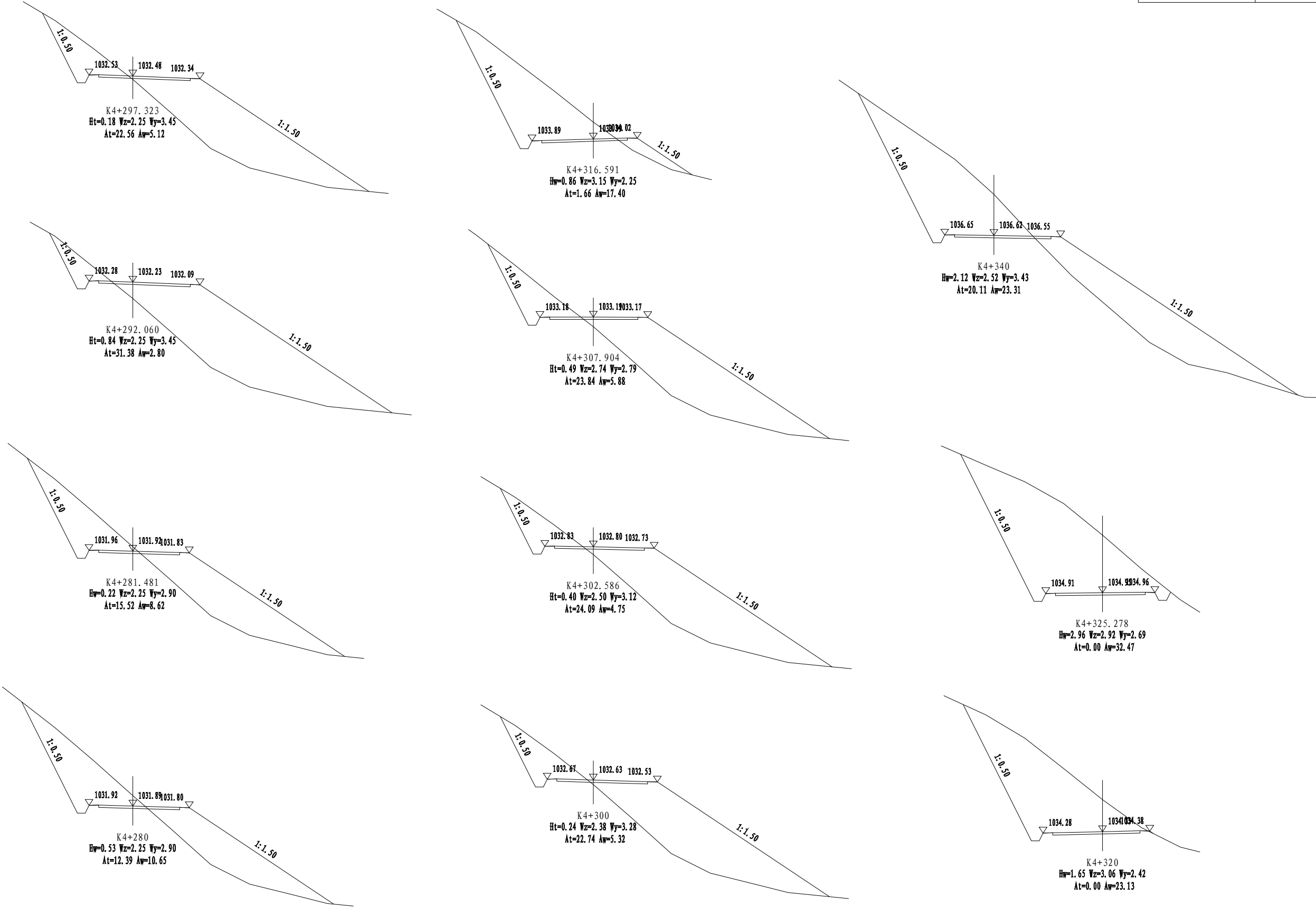


日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



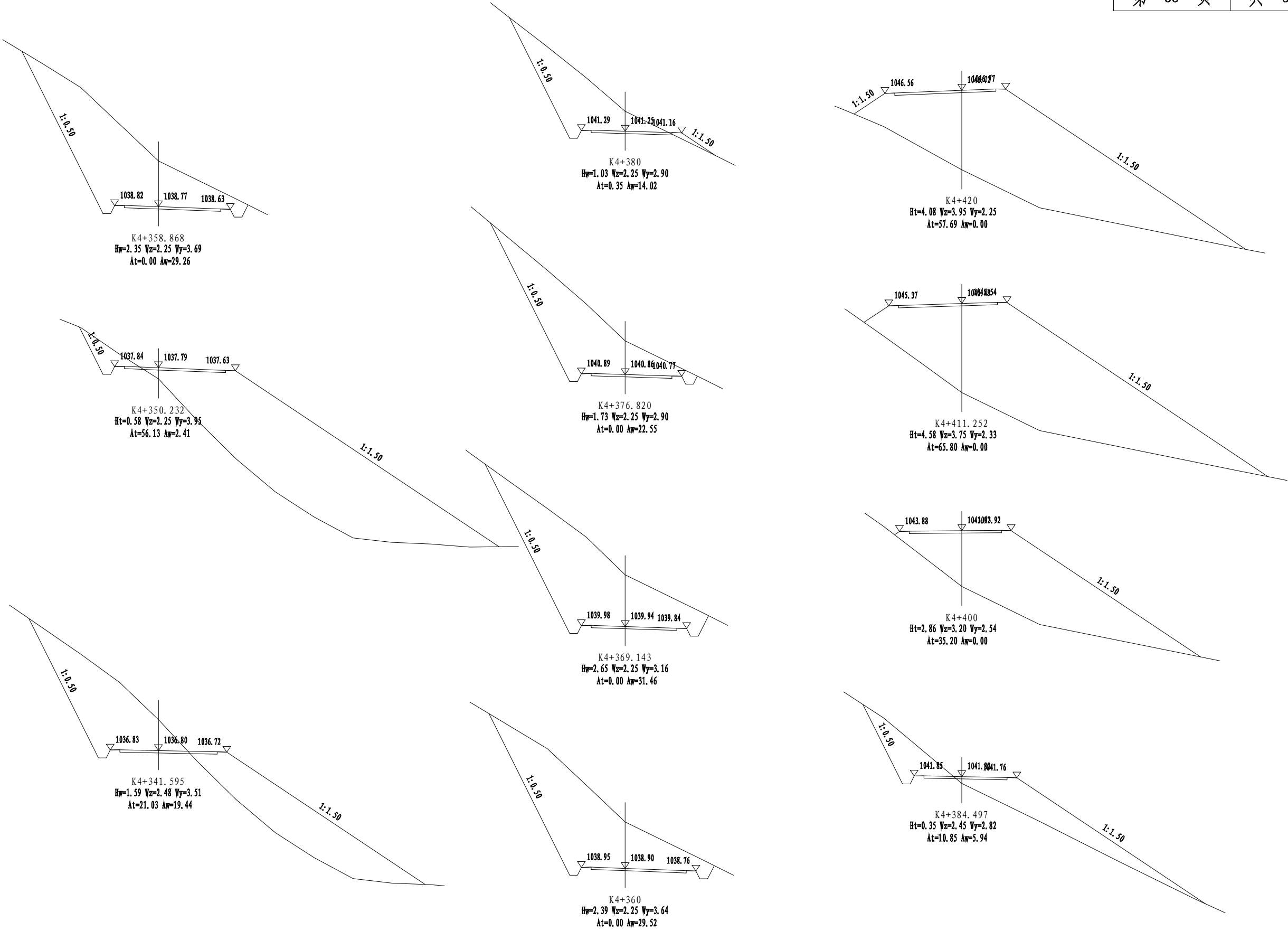
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
签名	
专业	
日期	
签名	
专业	



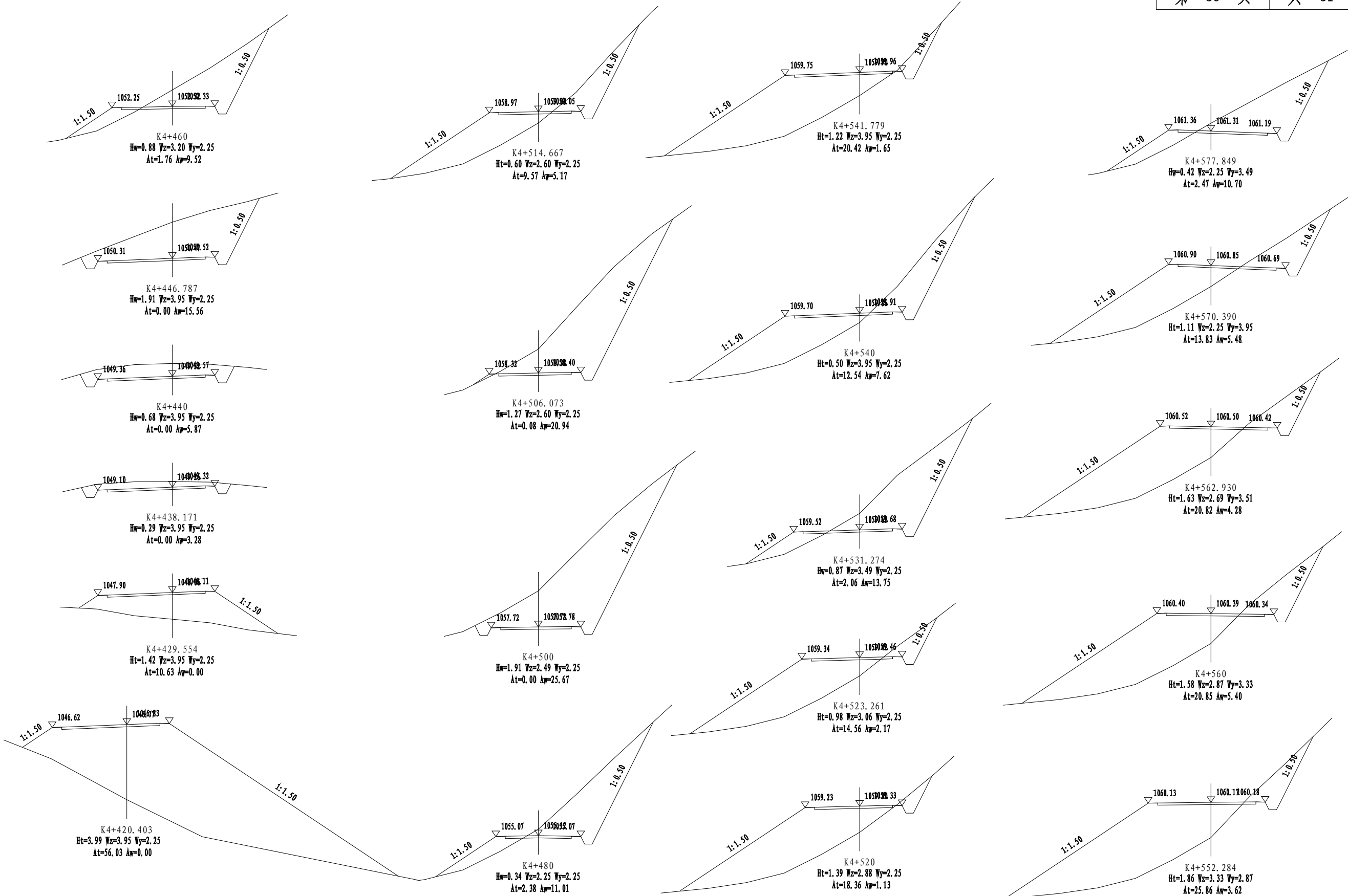
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



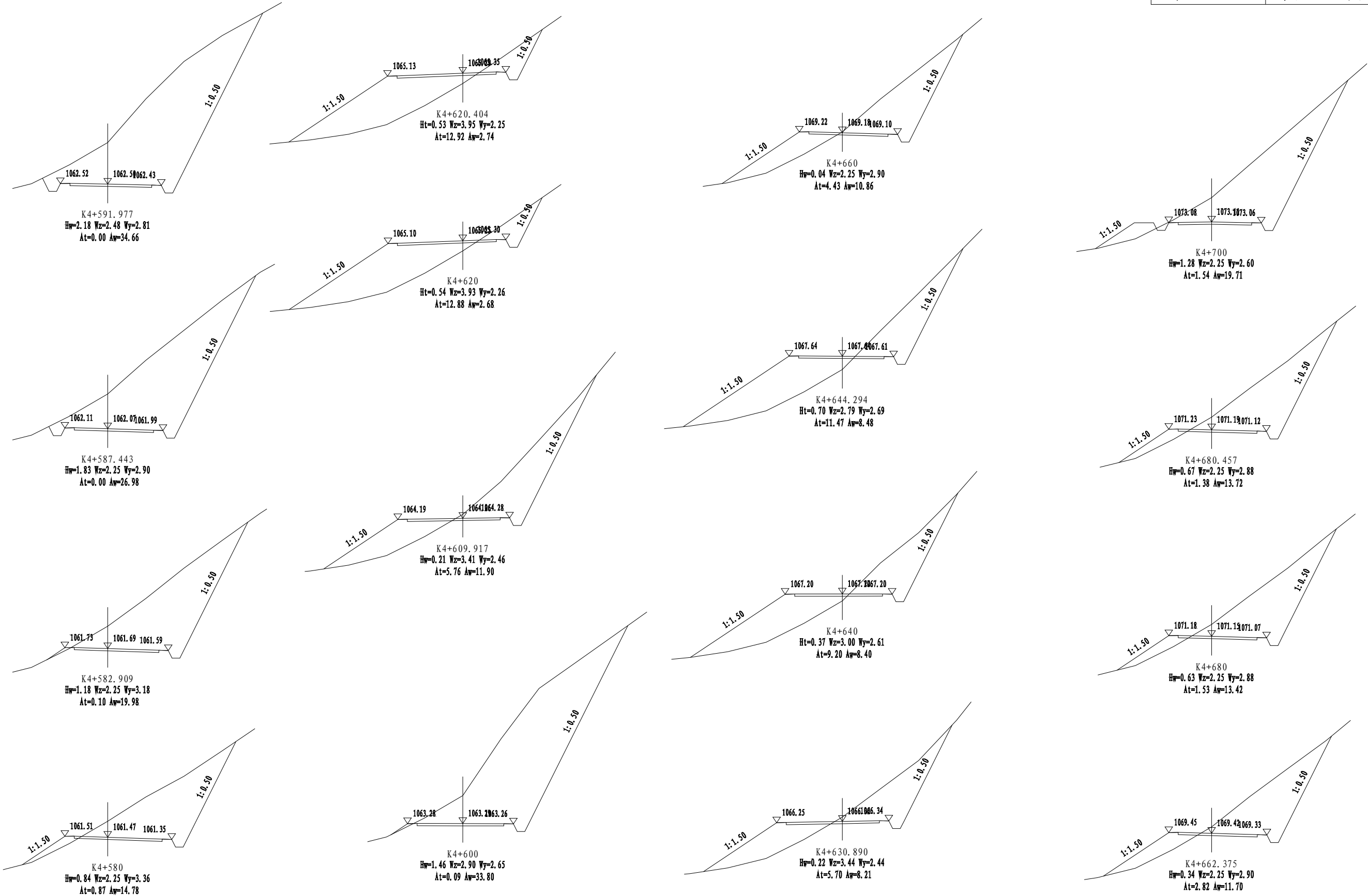
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
签名	
专业	
日期	
签名	
专业	



本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

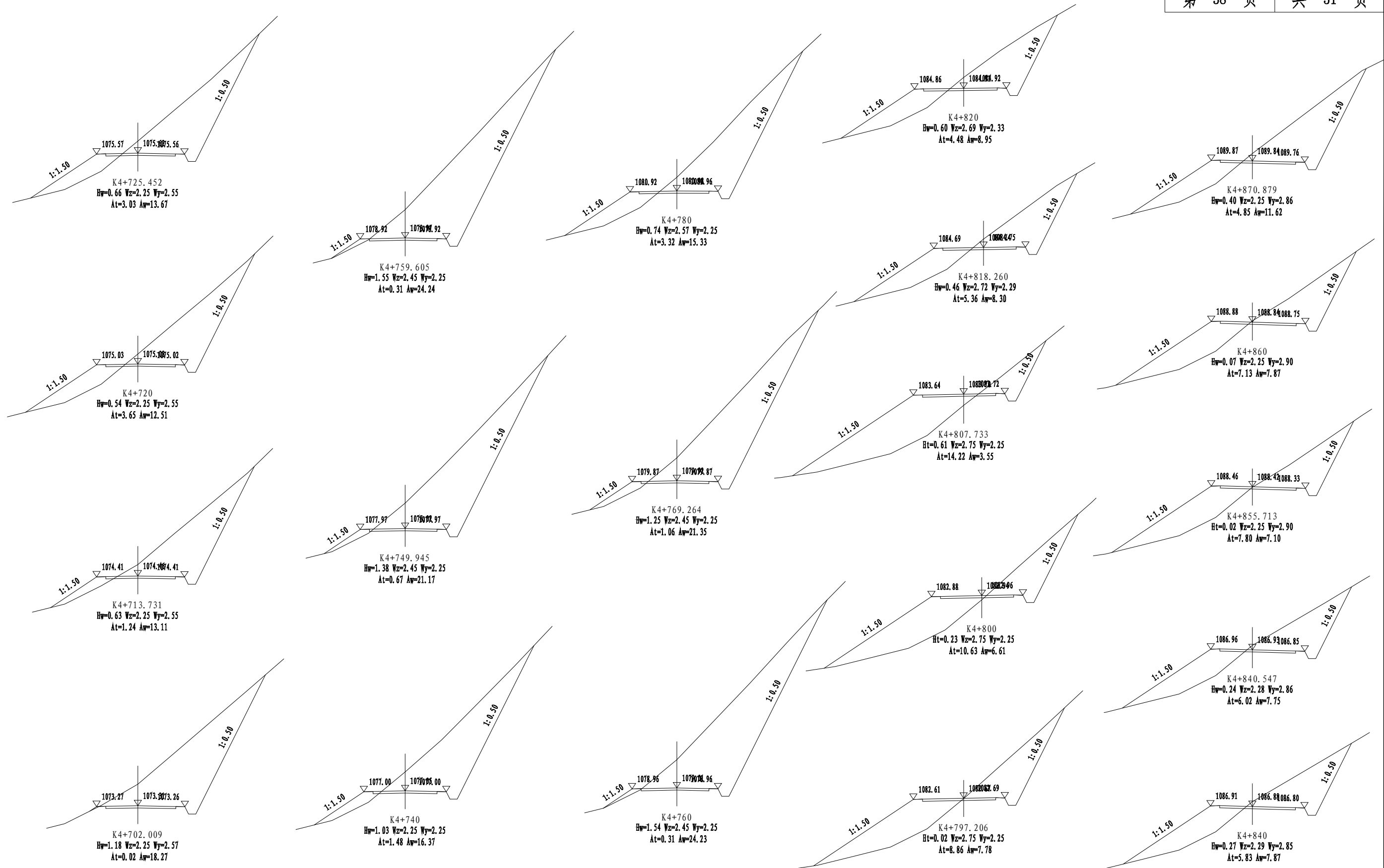
日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

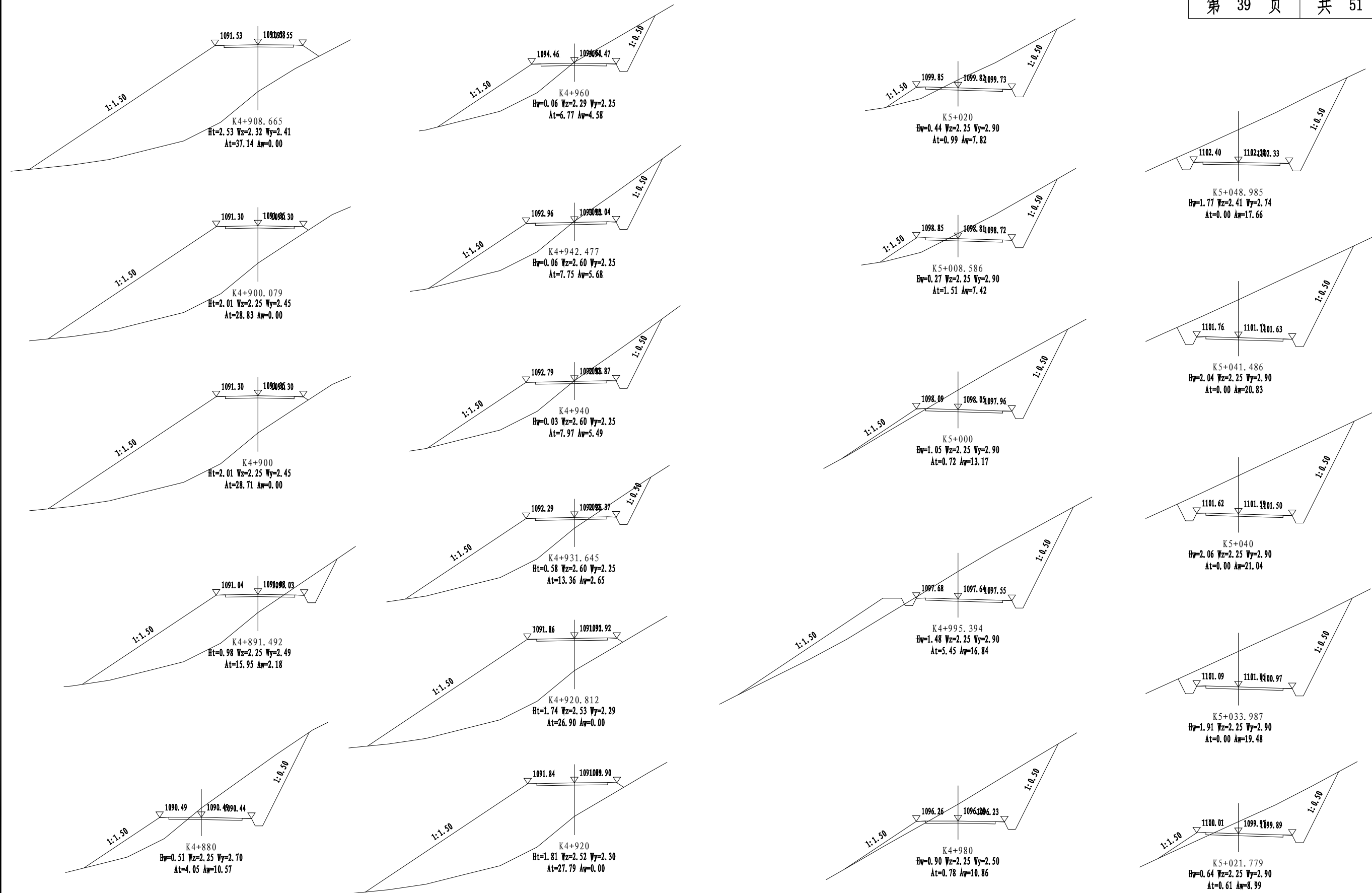
专业	签名	日期	专业	签名	日期

K4+702.009~K4+870.879	
第 38 页	共 51 页



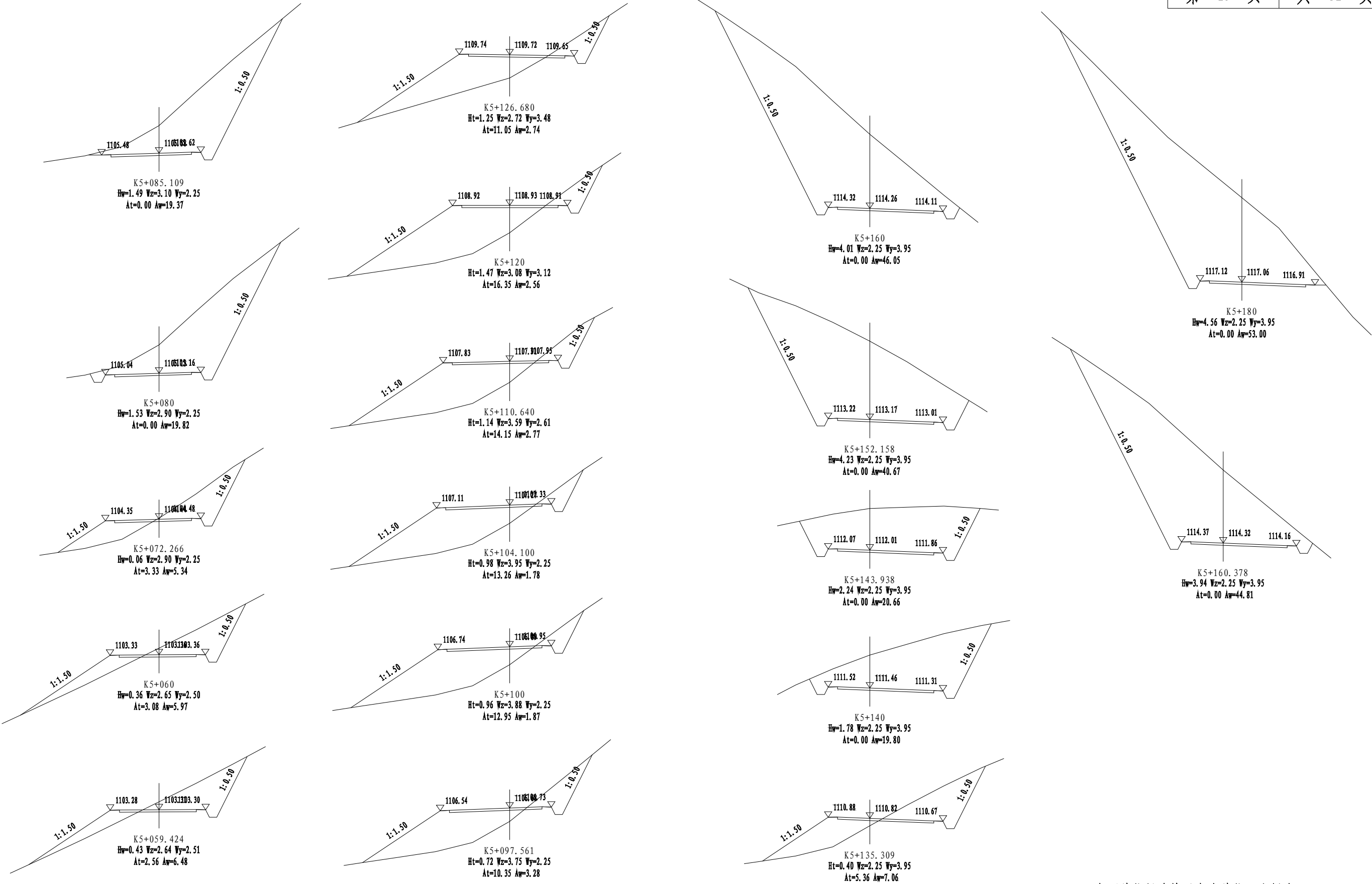
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



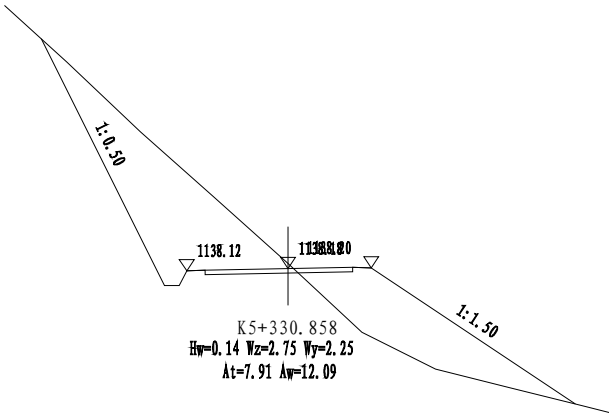
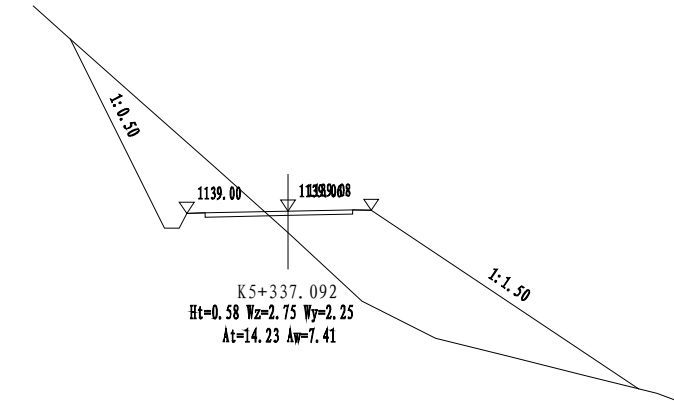
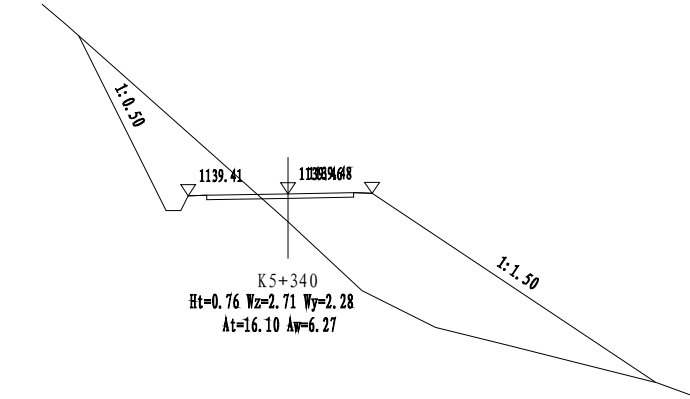
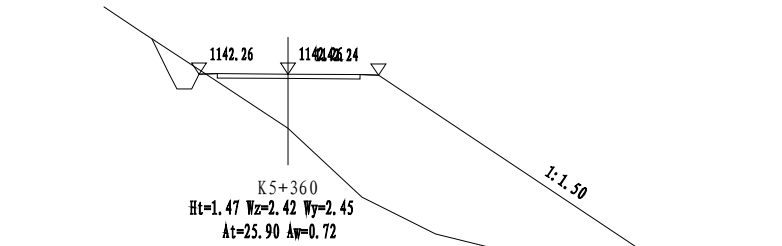
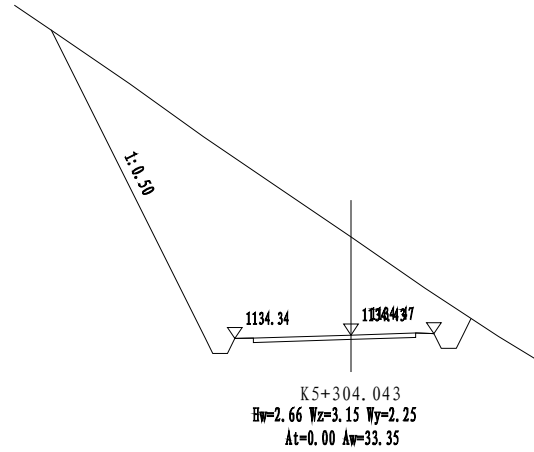
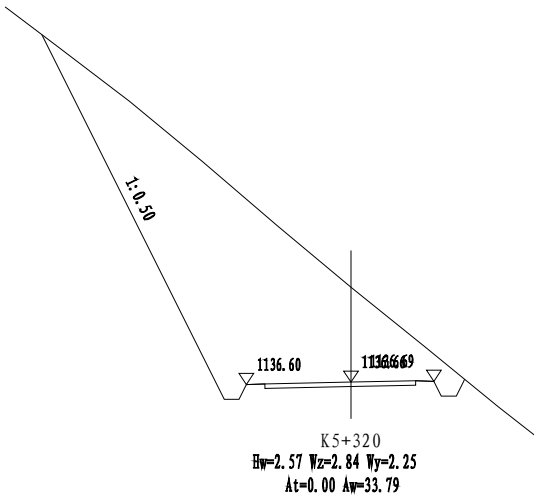
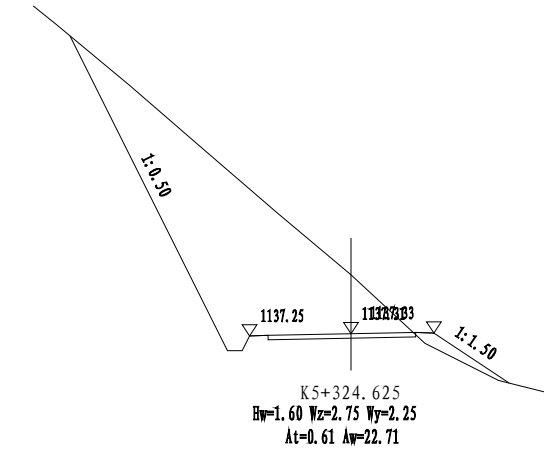
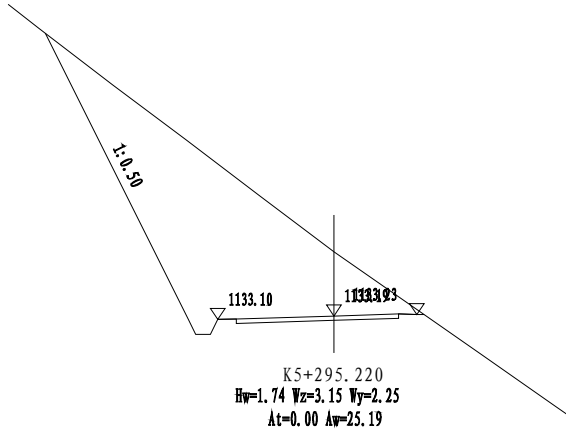
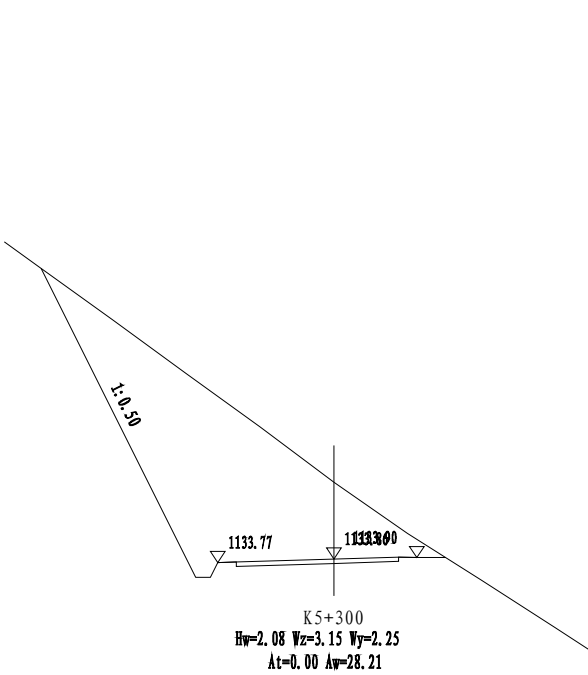
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



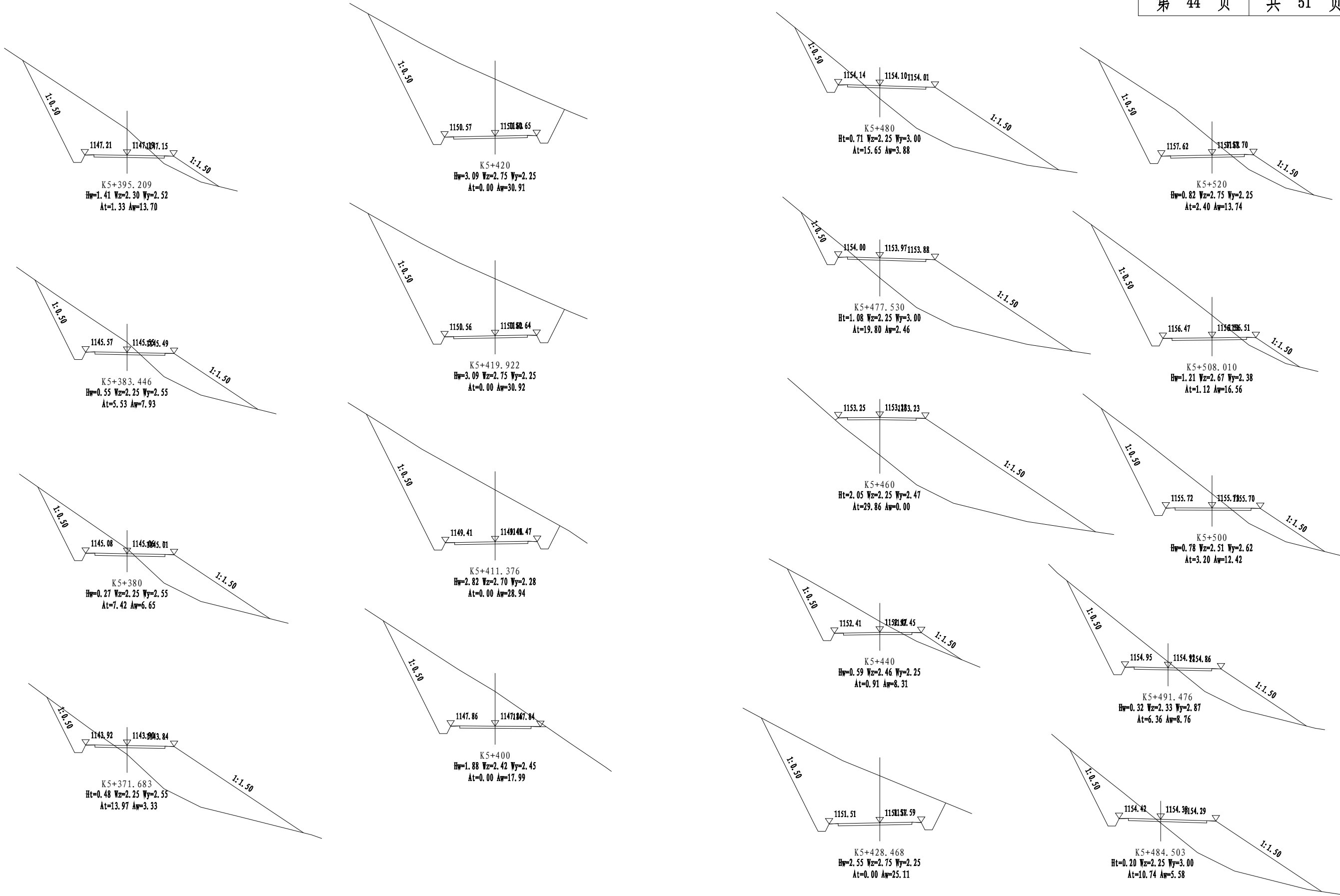
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



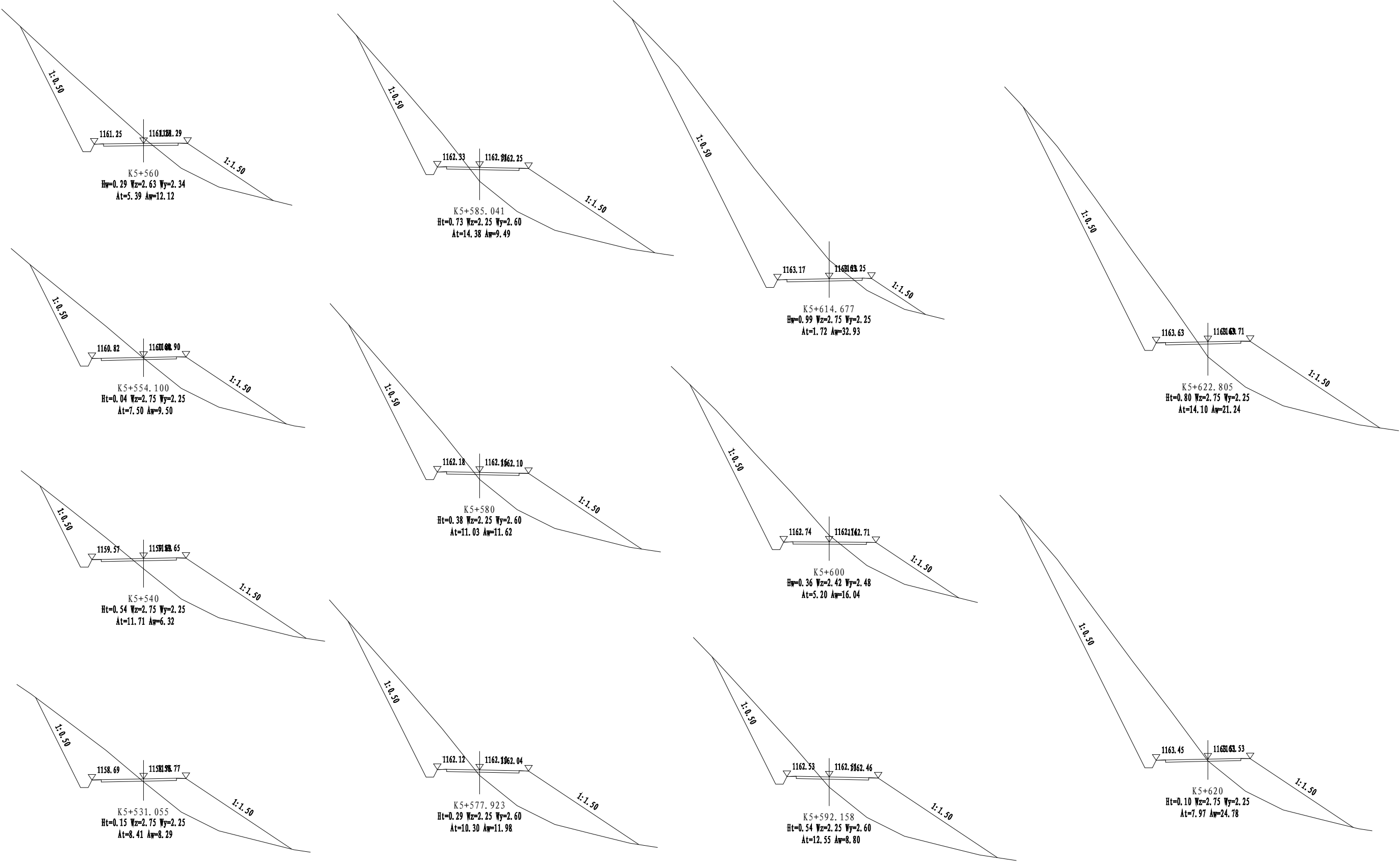
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



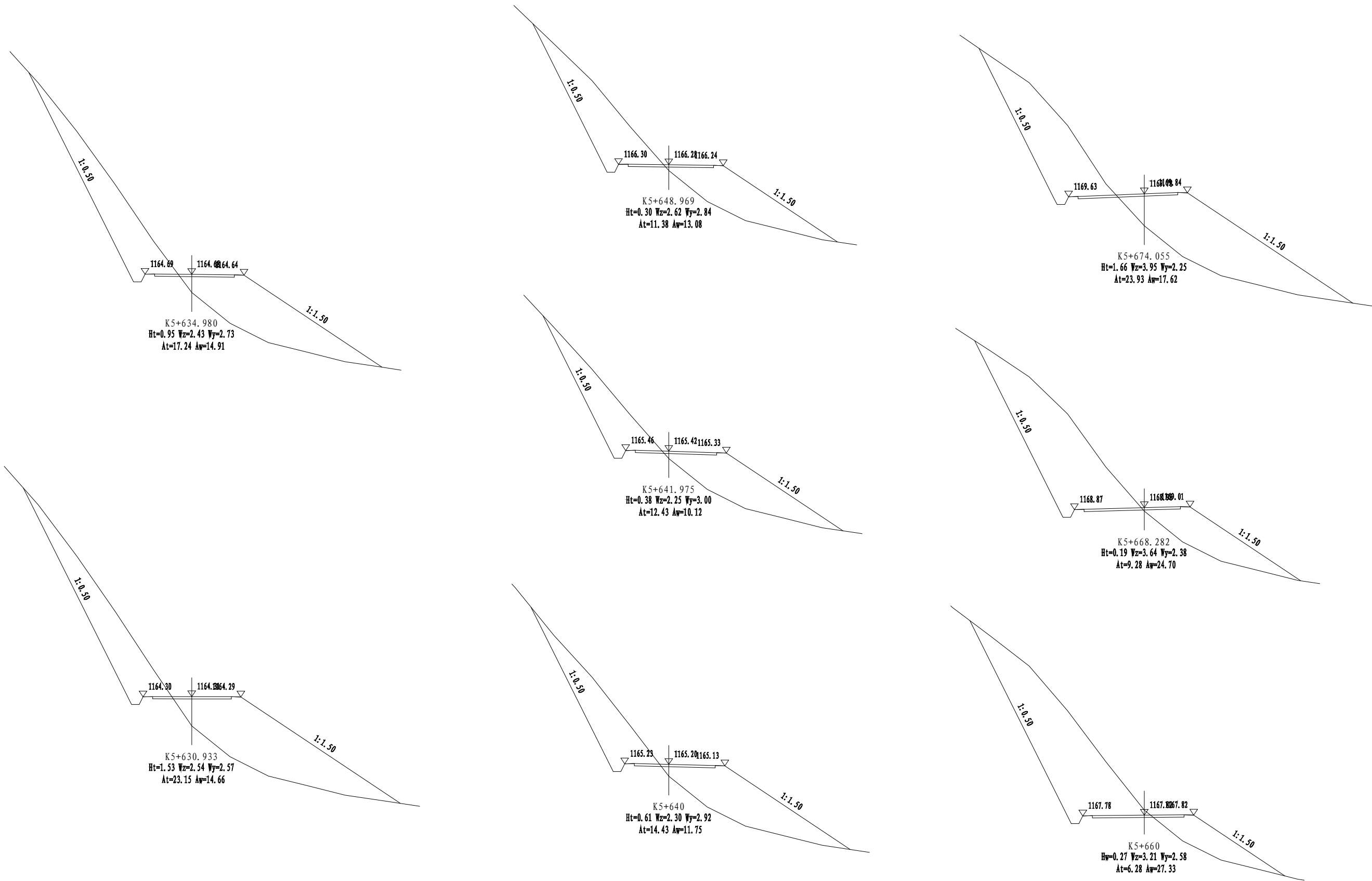
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



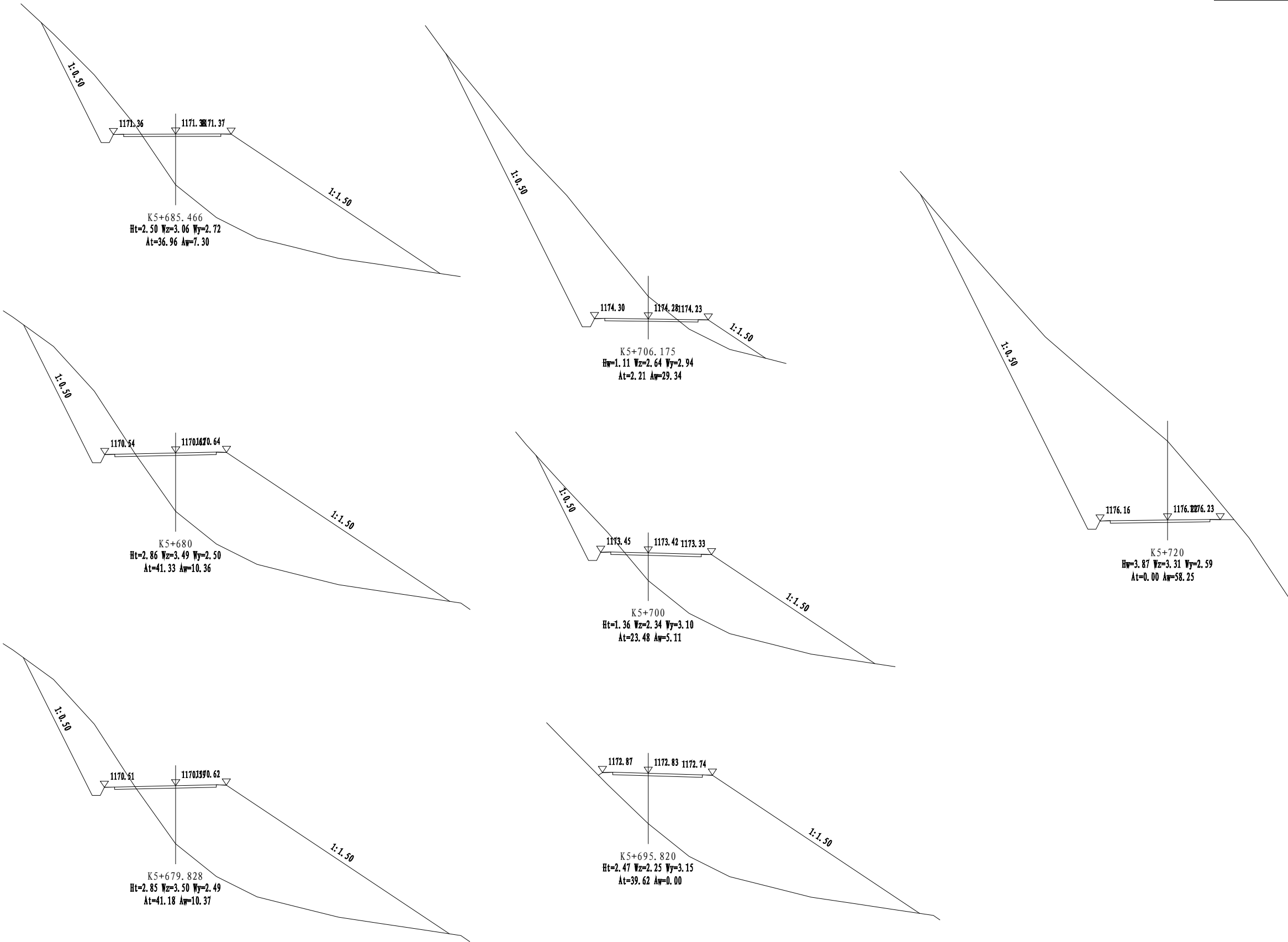
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



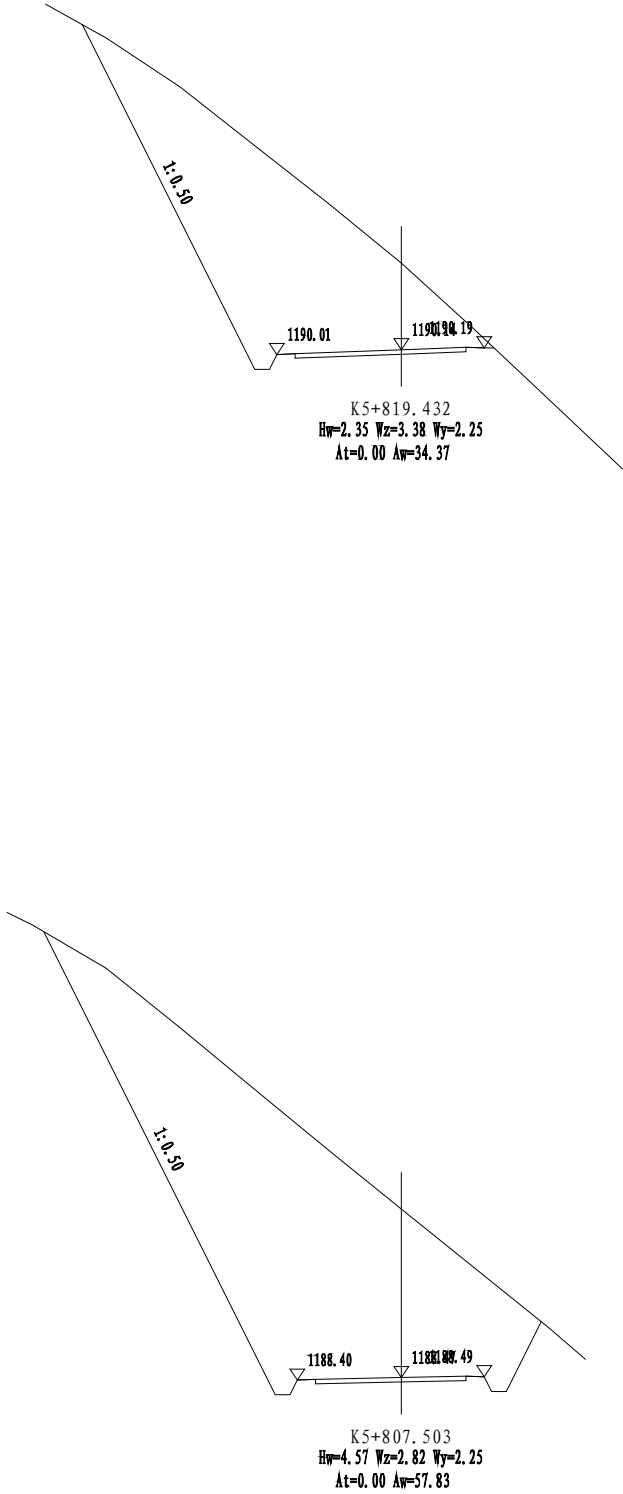
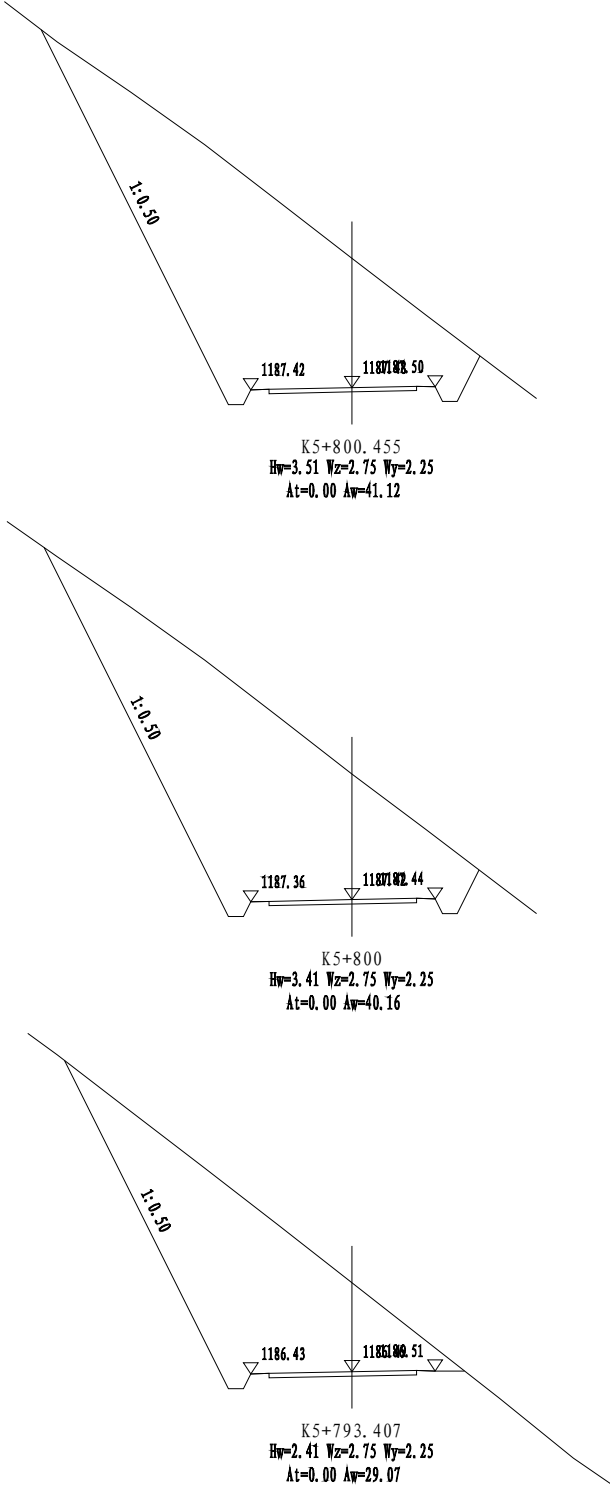
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



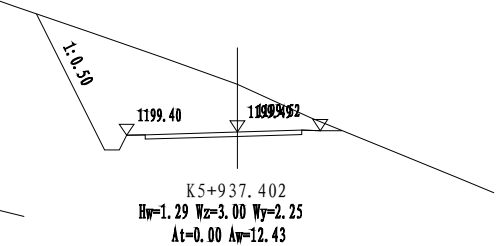
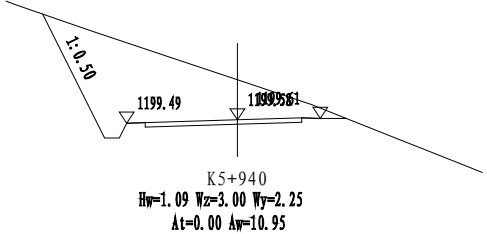
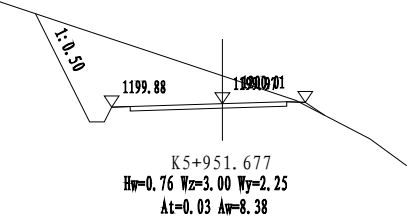
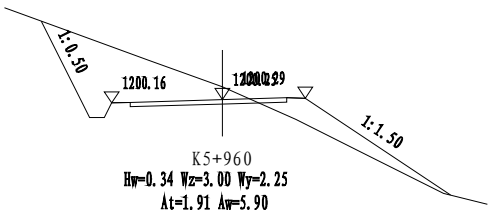
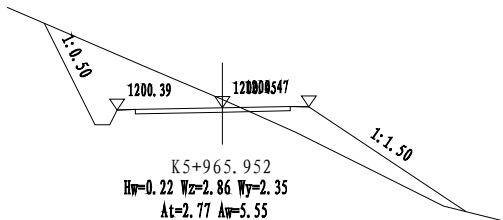
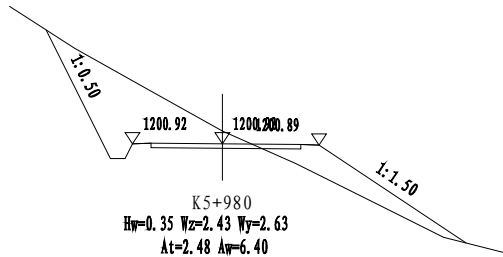
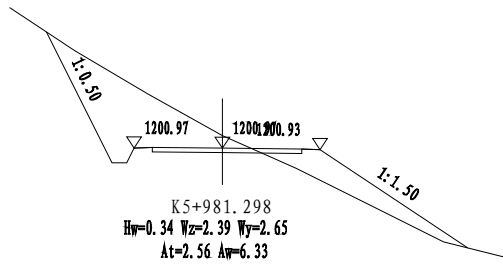
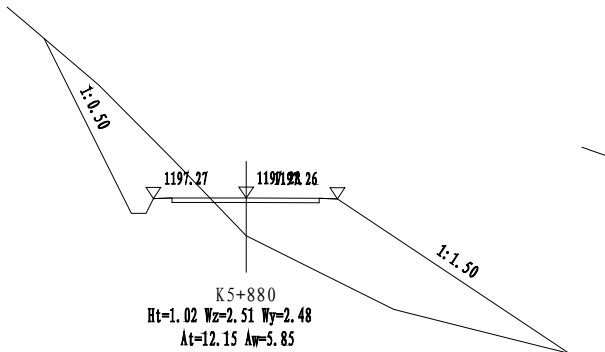
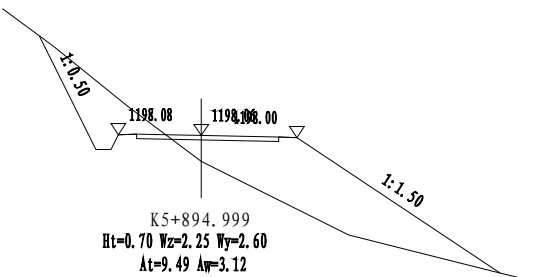
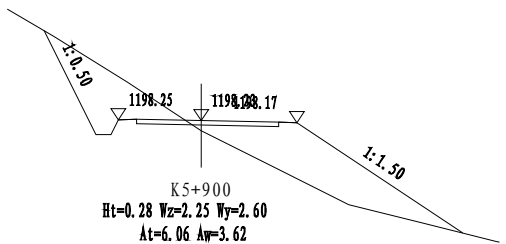
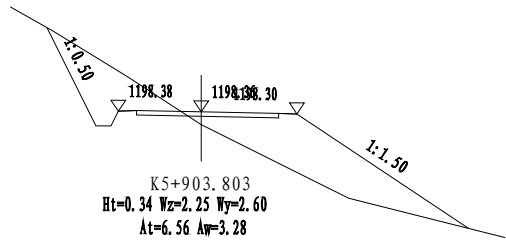
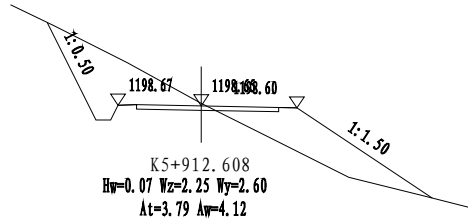
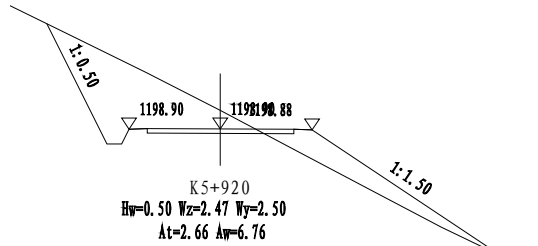
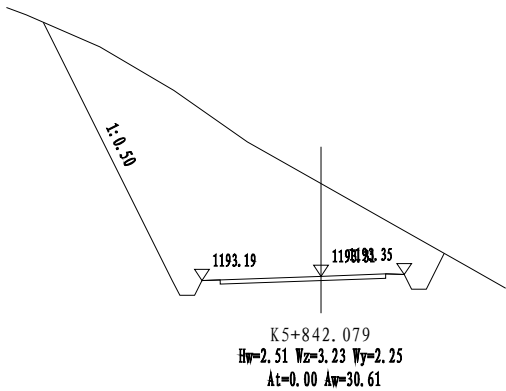
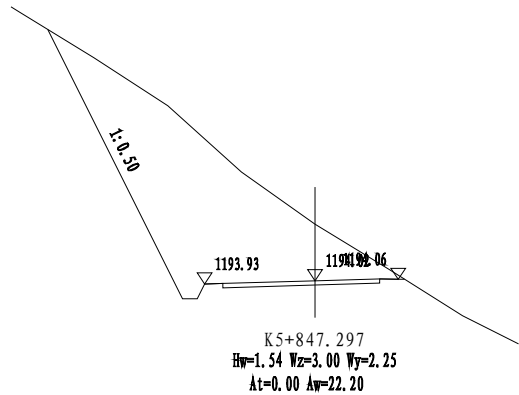
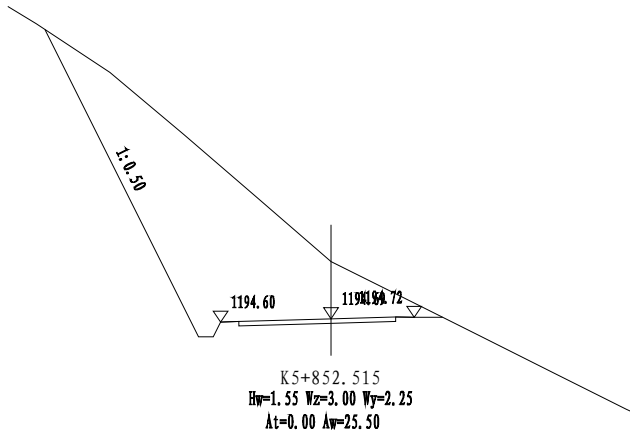
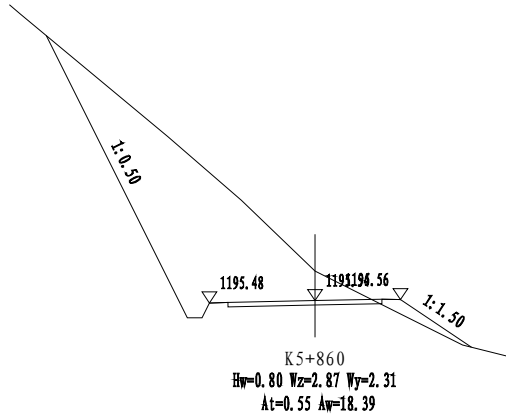
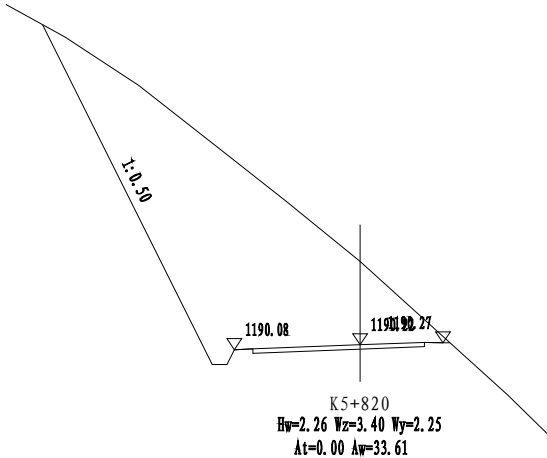
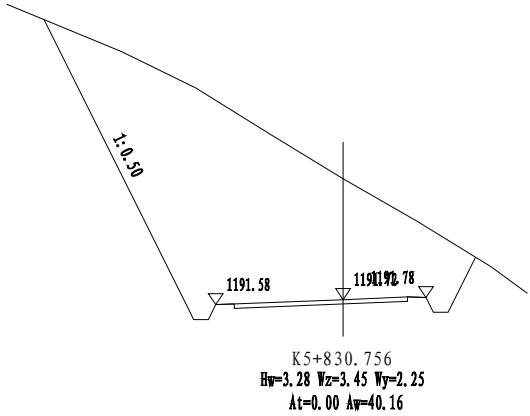
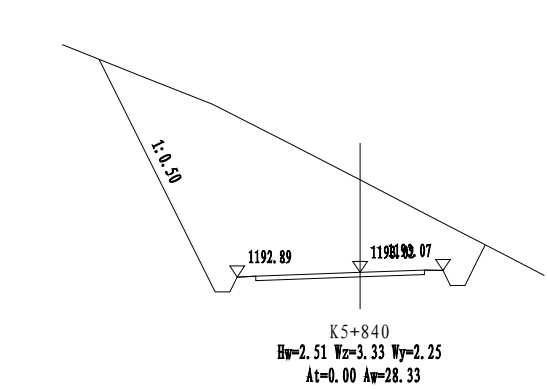
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



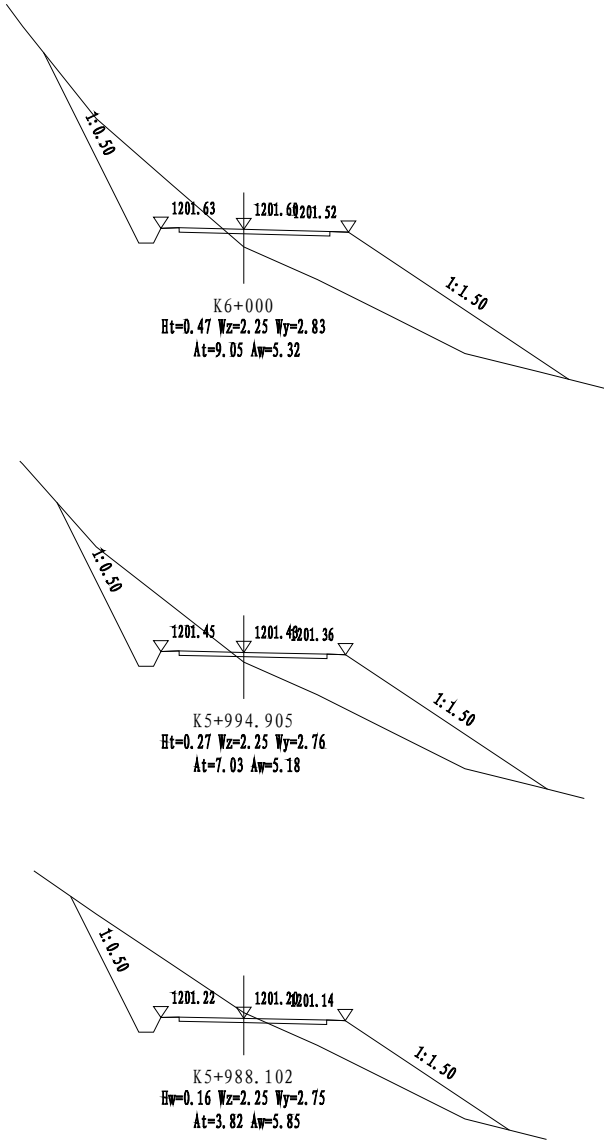
本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



本图单位尺寸均以米为单位，比例为1:200。

日期	
姓名	
专业	
日期	
姓名	
专业	



本图单位尺寸均以米为单位，比例为1: 200。

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 1 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)												填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵 向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K0+000	4.17	2.97																													
K0+003.391	6.25	1.20	3.39	18	10	2	20	4	40	7	30	5					7	7		7				5	5						
K0+013.456	7.72	1.39	10.07	70	10	7	20	14	40	28	30	21					13	13		13				36	21						
K0+020	6.50	2.56	6.54	47	10	5	20	9	40	19	30	14					13	13		13				20	14						
K0+023.521	4.57	4.87	3.52	19	10	2	20	4	40	8	30	6					13	13		13				1	6						
K0+028.502	2.65	5.38	4.98	18	10	2	20	4	40	7	30	5					26	26		13		13			5						
K0+033.807	3.21	3.66	5.31	16	10	2	20	3	40	6	30	5					24	24		11		13			5						
K0+039.112	4.21	2.87	5.31	20	10	2	20	4	40	8	30	6					17	17		14		4			6						
K0+040	4.81	2.35	0.89	4	10	0	20	1	40	2	30	1					2	2		2				0	1						
K0+049.137	6.28	4.31	9.14	51	10	5	20	10	40	20	30	15					30	30		30				5	15						
K0+059.022	3.73	6.18	9.89	50	10	5	20	10	40	20	30	15					52	52		35		17			15						
K0+060	4.30	6.64	0.98	4	10	0	20	1	40	2	30	1					6	6		3		4			1						
K0+068.907	3.39	10.74	8.91	34	10	3	20	7	40	14	30	10					77	77		24		53			10						
K0+080	3.89	6.65	11.09	40	10	4	20	8	40	16	30	12					96	96		28		68			12						
K0+085.107	4.98	4.82	5.11	23	10	2	20	5	40	9	30	7					29	29		16		13			7						
K0+094.681	9.14	1.58	9.57	68	10	7	20	14	40	27	30	20					31	31		31				17	20						
K0+100	9.00	1.49	5.32	48	10	5	20	10	40	19	30	14					8	8		8				26	14						
K0+104.255	6.87	2.76	4.26	34	10	3	20	7	40	14	30	10					9	9		9				15	10						
K0+109.640	4.18	7.62	5.39	30	10	3	20	6	40	12	30	9					28	28		21		7			9						
K0+120	5.89	5.65	10.36	52	10	5	20	10	40	21	30	16					69	69		37		32			16						
K0+120.828	6.20	5.75	0.83	5	10	1	20	1	40	2	30	2					5	5		4		1			2						
K0+132.015	7.03	4.06	11.19	74	10	7	20	15	40	30	30	22					55	55		52		3			22						
K0+140	14.74	0.23	7.99	87	10	9	20	17	40	35	30	26					17	17		17				44	26						
K0+140.673	15.14	0.13	0.67	10	10	1	20	2	40	4	30	3					0	0		0				7	3						
K0+147.206	19.38		6.53	113	10	11	20	23	40	45	30	34					0	0		0				79	34						
K0+153.738	15.44	0.68	6.53	114	10	11	20	23	40	45	30	34					2	2		2				77	34						
K0+160	9.48	4.34	6.26	78	10	8	20	16	40	31	30	23					16	16		16				39	23						
小 计				1125		112		225		450		337					647	647		418		229		369	337						
累 计				1125		112		225		450		337					647	647		418		229		369	337						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

第 2 页 共 27 页

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)												填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K0+160	9.48	4.34																													
K0+164.553	7.80	7.55	4.55	39	10	4	20	8	40	16	30	12					27	27		27				0	12						
K0+171.305	4.74	11.64	6.75	42	10	4	20	8	40	17	30	13					65	65		30		35			13						
K0+178.057	2.97	13.52	6.75	26	10	3	20	5	40	10	30	8					85	85		18		67			8						
K0+180	2.94	13.98	1.94	6	10	1	20	1	40	2	30	2					27	27		4		23			2						
K0+187.927	2.70	13.97	7.93	22	10	2	20	4	40	9	30	7					111	111		16		95			7						
K0+193.528	4.83	2.87	5.60	21	10	2	20	4	40	8	30	6					47	47		15		32			6						
K0+199.128	11.76		5.60	46	10	5	20	9	40	19	30	14					8	8		8				24	14						
K0+200	13.68		0.87	11	10	1	20	2	40	4	30	3												8	3						
K0+213.084	21.83		13.08	232	10	23	20	46	40	93	30	70												163	70						
K0+218.711	21.20		5.63	121	10	12	20	24	40	48	30	36												85	36						
K0+220	21.52		1.29	28	10	3	20	6	40	11	30	8												19	8						
K0+224.337	17.92		4.34	86	10	9	20	17	40	34	30	26												60	26						
K0+225.108	15.51		0.77	13	10	1	20	3	40	5	30	4												9	4						
K0+236.023		24.33	10.92	85	10	8	20	17	40	34	30	25					133	133		59		74			25						
K0+240		26.71	3.98		10		20		40		30						101	101				101									
K0+246.938		20.62	6.94		10		20		40		30						164	164				164									
K0+257.830	7.90	0.86	10.89	43	10	4	20	9	40	17	30	13					117	117		30		87			13						
K0+260	12.95		2.17	23	10	2	20	5	40	9	30	7					1	1		1				15	7						
K0+262.702	17.92		2.70	42	10	4	20	8	40	17	30	13												29	13						
K0+267.573	18.13		4.87	88	10	9	20	18	40	35	30	26												61	26						
K0+276.208	11.39	0.42	8.64	127	10	13	20	25	40	51	30	38					2	2		2				87	38						
K0+280	10.50	0.84	3.79	42	10	4	20	8	40	17	30	12					2	2		2				27	12						
K0+280.526	10.45	0.88	0.53	6	10	1	20	1	40	2	30	2					0	0		0				3	2						
K0+284.844	10.33	0.74	4.32	45	10	4	20	9	40	18	30	13					3	3		3				28	13						
K0+300	7.81	1.43	15.16	137	10	14	20	27	40	55	30	41					16	16		16				80	41						
K0+308.732	3.27	7.06	8.73	48	10	5	20	10	40	19	30	15					37	37		34		3			15						
小 计				1379		138		276		551		414					947	947		266		681		699	414						
累 计				2503		250		501		1001		751					1594	1594		684		910		1069	751						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 3 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)												填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K0+308.732	3.27	7.06																													
K0+320	2.27	9.29	11.27	31	10	3	20	6	40	12	30	9					92	92		22		70			9						
K0+321.174	2.48	8.58	1.17	3	10	0	20	1	40	1	30	1					10	10		2		9			1						
K0+333.615	8.35	0.29	12.44	67	10	7	20	13	40	27	30	20					55	55		47		8			20						
K0+340	9.63	0.80	6.38	57	10	6	20	11	40	23	30	17					3	3		3				37	17						
K0+342.749	9.03	1.12	2.75	26	10	3	20	5	40	10	30	8					3	3		3				15	8						
K0+351.554	2.97	6.40	8.80	53	10	5	20	11	40	21	30	16					33	33		33				4	16						
K0+360	2.23	8.56	8.45	22	10	2	20	4	40	9	30	7					63	63		15		48			7						
K0+360.359	2.27	8.48	0.36	1	10	0	20	0	40	0	30	0					3	3		1		2			0						
K0+380	1.53	8.45	19.64	37	10	4	20	7	40	15	30	11					166	166		26		140			11						
K0+400	2.06	6.33	20.00	36	10	4	20	7	40	14	30	11					148	148		25		123			11						
K0+415.270	9.48	0.34	15.27	88	10	9	20	18	40	35	30	26					51	51		51				11	26						
K0+420	8.36	1.20	4.73	42	10	4	20	8	40	17	30	13					4	4		4				26	13						
K0+425.458	8.11	2.42	5.46	45	10	4	20	9	40	18	30	13					10	10		10				22	13						
K0+435.646	4.88	6.61	10.19	66	10	7	20	13	40	26	30	20					46	46		46				0	20						
K0+440	4.29	7.66	4.35	20	10	2	20	4	40	8	30	6					31	31		14		17			6						
K0+460	2.52	8.94	20.00	68	10	7	20	14	40	27	30	20					166	166		48		118			20						
K0+480	7.94	0.57	20.00	105	10	10	20	21	40	42	30	31					95	95		73		22			31						
K0+481.582	7.55	1.01	1.58	12	10	1	20	2	40	5	30	4					1	1		1				7	4						
K0+500	3.82	5.12	18.42	105	10	10	20	21	40	42	30	31					56	56		56				17	31						
K0+501.212	3.77	5.58	1.21	5	10	0	20	1	40	2	30	1					6	6		3		3			1						
K0+520	8.19	3.08	18.79	112	10	11	20	22	40	45	30	34					81	81		79		3			34						
K0+520.841	8.91	2.51	0.84	7	10	1	20	1	40	3	30	2					2	2		2				3	2						
K0+540	20.07	0.00	19.16	278	10	28	20	56	40	111	30	83					24	24		24				170	83						
K0+559.659	13.31	21.18	19.66	328	10	33	20	66	40	131	30	98					208	208		208				21	98						
K0+560	13.13	21.77	0.34	5	10	0	20	1	40	2	30	1					7	7		3		4			1						
K0+572.126	11.95	30.10	12.13	152	10	15	20	30	40	61	30	46					314	314		106		208			46						
小 计				1771		177		354		708		531					1682	1682		907		775		333	531						
累 计				4274		427		855		1709		1282					3276	3276		1590		1686		1401	1282						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)												填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土		石	土	石			
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K0+572.126	11.95	30.10																													
K0+580	16.22	19.92	7.87	111	10	11	20	22	40	44	30	33					197	197		78		119			33						
K0+584.593	19.24	15.65	4.59	81	10	8	20	16	40	33	30	24					82	82		57		25			24						
K0+600	16.24	13.24	15.41	273	10	27	20	55	40	109	30	82					223	223		191		31			82						
K0+620	10.09	17.35	20.00	263	10	26	20	53	40	105	30	79					306	306		184		122			79						
K0+640	11.65	3.91	20.00	217	10	22	20	43	40	87	30	65					213	213		152		60			65						
K0+643.051	13.20	1.35	3.05	38	10	4	20	8	40	15	30	11					8	8		8				19	11						
K0+651.172	13.37	0.05	8.12	108	10	11	20	22	40	43	30	32					6	6		6				70	32						
K0+659.294	33.60		8.12	191	10	19	20	38	40	76	30	57					0	0		0				133	57						
K0+660	33.75		0.71	24	10	2	20	5	40	10	30	7												17	7						
K0+666.522	26.82		6.52	198	10	20	20	40	40	79	30	59												138	59						
K0+673.738	18.10	113.29	7.22	162	10	16	20	32	40	65	30	49					409	409		113		295			49						
K0+680	17.57	112.56	6.26	112	10	11	20	22	40	45	30	34					707	707		78		629			34						
K0+680.953	19.07	105.56	0.95	17	10	2	20	3	40	7	30	5					104	104		12		92			5						
K0+700	29.80	48.75	19.05	465	10	47	20	93	40	186	30	140					1470	1470		326		1144			140						
K0+718.913	16.02	22.06	18.91	433	10	43	20	87	40	173	30	130					670	670		303		366			130						
K0+720	16.61	20.89	1.09	18	10	2	20	4	40	7	30	5					23	23		12		11			5						
K0+726.322	4.17	19.83	6.32	66	10	7	20	13	40	26	30	20					129	129		46		83			20						
K0+733.730		15.51	7.41	15	10	2	20	3	40	6	30	5					131	131		11		120			5						
K0+740	2.09	6.46	6.27	7	10	1	20	1	40	3	30	2					69	69		5		64			2						
K0+743.622	9.78	2.43	3.62	21	10	2	20	4	40	9	30	6					16	16		15		1			6						
K0+753.513	19.21	1.21	9.89	143	10	14	20	29	40	57	30	43					18	18		18				82	43						
K0+760	14.71	2.02	6.49	110	10	11	20	22	40	44	30	33					10	10		10				67	33						
K0+780	8.91	4.53	20.00	236	10	24	20	47	40	95	30	71					66	66		66				100	71						
K0+786.924	6.71	6.06	6.92	54	10	5	20	11	40	22	30	16					37	37		37				1	16						
K0+800	3.43	11.42	13.08	66	10	7	20	13	40	26	30	20					114	114		46		68			20						
K0+805.849	3.23	11.22	5.85	19	10	2	20	4	40	8	30	6					66	66		14		53			6						
小 计				3451		345		690		1380		1035					5072	5072		1789		3283		627	1035						
累 计				7724		772		1545		3090		2317					8348	8348		3379		4968		2028	2317						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 5 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)												填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K0+805.849	3.23	11.22																													
K0+820	3.15	9.46	14.15	45	10	5	20	9	40	18	30	14					146	146		32		115			14						
K0+824.774	3.66	8.42	4.77	16	10	2	20	3	40	7	30	5					43	43		11		31			5						
K0+840	5.11	2.56	15.23	67	10	7	20	13	40	27	30	20					84	84		47		37			20						
K0+845.169	4.25	1.80	5.17	24	10	2	20	5	40	10	30	7					11	11		11				6	7						
K0+857.041	4.76	1.74	11.87	54	10	5	20	11	40	21	30	16					21	21		21				16	16						
K0+860	5.63	1.30	2.96	15	10	2	20	3	40	6	30	5					4	4		4				6	5						
K0+868.912	6.80	1.18	8.91	55	10	6	20	11	40	22	30	17					11	11		11				28	17						
K0+880	5.03	1.57	11.09	66	10	7	20	13	40	26	30	20					15	15		15				31	20						
K0+900	3.11	2.94	20.00	81	10	8	20	16	40	33	30	24					45	45		45				12	24						
K0+920	3.15	5.32	20.00	63	10	6	20	13	40	25	30	19					83	83		44		39			19						
K0+932.730	2.76	5.76	12.73	38	10	4	20	8	40	15	30	11					71	71		26		44			11						
K0+939.434	4.26	2.32	6.70	24	10	2	20	5	40	9	30	7					27	27		16		11			7						
K0+940	4.80	1.88	0.57	3	10	0	20	1	40	1	30	1					1	1		1				1	1						
K0+946.138	7.42	0.40	6.14	37	10	4	20	7	40	15	30	11					7	7		7				19	11						
K0+955.293	3.52	3.31	9.15	50	10	5	20	10	40	20	30	15					17	17		17				18	15						
K0+960	3.13	5.86	4.71	16	10	2	20	3	40	6	30	5					22	22		11		11			5						
K0+960.815	2.90	6.26	0.82	2	10	0	20	0	40	1	30	1					5	5		2		3			1						
K0+966.337	5.07	7.49	5.52	22	10	2	20	4	40	9	30	7					38	38		15		23			7						
K0+980	15.63	3.19	13.66	141	10	14	20	28	40	57	30	42					73	73		73				26	42						
K0+992.387	29.89	0.68	12.39	282	10	28	20	56	40	113	30	85					24	24		24				173	85						
K1+000	44.83		7.61	284	10	28	20	57	40	114	30	85					3	3		3				196	85						
K1+005.653	52.13		5.65	274	10	27	20	55	40	110	30	82												192	82						
K1+018.919	41.33	13.68	13.27	620	10	62	20	124	40	248	30	186					91	91		91				343	186						
K1+020	42.93	16.30	1.08	46	10	5	20	9	40	18	30	14					16	16		16				16	14						
K1+040	32.18	74.84	20.00	751	10	75	20	150	40	300	30	225					911	911		526		386			225						
K1+056.869	19.27	43.76	16.87	434	10	43	20	87	40	174	30	130					1000	1000		304		697			130						
小 计				3510		351		702		1404		1053					2769	2769		1374		1395		1083	1053						
累 计				11234		1123		2247		4494		3370					11116	11116		4753		6363		3111	3370						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 6 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)														填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石							
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K1+056.869	19.27	43.76																															
K1+057.163	19.22	43.19	0.29	6	10	1	20	1	40	2	30	2					13	13		4		9			2								
K1+057.457	19.17	42.59	0.29	6	10	1	20	1	40	2	30	2					13	13		4		9			2								
K1+060	18.82	37.65	2.54	48	10	5	20	10	40	19	30	14					102	102		34		68			14								
K1+080	20.17	11.65	20.00	390	10	39	20	78	40	156	30	117					493	493		273		220			117								
K1+087.436	16.87	10.79	7.44	138	10	14	20	28	40	55	30	41					83	83		83				13	41								
K1+100	11.00	15.62	12.56	175	10	18	20	35	40	70	30	53					166	166		123		43			53								
K1+101.294	10.07	16.43	1.29	14	10	1	20	3	40	5	30	4					21	21		10		11			4								
K1+115.153	9.00	16.93	13.86	132	10	13	20	26	40	53	30	40					231	231		92		139			40								
K1+120	10.99	15.20	4.85	48	10	5	20	10	40	19	30	15					78	78		34		44			15								
K1+136.219	16.85	11.08	16.22	226	10	23	20	45	40	90	30	68					213	213		158		55			68								
K1+140	15.54	11.90	3.78	61	10	6	20	12	40	24	30	18					43	43		43		1			18								
K1+148.552	9.80	20.22	8.55	108	10	11	20	22	40	43	30	33					137	137		76		61			33								
K1+160	6.75	24.54	11.45	95	10	9	20	19	40	38	30	28					256	256		66		190			28								
K1+160.885	6.69	24.64	0.88	6	10	1	20	1	40	2	30	2					22	22		4		18			2								
K1+180	5.13	47.94	19.12	113	10	11	20	23	40	45	30	34					694	694		79		615			34								
K1+197.666	5.03	25.37	17.67	90	10	9	20	18	40	36	30	27					647	647		63		585			27								
K1+200	5.32	24.74	2.33	12	10	1	20	2	40	5	30	4					58	58		8		50			4								
K1+200.034	5.32	24.73	0.03	0	10	0	20	0	40	0	30	0					1	1		0		1			0								
K1+202.402	5.31	24.84	2.37	13	10	1	20	3	40	5	30	4					59	59		9		50			4								
K1+220	5.44	23.70	17.60	95	10	9	20	19	40	38	30	28					427	427		66		361			28								
K1+240	6.62	24.17	20.00	121	10	12	20	24	40	48	30	36					479	479		84		394			36								
K1+250.020	8.07	21.69	10.02	74	10	7	20	15	40	29	30	22					230	230		52		178			22								
K1+260	2.35	37.74	9.98	52	10	5	20	10	40	21	30	16					297	297		36		260			16								
K1+261.467	1.06	44.97	1.47	3	10	0	20	1	40	1	30	1					61	61		2		59			1								
K1+272.914		54.87	11.45	6	10	1	20	1	40	2	30	2					571	571		4		567			2								
K1+280		62.08	7.09		10		20		40		30						414	414				414											
小 计				2029		203		406		812		609					5809	5809		1408		4401		13	609								
累 计				13263		1326		2653		5305		3979					16925	16925		6160		10765		3124	3979								

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)												填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K1+280		62.08																													
K1+300		#####	20.00		10		20		40		30						1831	1831				1831									
K1+301.639		79.00	1.64		10		20		40		30						164	164				164									
K1+311.124	1.52	45.06	9.49	7	10	1	20	1	40	3	30	2					588	588		5		583				2					
K1+320	5.80		8.88	32	10	3	20	6	40	13	30	10					200	200		23		177				10					
K1+320.609	9.15		0.61	5	10	0	20	1	40	2	30	1												3	1						
K1+327.851	34.10		7.24	157	10	16	20	31	40	63	30	47												110	47						
K1+335.094	29.58	0.74	7.24	231	10	23	20	46	40	92	30	69					3	3		3				159	69						
K1+340	20.32	5.91	4.91	122	10	12	20	24	40	49	30	37					16	16		16				69	37						
K1+360	10.61	10.65	20.00	309	10	31	20	62	40	124	30	93					166	166		166				51	93						
K1+373.328	3.66	21.62	13.33	95	10	10	20	19	40	38	30	29					215	215		67		148				29					
K1+380	4.22	18.28	6.67	26	10	3	20	5	40	11	30	8					133	133		18		115				8					
K1+388.324	15.80	4.50	8.32	83	10	8	20	17	40	33	30	25					95	95		58		36				25					
K1+400	22.19	1.19	11.68	222	10	22	20	44	40	89	30	67					33	33		33				122	67						
K1+403.319	20.28	2.41	3.32	70	10	7	20	14	40	28	30	21					6	6		6				43	21						
K1+420	10.89	8.34	16.68	260	10	26	20	52	40	104	30	78					90	90		90				92	78						
K1+440	4.76	11.38	20.00	156	10	16	20	31	40	63	30	47					197	197		110		88				47					
K1+460	3.05	16.55	20.00	78	10	8	20	16	40	31	30	23					279	279		55		225				23					
K1+467.767	3.61	17.33	7.77	26	10	3	20	5	40	10	30	8					132	132		18		113				8					
K1+480	4.49	14.50	12.23	50	10	5	20	10	40	20	30	15					195	195		35		160				15					
K1+490.421	6.72	9.28	10.42	58	10	6	20	12	40	23	30	18					124	124		41		83				18					
K1+500	10.42	8.82	9.58	82	10	8	20	16	40	33	30	25					87	87		57		29				25					
K1+513.075	11.25	10.36	13.08	142	10	14	20	28	40	57	30	42					125	125		99		26				42					
K1+520	8.86	18.37	6.92	70	10	7	20	14	40	28	30	21					99	99		49		51				21					
K1+540	17.90	29.17	20.00	268	10	27	20	54	40	107	30	80					475	475		187		288				80					
K1+541.226	20.55	27.78	1.23	24	10	2	20	5	40	9	30	7					35	35		17		18				7					
K1+551.637	70.08		10.41	472	10	47	20	94	40	189	30	142					145	145		145				186	142						
小 计				3045		304		609		1218		913					5433	5433		1296		4136		835	913						
累 计				16308		1631		3262		6523		4893					22358	22358		7457		14901		3959	4893						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 8 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)												填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K1+551.637	70.08																														
K1+560	55.53		8.36	525	10	53	20	105	40	210	30	158												368	158						
K1+562.049	49.00		2.05	107	10	11	20	21	40	43	30	32												75	32						
K1+580	10.92	0.61	17.95	538	10	54	20	108	40	215	30	161					5	5		5				371	161						
K1+592.508	3.58	4.56	12.51	91	10	9	20	18	40	36	30	27					32	32		32				31	27						
K1+600	4.89	2.93	7.49	32	10	3	20	6	40	13	30	10					28	28		22		6			10						
K1+609.970	5.41	2.45	9.97	51	10	5	20	10	40	21	30	15					27	27		27				9	15						
K1+620	4.01	4.36	10.03	47	10	5	20	9	40	19	30	14					34	34		33		1			14						
K1+627.431	6.54	1.87	7.43	39	10	4	20	8	40	16	30	12					23	23		23				4	12						
K1+640	21.64		12.57	177	10	18	20	35	40	71	30	53					12	12		12				112	53						
K1+642.212	24.51		2.21	51	10	5	20	10	40	20	30	15												36	15						
K1+660	34.87		17.79	528	10	53	20	106	40	211	30	158												370	158						
K1+670.117	15.32		10.12	254	10	25	20	51	40	102	30	76												178	76						
K1+680	4.76	2.09	9.88	99	10	10	20	20	40	40	30	30					10	10		10				59	30						
K1+698.022	1.59	6.82	18.02	57	10	6	20	11	40	23	30	17					80	80		40		40			17						
K1+700	1.65	6.42	1.98	3	10	0	20	1	40	1	30	1					13	13		2		11			1						
K1+720	2.43	3.10	20.00	41	10	4	20	8	40	16	30	12					95	95		29		67			12						
K1+740	6.93	0.37	20.00	94	10	9	20	19	40	37	30	28					35	35		35				31	28						
K1+760	15.82		20.00	228	10	23	20	46	40	91	30	68					4	4		4				156	68						
K1+780	8.59	0.45	20.00	244	10	24	20	49	40	98	30	73					4	4		4				166	73						
K1+800	4.69	4.26	20.00	133	10	13	20	27	40	53	30	40					47	47		47				46	40						
K1+805.305	4.04	15.89	5.31	23	10	2	20	5	40	9	30	7					53	53		16		37			7						
K1+818.750		14.83	13.44	27	10	3	20	5	40	11	30	8					207	207		19		187			8						
K1+820		12.19	1.25		10		20		40		30						17	17				17									
K1+832.195	15.58	0.40	12.19	95	10	9	20	19	40	38	30	28					77	77		66		10			28						
K1+840	16.44	0.06	7.81	125	10	12	20	25	40	50	30	37					2	2		2				86	37						
K1+860	6.40	2.21	20.00	228	10	23	20	46	40	91	30	69					23	23		23				137	69						
小 计				3838		384		768		1535		1151					828	828		452		376		2234	1151						
累 计				20146		2015		4029		8058		6044					23186	23186		7909		15278		6194	6044						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)												填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向 调配示意						
	I				II		III		IV		V		VI																		
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石					
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K1+860	6.40	2.21																													
K1+865.599	4.66	2.72	5.60	31	10	3	20	6	40	12	30	9					14	14		14				8	9						
K1+880	1.49	8.66	14.40	44	10	4	20	9	40	18	30	13					82	82		31		51			13						
K1+881.017	1.35	9.15	1.02	1	10	0	20	0	40	1	30	0					9	9		1		8			0						
K1+896.434	2.28	9.91	15.42	28	10	3	20	6	40	11	30	8					147	147		20		127			8						
K1+900	2.29	10.77	3.57	8	10	1	20	2	40	3	30	2					37	37		6		31			2						
K1+912.844	1.25	16.91	12.84	23	10	2	20	5	40	9	30	7					178	178		16		162			7						
K1+920	1.31	18.42	7.16	9	10	1	20	2	40	4	30	3					126	126		6		120			3						
K1+933.852	5.70	4.60	13.85	49	10	5	20	10	40	19	30	15					159	159		34		125			15						
K1+940	9.54	0.43	6.15	47	10	5	20	9	40	19	30	14					15	15		15				17	14						
K1+954.861	15.13		14.86	183	10	18	20	37	40	73	30	55					3	3		3				125	55						
K1+960	16.23		5.14	81	10	8	20	16	40	32	30	24												56	24						
K1+980	6.95	8.44	20.00	232	10	23	20	46	40	93	30	70					84	84		84				78	70						
K1+994.354		34.32	14.35	50	10	5	20	10	40	20	30	15					307	307		35		272			15						
K2+000		56.85	5.65		10		20		40		30						257	257				257									
K2+009.890		59.01	9.89		10		20		40		30						573	573				573									
K2+020	13.16	6.32	10.11	67	10	7	20	13	40	27	30	20					330	330		47		284			20						
K2+025.427	27.82	3.50	5.43	111	10	11	20	22	40	44	30	33					27	27		27				51	33						
K2+040	36.00		14.57	465	10	47	20	93	40	186	30	140					26	26		26				300	140						
K2+047.978	17.77	5.32	7.98	214	10	21	20	43	40	86	30	64					21	21		21				129	64						
K2+056.176	6.37	106.19	8.20	99	10	10	20	20	40	40	30	30					457	457		69		388			30						
K2+060	3.84	124.11	3.82	20	10	2	20	4	40	8	30	6					440	440		14		427			6						
K2+064.374	2.87	129.47	4.37	15	10	1	20	3	40	6	30	4					555	555		10		544			4						
K2+080	7.88	94.32	15.63	84	10	8	20	17	40	34	30	25					1748	1748		59		1690			25						
K2+100		157.79	20.00	79	10	8	20	16	40	32	30	24					2521	2521		55		2466			24						
K2+120		57.41	20.00		10		20		40		30						2152	2152				2152									
K2+121.121		40.81	1.12		10		20		40		30						55	55				55									
小 计				1939		194		388		776		582					10325	10325		592		9732		765	582						
累 计				22085		2209		4417		8834		6626					33511	33511		8501		25010		6958	6626						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

李江村枫头组油茶生产道路建设工程

S3-2

第 10 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)												填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意						
					I		II		III		IV		V		VI				土	石	土	石	土	石							
	%	数量			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	土	石	土	石								土	石				
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
K2+121.121		40.81																													
K2+134.321		35.16	13.20		10		20		40		30						501	501				501									
K2+140	21.66	0.01	5.68	62	10	6	20	12	40	25	30	18					100	100		43		57				18					
K2+147.522	55.44	174.41	7.52	290	10	29	20	58	40	116	30	87					656	656		203		453				87					
K2+160	36.79	171.84	12.48	575	10	58	20	115	40	230	30	173					2160	2160		403		1757				173					
K2+180	10.51	14.50	20.00	473	10	47	20	95	40	189	30	142					1863	1863		331		1532				142					
K2+185.919	1.08	42.62	5.92	34	10	3	20	7	40	14	30	10					169	169		24		145				10					
K2+199.963		41.12	14.04	8	10	1	20	2	40	3	30	2					588	588		5		583				2					
K2+200	3.52	27.09	0.04	0	10	0	20	0	40	0	30	0					1	1		0		1				0					
K2+214.006		51.09	14.01	25	10	2	20	5	40	10	30	7					547	547		17		530				7					
K2+220		51.18	5.99		10		20		40		30						307	307				307									
K2+240		61.65	20.00		10		20		40		30						1128	1128				1128									
K2+260		35.21	20.00		10		20		40		30						969	969				969									
K2+260.111		35.16	0.11		10		20		40		30						4	4				4									
K2+272.784		21.87	12.67		10		20		40		30						361	361				361									
K2+280	0.43	13.81	7.22	2	10	0	20	0	40	1	30	0					129	129		1		128				0					
K2+285.456	1.16	12.76	5.46	4	10	0	20	1	40	2	30	1					72	72		3		69				1					
K2+300	2.65	10.47	14.54	28	10	3	20	6	40	11	30	8					169	169		19		150				8					
K2+320	0.94	19.70	20.00	36	10	4	20	7	40	14	30	11					302	302		25		277				11					
K2+340	2.26	12.69	20.00	32	10	3	20	6	40	13	30	10					324	324		22		301				10					
K2+360	8.27	2.98	20.00	105	10	11	20	21	40	42	30	32					157	157		74		83				32					
K2+380	20.93		20.00	292	10	29	20	58	40	117	30	88					30	30		30				175	88						
K2+400	21.86		20.00	428	10	43	20	86	40	171	30	128											300	128							
K2+416.175	2.69	11.77	16.18	199	10	20	20	40	40	79	30	60					95	95		95				44	60						
K2+420	0.81	20.48	3.82	7	10	1	20	1	40	3	30	2					62	62		5		57				2					
K2+430.393		26.48	10.39	4	10	0	20	1	40	2	30	1					244	244		3		241				1					
K2+440	2.39	8.78	9.61	11	10	1	20	2	40	5	30	3					169	169		8		161				3					
小 计				2614		261		523		1046		784					11108	11108		1312		9796		518	784						
累 计				24699		2470		4940		9880		7410					44619	44619		9813		34806		7476	7410						

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)														填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石							
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K2+440	2.39	8.78																															
K2+444.612	7.78	0.97	4.61	23	10	2	20	5	40	9	30	7					22	22		16		6			7								
K2+460	39.50		15.39	364	10	36	20	73	40	146	30	109					7	7		7				247	109								
K2+480	55.91		20.00	954	10	95	20	191	40	382	30	286												668	286								
K2+500	34.69		20.00	906	10	91	20	181	40	362	30	272												634	272								
K2+520	10.74		20.00	454	10	45	20	91	40	182	30	136												318	136								
K2+523.194	9.27	0.19	3.19	32	10	3	20	6	40	13	30	10					0	0		0				22	10								
K2+537.761	6.89	1.59	14.57	118	10	12	20	24	40	47	30	35					13	13		13				69	35								
K2+540	6.67	1.88	2.24	15	10	2	20	3	40	6	30	5					4	4		4				7	5								
K2+552.327	4.31	2.29	12.33	68	10	7	20	14	40	27	30	20					26	26		26				22	20								
K2+560	3.65	5.04	7.67	31	10	3	20	6	40	12	30	9					28	28		21		7			9								
K2+577.461	7.81	3.58	17.46	100	10	10	20	20	40	40	30	30					75	75		70		5			30								
K2+580	7.11	4.21	2.54	19	10	2	20	4	40	8	30	6					10	10		10				3	6								
K2+593.074	6.34	10.80	13.07	88	10	9	20	18	40	35	30	26					98	98		62		37			26								
K2+600	8.07	8.98	6.93	50	10	5	20	10	40	20	30	15					68	68		35		34			15								
K2+608.687	12.56	4.59	8.69	90	10	9	20	18	40	36	30	27					59	59		59				4	27								
K2+620	9.80	5.53	11.31	126	10	13	20	25	40	51	30	38					57	57		57				31	38								
K2+639.678	4.83	9.93	19.68	144	10	14	20	29	40	58	30	43					152	152		101		51			43								
K2+640	4.79	9.98	0.32	2	10	0	20	0	40	1	30	0					3	3		1		2			0								
K2+649.385	1.50	15.18	9.39	29	10	3	20	6	40	12	30	9					118	118		21		97			9								
K2+659.093	9.80	2.97	9.71	55	10	5	20	11	40	22	30	16					88	88		38		50			16								
K2+660	10.17	2.62	0.91	9	10	1	20	2	40	4	30	3					3	3		3				4	3								
K2+670.473	14.05	0.65	10.47	127	10	13	20	25	40	51	30	38					17	17		17				72	38								
K2+680	9.79	3.11	9.53	114	10	11	20	23	40	45	30	34					18	18		18				62	34								
K2+687.908	6.08	9.14	7.91	63	10	6	20	13	40	25	30	19					48	48		44		4			19								
K2+700	3.93	82.72	12.09	60	10	6	20	12	40	24	30	18					555	555		42		513			18								
K2+705.342	4.75	79.88	5.34	23	10	2	20	5	40	9	30	7					434	434		16		418			7								
小 计				4063		406		813		1625		1219					1906	1906		682		1224		2163	1219								
累 计				28762		2876		5752		11505		8629					46525	46525		10495		36030		9639	8629								

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枳头组油茶生产道路建设工程

第 12 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖方分类及数量 (m³)														填方数量 (m³)			利用方数量及调配 (m³)								借方数量 (m3)及运距 (Km)		弃方数量 (m3)及运距 (Km)		备 注
				总数量	土						石						本桩利用				填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意								
	I				II		III		IV		V		VI																				
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石							
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33		
K2+705.342	4.75	79.88																															
K2+720	9.83	60.99	14.66	107	10	11	20	21	40	43	30	32					1032	1032		75		958			32								
K2+730.306	14.24	25.77	10.31	124	10	12	20	25	40	50	30	37					447	447		87		360			37								
K2+740		26.35	9.69	69	10	7	20	14	40	28	30	21					253	253		48		204			21								
K2+743.122		31.13	3.12		10		20		40		30						90	90				90											
K2+755.939	46.96		12.82	301	10	30	20	60	40	120	30	90					199	199		199				11	90								
K2+760	49.45		4.06	196	10	20	20	39	40	78	30	59												137	59								
K2+780	34.92		20.00	844	10	84	20	169	40	337	30	253												591	253								
K2+800	2.51	14.17	20.00	374	10	37	20	75	40	150	30	112					142	142		142				120	112								
K2+802.306	1.25	19.44	2.31	4	10	0	20	1	40	2	30	1					39	39		3		36			1								
K2+820		45.44	17.69	11	10	1	20	2	40	4	30	3					574	574		8		566			3								
K2+820.891		45.28	0.89		10		20		40		30						40	40				40											
K2+839.475	1.62	15.49	18.58	15	10	2	20	3	40	6	30	5					565	565		11		554			5								
K2+840	1.93	14.34	0.53	1	10	0	20	0	40	0	30	0					8	8		1		7			0								
K2+857.821	27.30		17.82	260	10	26	20	52	40	104	30	78					128	128		128				55	78								
K2+860	30.97		2.18	63	10	6	20	13	40	25	30	19												44	19								
K2+869.551	42.08		9.55	349	10	35	20	70	40	140	30	105												244	105								
K2+880	30.70		10.45	380	10	38	20	76	40	152	30	114												266	114								
K2+881.281	30.16		1.28	39	10	4	20	8	40	16	30	12												27	12								
K2+900	21.78		18.72	486	10	49	20	97	40	194	30	146												340	146								
K2+920	14.11	0.09	20.00	359	10	36	20	72	40	144	30	108					1	1		1				250	108								
K2+940	9.46	1.81	20.00	236	10	24	20	47	40	94	30	71					19	19		19				146	71								
K2+940.434	9.38	1.87	0.43	4	10	0	20	1	40	2	30	1					1	1		1				2	1								
K2+948.643	6.19	5.09	8.21	64	10	6	20	13	40	26	30	19					29	29		29				16	19								
K2+956.852	1.41	16.45	8.21	31	10	3	20	6	40	12	30	9					88	88		22		67			9								
K2+960		17.34	3.15	2	10	0	20	0	40	1	30	1					53	53		2		52			1								
K2+980		28.59	20.00		10		20		40		30						459	459				459											
小 计				4320		432		864		1728		1296					4167	4167		773		3393		2250	1296								
累 计				33082		3308		6616		13233		9925					50691	50691		11268		39423		11889	9925								

编制：

复核：

路基土石方数量计算表

S3-2

李江村枫头组油茶生产道路建设工程

第 13 页 共 27 页

桩 号	横 断 面 面 积 (m²)		距离 (m)	挖 方 分 类 及 数 量 (m³)												填 方 数 量 (m³)			利 用 方 数 量 及 调 配 (m³)								借 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		弃 方 数 量 (m3)及运距 (Km)		备 注	
				总数量	土						石								本桩利用		填 缺		挖 余		远运利用及纵向调配示意							
	I				II		III		IV		V		VI																			
	挖方	填方			%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	%	数量	总数量	土	石	土	石	土	石	土		石						
1	2	3	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	
K2+980		28.59																														
K2+981.021		28.42	1.02		10		20		40		30						29	29				29										
K2+994.451		19.04	13.43		10		20		40		30						319	319				319										
K3+000	2.15	11.83	5.55	6	10	1	20	1	40	2	30	2					86	86		4		81			2							
K3+007.881	8.71	3.85	7.88	43	10	4	20	9	40	17	30	13					62	62		30		32			13							
K3+020	24.46		12.12	201	10	20	20	40	40	80	30	60					23	23		23				117	60							
K3+030.380	27.22		10.38	268	10	27	20	54	40	107	30	80												188	80							
K3+040	17.81		9.62	217	10	22	20	43	40	87	30	65												152	65							
K3+044.533	15.86	0.08	4.53	76	10	8	20	15	40	31	30	23					0	0		0				53	23							
K3+058.686	11.42	0.81	14.15	193	10	19	20	39	40	77	30	58					6	6		6				129	58							
K3+060	11.57	0.71	1.31	15	10	2	20	3	40	6	30	5					1	1		1				10	5							
K3+080	4.74	3.50	20.00	163	10	16	20	33	40	65	30	49					42	42		42				72	49							
K3+100	2.78	8.34	20.00	75	10	8	20	15	40	30	30	23					118	118		53		66			23							
K3+103.395	3.87	2.82	3.39	11	10	1	20	2	40	5	30	3					19	19		8		11			3							
K3+111.139	5.62	1.74	7.74	37	10	4	20	7	40	15	30	11					18	18		18				8	11							
K3+118.884	0.70	9.75	7.74	24	10	2	20	5	40	10	30	7					44	44		17		27			7							
K3+120		12.37	1.12	0	10	0	20	0	40	0	30	0					12	12		0		12			0							
K3+124.284		26.63	4.28		10		20		40		30						84	84				84										
K3+134.376		6.18	10.09		10		20		40		30						166	166				166										
K3+140	9.19		5.62	26	10	3	20	5	40	10	30	8					17	17		17				1	8							
K3+144.467	16.76		4.47	58	10	6	20	12	40	23	30	17												41	17							
K3+160	2.14	10.35	15.53	147	10	15	20	29	40	59	30	44					80	80		80				22	44							
K3+165.232		36.18	5.23	6	10	1	20	1	40	2	30	2					122	122		4		118			2							
K3+170.786	3.47	4.05	5.55	10	10	1	20	2	40	4	30	3					112	112		7		105			3							
K3+176.339	56.30		5.55	166	10	17	20	33	40	66	30	50					11	11		11				105	50							
K3+180	85.44		3.66	259	10	26	20	52	40	104	30	78												182	78							
K3+194.159	91.73		14.16	1254	10	125	20	251	40	502	30	376												878	376							
小 计				3256		326		651		1302		977					1371	1371		322		1049		1957	977							
累 计				36338		3634		7268		14535		10901					52063	52063		11590		40472		13846	10901							

编制：

复核：