



BEGIN PROJECT:  
 STA. 810+75  
 S.L.M. = 18.14

XXXX (XXX)

PT Sta. 4+89.57  
 PT Sta. 812+49.27  
 (S.R. 62)

**RAMP BZ CURVE DATA**  
 P.I. Sta. 3+50.67  
 $\Delta = 11^\circ 07' 50''$  (RT)  
 $D_c = 3^\circ 59' 38''$   
 $R = 1,434.61'$   
 $T = 139.79'$   
 $L = 278.69'$   
 $E = 6.79'$   
 $C = 278.26'$   
 $C.B. = N 78^\circ 22' 48'' E$

CALCULATED  
 JTP  
 CHECKED  
 NJG

0 10 20 40  
 HORIZONTAL  
 SCALE IN FEET

MATCHLINE STA. 813+00

PLAN - MAH-62  
 STA. 810+75 TO STA 813+00

MAH-62-18.23