

SW

600

11,200 N
6,900 E

Tcgl

"Red blocky schist"

11,300 N
7,000 E

Tertiary conglomerate

11,400 N
7,100 E

U.V.X. M-3 Zone
Vertical X-Sec. No. 1

NE

Looking N45°W
1" = 20'

Don White - June, 1987

11,500 N
7,200 E

700

"Red blocky schist" 724

dt

"Red blocky schist" 728

si

dt

"schist"

800

Diorite within Verde Fault zone

800 sill

824-N

"Red blocky schist"

Small stopes, ~70' rear and ~10' forward.

829-S Stope

2-12% Cu

dt

903

Cleopatra quartz-porphry member of the Deception Rhyolite Formation

10th Floor

903 sill

Heaving Wall Verde Fault

824-N

1-2% Cu

2-18% Cu
30-85% Insolubles (SiO₂)
.02 Au
2.5 Ag

Low grade Au + Ag ± Fe

Low grade Au + Ag ± Fe

Footwall Verde Fault

QP

dt

924-W X-Cut

Pass ~10' forward

M-6 -EQH

High grade Au + Ag with very high Fe concentration

Messive (hornblende) chert

950

907

si

Old New 1987

dt

Morgan DDS. ~130' rear

Location Problem

Chert diorite contact with rhyolite (see map)

M-5 -174

M-3 -180

M-11 -176

M-10 -158

M-9 -180

M-8 -176

M-7 -176

M-6 -176

M-5 -174

M-4 -180

M-3 -180

M-2 -180

M-1 -180

M-0 -180

M-1 -180

M-2 -180

M-3 -180

M-4 -180

M-5 -174

M-6 -176

M-7 -176

M-8 -176

M-9 -180

M-10 -158

M-11 -176

M-12 -180

M-13 -180

M-14 -180

M-15 -180

M-16 -180

M-17 -180

M-18 -180

M-19 -180

M-20 -180

M-21 -180

M-22 -180

M-23 -180

M-24 -180

M-25 -180

M-26 -180

M-27 -180

M-28 -180

M-29 -180

M-30 -180

M-31 -180

M-32 -180

M-33 -180

M-34 -180

M-35 -180

M-36 -180

M-37 -180

M-38 -180

M-39 -180

M-40 -180

M-41 -180

M-42 -180

M-43 -180

M-44 -180

M-45 -180

M-46 -180

M-47 -180

M-48 -180

M-49 -180

M-50 -180

M-51 -180

M-52 -180

M-53 -180

M-54 -180

M-55 -180

M-56 -180

M-57 -180

M-58 -180

M-59 -180

M-60 -180

M-61 -180

M-62 -180

M-63 -180

M-64 -180

M-65 -180

M-66 -180

M-67 -180

M-68 -180

M-69 -180

M-70 -180

M-71 -180

M-72 -180

M-73 -180

M-74 -180

M-75 -180

M-76 -180

M-77 -180

M-78 -180

M-79 -180

M-80 -180

M-81 -180

M-82 -180

M-83 -180

M-84 -180

M-85 -180

M-86 -180

M-87 -180

M-88 -180

M-89 -180

M-90 -180

M-91 -180

M-92 -180

M-93 -180

M-94 -180

M-95 -180

M-96 -180

M-97 -180

M-98 -180

M-99 -180

M-100 -180

M-101 -180

M-102 -180

M-103 -180

M-104 -180

M-105 -180

M-106 -180

M-107 -180

M-108 -180

M-109 -180

M-110 -180

M-111 -180

M-112 -180

M-113 -180

M-114 -180

M-115 -180

M-116 -180

M-117 -180

M-118 -180

M-119 -180

M-120 -180

M-121 -180

M-122 -180

M-123 -180

M-124 -180

M-125 -180

M-126 -180

M-127 -180

M-128 -180

M-129 -180

M-130 -180

M-131 -180

M-132 -180

M-133 -180

M-134 -180

M-135 -180

M-136 -180

M-137 -180

M-138 -180

M-139 -180

M-140 -180

M-141 -180

M-142 -180

M-143 -180

M-144 -180

M-145 -180

M-146 -180

M-147 -180

M-148 -180

M-149 -180

M-150 -180

M-151 -180

M-152 -180

M-153 -180

M-154 -180

M-155 -180

M-156 -180

M-157 -180

M-158 -180

M-159 -180

M-160 -180

M-161 -180

M-162 -180

M-163 -180

M-164 -180

M-165 -180

M-166 -180

M-167 -180

M-168 -180

M-169 -180

M-170 -180

M-171 -180

M-172 -180

M-173 -180

M-174 -180

M-175 -180

M-176 -180

M-177 -180

M-178 -180

M-179 -180

M-180 -180

M-181 -180

M-182 -180

M-183 -180

M-184 -180

M-185 -180

M-186 -180

M-187 -180

M-188 -180

M-189 -180

M-190 -180

M-191 -180

M-192 -180

M-193 -180

M-194 -180

M-195 -180

M-196 -180

M-197 -180

M-198 -180

M-199 -180

M-200 -180

M-201 -180

M-202 -180

M-203 -180

M-204 -180

M-205 -180

M-206 -180

M-207 -180

M-208 -180

M-209 -180

M-210 -180

M-211 -180

M-212 -180

M-213 -180

M-214 -180

M-215 -180

M-216 -180

M-217 -180

M-218 -180

M-219 -180

M-220 -180

M-221 -180

M-222 -180

M-223 -180

M-224 -180

M-225 -180

M-226 -180

M-227 -180

M-228 -180

M-229 -180

M-230 -180

M-231 -180

M-232 -180

M-233 -180

M-234 -180

M-235 -180

M-236 -180

M-237 -180

M-238 -180

M-239 -180

M-240 -180

M-241 -180

M-242 -180