

钻孔设计一览表

施工顺序	工程位置	工程编号	孔深 (m)	方位 (°)	角度 (°)	备注
1	1570 中段 13 线	KZK1301	95	8	+73	
2		KZK1302	80	0	+90	
3		KZK1303	100	188	+64	
4		KZK1304	105	8	+47	
5	1570 中段 13 线	KZK1501	100	8	+77	
6		KZK1502	80	188	+82	

7	1570 中段 13 线	KZK1503	80	188	+82
8	1570 中段 13 线	KZK1504	95	8	-53

8	+84
188	+77
8	+52
188	+35
8	0
0	+90
8	-38
8	-51
188	0
188	0
8	-26
8	-26
188	0
8	-37

【标段一：西和县上方
家山铅锌矿钻探服务】
设计施工钻探 34 个，
计 2365m

10	1570 中段 7 线	KZK0701	85
11		KZK0702	70
12		KZK0703	45
13		KZK0704	40
14		KZK0705	140
15	1570 中段 4 线	KZK0401	40
16	1510 中段 72 线	KZK7202	40
17		KZK7203	50
18		KZK7204	50
19	1510 中段 64 线	KZK6405	50
20	1510 中段 60 线	KZK6001	45
21		KZK6002	60
22		KZK6003	50
23	1510 中段	KZK5603	40

25	1510 中段 52 线	KZK5201	60	8	-51
26	1510 中段 52 线	KZK5201	60	8	-51

28	1510 中段 68 线	KZK6802	35	8	-37
29		KZK6803	60	8	-50
30		KZK6804	50	188	0
31	1540 中段	KZK6406	130	121	0
32	64 线	KZK6004	60	157	0

施工 顺序	工程位置	工程编号	孔深 (m)	方位 (°)	角度 (°)	备注
33	1540 中段 64 线	KZK5606	65	233	0	
34	1540 中段 52 线	KZK5202	75	235	0	
1	1653 中段 80 线	SZK8001	100	8	-31	
2	1653 中段	SZK7201	100	8	0	

8	1504 中段 49 线	SZK3203	80	8	0
9	1504 中段 50 线	SZK4801	90	8	0
7	1504 中段 40 线	SZK4002	90	8	0
8	1504 中段	SZK3202	95	8	0
9	32 线	SZK3203	140	8	-46
10	1504 中段 24 线	SZK2401	100	8	0

【标段二-西和县青羊】

12	16 线	SZK1602	160	8	-40
----	------	---------	-----	---	-----

1518 中段

15	1483 中段	SZK7204	70	8	-7
16	CM31	SZK7205	160	8	-55
17	1483 中段	SZK8801	70	8	-6
18	CM41	SZK8802	160	8	-55
19		SZK4003	130	188	0
20	1504 中段	SZK4004	130	188	15
21	40 线	SZK4005	130	188	36
22		SZK4006	160	188	-33
23	1504 中段 32 线	SZK3204	130	188	0
24	1504 中段 48 线	SZK4803	70	188	-20
合计			5020		