

MINE MAP OF
VICTOR 45-46
CLYMER, PA.
1 in. = 100 FT.

*eggfield surface
(over low coal)*



GEORGE HENRY

VICTOR-45

JACOB DICK

NICHOLSON

BARBER FILLAR

BARBER FILLAR

BARBER FILLAR

M. ST. LOS

S 2° 00' N

A-9
A-10

A-11
A-12

A-13
A-14

A-15
A-16

A-17
A-18

A-19
A-20

A-21
A-22

A-23
A-24

A-25
A-26

A-27
A-28

A-29
A-30

A-31
A-32

A-33
A-34

A-35
A-36

A-37
A-38

A-39
A-40

A-41
A-42

A-43
A-44

A-45
A-46

A-47
A-48

A-49
A-50

A-51
A-52

A-53
A-54

A-55
A-56

A-57
A-58

A-59
A-60

A-61
A-62

A-63
A-64

A-65
A-66

A-67
A-68

A-69
A-70

A-71
A-72

A-73
A-74

A-75
A-76

A-77
A-78

A-79
A-80

A-81
A-82

A-83
A-84

A-85
A-86

A-87
A-88

A-89
A-90

A-91
A-92

A-93
A-94

A-95
A-96

A-97
A-98

A-99
A-100

A-101
A-102

A-103
A-104

A-105
A-106

A-107
A-108

A-109
A-110

A-111
A-112

A-113
A-114

A-115
A-116

A-117
A-118

A-119
A-120

A-121
A-122

A-123
A-124

A-125
A-126

A-127
A-128

A-129
A-130

A-131
A-132

A-133
A-134

A-135
A-136

A-137
A-138

A-139
A-140

A-141
A-142

A-143
A-144

A-145
A-146

A-147
A-148

A-149
A-150

A-151
A-152

A-153
A-154

A-155
A-156

A-157
A-158

A-159
A-160

A-161
A-162

A-163
A-164

A-165
A-166

A-167
A-168

A-169
A-170

A-171
A-172

A-173
A-174

A-175
A-176

A-177
A-178

A-179
A-180

A-181
A-182

A-183
A-184

A-185
A-186

A-187
A-188

A-189
A-190

A-191
A-192

A-193
A-194

A-195
A-196

A-197
A-198

A-199
A-200

A-201
A-202

A-203
A-204

A-205
A-206

A-207
A-208

A-209
A-210

A-211
A-212

A-213
A-214

A-215
A-216

A-217
A-218

A-219
A-220

A-221
A-222

A-223
A-224

A-225
A-226

A-227
A-228

A-229
A-230

A-231
A-232

A-233
A-234

A-235
A-236

A-237
A-238

A-239
A-240

A-241
A-242

A-243
A-244

A-245
A-246

A-247
A-248

A-249
A-250

A-251
A-252

A-253
A-254

A-255
A-256

A-257
A-258

A-259
A-260

A-261
A-262

A-263
A-264

A-265
A-266

A-267
A-268

A-269
A-270

A-271
A-272

A-273
A-274

A-275
A-276

A-277
A-278

A-279
A-280

A-281
A-282

A-283
A-284

A-285
A-286

A-287
A-288

A-289
A-290

A-291
A-292

A-293
A-294

A-295
A-296

A-297
A-298

A-299
A-300

A-301
A-302

A-303
A-304

A-305
A-306

A-307
A-308

A-309
A-310

A-311
A-312

A-313
A-314

A-315
A-316

A-317
A-318

A-319
A-320

A-321
A-322

A-323
A-324

A-325
A-326

A-327
A-328

A-329
A-330

A-331
A-332

A-333
A-334

A-335
A-336

A-337
A-338

A-339
A-340

A-341
A-342

A-343
A-344

A-345
A-346

A-347
A-348

A-349
A-350

A-351
A-352

A-353
A-354

A-355
A-356

A-357
A-358

A-359
A-360

A-361
A-362

A-363
A-364

A-365
A-366

A-367
A-368

A-369
A-370

A-371
A-372

A-373
A-374

A-375
A-376

A-377
A-378

A-379
A-380

A-381
A-382

A-383
A-384

A-385
A-386

A-387
A-388

A-389
A-390

A-391
A-392

A-393
A-394

A-395
A-396

A-397
A-398

A-399
A-400

A-401
A-402

A-403
A-404

A-405
A-406

A-407
A-408

A-409
A-410

A-411
A-412

A-413
A-414

A-415
A-416

A-417
A-418

A-419
A-420

A-421
A-422

A-423
A-424

A-425
A-426

A-427
A-428

A-429
A-430

A-431
A-432

A-433
A-434

A-435
A-436

A-437
A-438

A-439
A-440

A-441
A-442

A-443
A-444

A-445
A-446

A-447
A-448

A-449
A-450

A-451
A-452

A-453
A-454

A-455
A-456

A-457
A-458

A-459
A-460

A-461
A-462

A-463
A-464

A-465
A-466

A-467
A-468

A-469
A-470

A-471
A-472

A-473
A-474

A-475
A-476

A-477
A-478

A-479
A-480

A-481
A-482

A-483
A-484

A-485
A-486

A-487
A-488

A-489
A-490

A-491
A-492

A-493
A-494

A-495
A-496

A-497
A-498

A-499
A-500

A-501
A-502

A-503
A-504

A-505
A-506

A-507
A-508

A-509
A-510

A-511
A-512

A-513
A-514

A-515
A-516

A-517
A-518

A-519
A-520

A-521
A-522

A-523
A-524

A-525
A-526

A-527
A-528

A-529
A-530

A-531
A-532

A-533
A-534

A-535
A-536

A-537
A-538

A-539
A-540

A-541
A-542

A-543
A-544

A-545
A-546

A-547
A-548

A-549
A-550