



**Data Table**

Symbol	Description
Red line	15% Cu
Yellow line	10% Cu
Blue line	5% Cu
Green line	2.5% Cu
Black line	1% Cu
Grey line	0.5% Cu
White line	0.25% Cu
Red dot	15% Zn
Yellow dot	10% Zn
Blue dot	5% Zn
Green dot	2.5% Zn
Black dot	1% Zn
Grey dot	0.5% Zn
White dot	0.25% Zn
Red square	15% Ag
Yellow square	10% Ag
Blue square	5% Ag
Green square	2.5% Ag
Black square	1% Ag
Grey square	0.5% Ag
White square	0.25% Ag

**Triangulation**

Point	Easting	Northing	Height
10000	10000.000	9800.000	1000.000
10001	10001.000	9801.000	1001.000
10002	10002.000	9802.000	1002.000
10003	10003.000	9803.000	1003.000
10004	10004.000	9804.000	1004.000
10005	10005.000	9805.000	1005.000
10006	10006.000	9806.000	1006.000
10007	10007.000	9807.000	1007.000
10008	10008.000	9808.000	1008.000
10009	10009.000	9809.000	1009.000
10010	10010.000	9810.000	1010.000
10011	10011.000	9811.000	1011.000
10012	10012.000	9812.000	1012.000
10013	10013.000	9813.000	1013.000
10014	10014.000	9814.000	1014.000
10015	10015.000	9815.000	1015.000
10016	10016.000	9816.000	1016.000
10017	10017.000	9817.000	1017.000
10018	10018.000	9818.000	1018.000
10019	10019.000	9819.000	1019.000
10020	10020.000	9820.000	1020.000
10021	10021.000	9821.000	1021.000
10022	10022.000	9822.000	1022.000
10023	10023.000	9823.000	1023.000
10024	10024.000	9824.000	1024.000
10025	10025.000	9825.000	1025.000
10026	10026.000	9826.000	1026.000
10027	10027.000	9827.000	1027.000
10028	10028.000	9828.000	1028.000
10029	10029.000	9829.000	1029.000
10030	10030.000	9830.000	1030.000
10031	10031.000	9831.000	1031.000
10032	10032.000	9832.000	1032.000
10033	10033.000	9833.000	1033.000
10034	10034.000	9834.000	1034.000
10035	10035.000	9835.000	1035.000
10036	10036.000	9836.000	1036.000
10037	10037.000	9837.000	1037.000
10038	10038.000	9838.000	1038.000
10039	10039.000	9839.000	1039.000
10040	10040.000	9840.000	1040.000
10041	10041.000	9841.000	1041.000
10042	10042.000	9842.000	1042.000
10043	10043.000	9843.000	1043.000
10044	10044.000	9844.000	1044.000
10045	10045.000	9845.000	1045.000
10046	10046.000	9846.000	1046.000
10047	10047.000	9847.000	1047.000
10048	10048.000	9848.000	1048.000
10049	10049.000	9849.000	1049.000
10050	10050.000	9850.000	1050.000

**Grid Lines**

Line	Easting	Northing
10000E	10000.000	
10001E	10001.000	
10002E	10002.000	
10003E	10003.000	
10004E	10004.000	
10005E	10005.000	
10006E	10006.000	
10007E	10007.000	
10008E	10008.000	
10009E	10009.000	
10010E	10010.000	
10011E	10011.000	
10012E	10012.000	
10013E	10013.000	
10014E	10014.000	
10015E	10015.000	
10016E	10016.000	
10017E	10017.000	
10018E	10018.000	
10019E	10019.000	
10020E	10020.000	
10021E	10021.000	
10022E	10022.000	
10023E	10023.000	
10024E	10024.000	
10025E	10025.000	
10026E	10026.000	
10027E	10027.000	
10028E	10028.000	
10029E	10029.000	
10030E	10030.000	
10031E	10031.000	
10032E	10032.000	
10033E	10033.000	
10034E	10034.000	
10035E	10035.000	
10036E	10036.000	
10037E	10037.000	
10038E	10038.000	
10039E	10039.000	
10040E	10040.000	
10041E	10041.000	
10042E	10042.000	
10043E	10043.000	
10044E	10044.000	
10045E	10045.000	
10046E	10046.000	
10047E	10047.000	
10048E	10048.000	
10049E	10049.000	
10050E	10050.000	
830N		830.000
840N		840.000
850N		850.000
860N		860.000
870N		870.000
880N		880.000
890N		890.000
900N		900.000
910N		910.000
920N		920.000
930N		930.000
940N		940.000
950N		950.000
960N		960.000
970N		970.000
980N		980.000
990N		990.000
1000N		1000.000
1010N		1010.000
1020N		1020.000
1030N		1030.000
1040N		1040.000
1050N		1050.000
1060N		1060.000
1070N		1070.000
1080N		1080.000
1090N		1090.000
1100N		1100.000

**21B WEST LIMB**

Section 10360 N  
10m thick  
LOOKING NORTH

Scale: 1:250  
Date: 26-Sep-2005  
Project: 10360  
Drawn By: KEM  
Checked:  
Approved:  
Drawing No.: 10360