



3300m
3200m
3100m
3000m
2900m
2800m
2700m
2600m

0.31 g/t Au
9.05 g/t Ag
1.30 % Cu
0.24 % Zn
over 28.24m

0.50 g/t Au
6.08 g/t Ag
1.35 % Cu
0.18 % Zn
over 17.60m

1.21 g/t Au
12.34 g/t Ag
1.59 % Cu
0.33 % Zn
over 22.53m

0.27 g/t Au
4.92 g/t Ag
1.22 % Cu
0.09 % Zn
over 12.83m

0.16 g/t Au
5.35 g/t Ag
1.19 % Cu
0.19 % Zn
over 21.01m

0.33 g/t Au
3.81 g/t Ag
1.13 % Cu
0.12 % Zn
over 26.88m

1.33 g/t Au
34.31 g/t Ag
3.33 % Cu
0.41 % Zn
over 7.80m

1.00 g/t Au
16.74 g/t Ag
1.10 % Cu
0.38 % Pb
11.76 % Zn
over 2.47m

0.26 g/t Au
18.10 g/t Ag
0.46 % Cu
0.42 % Pb
9.72 % Zn
over 3.00m

0.57 g/t Au
17.64 g/t Ag
1.75 % Cu
3.10 % Zn
over 6.77m

1.56 g/t Au
30.40 g/t Ag
1.62 % Cu
0.38 % Pb
5.21 % Zn
over 4.50m

0.60 g/t Au
17.19 g/t Ag
2.03 % Cu
1.16 % Zn
over 2.90m

OPEN

mafic-felsic volcanics

felsic tuff and cherty sediments

Copper Stringer Zone

Lens 2 Semi-massive Sulphide

altered felsic tuff

LEGEND

- 2011 Drill Hole
- Historic Drill Hole



FORAN
MINING CORPORATION

McIlvenna Bay Project
Saskatchewan, Canada

DRILL SECTION 9500E
(Looking WNW)

May 2011