

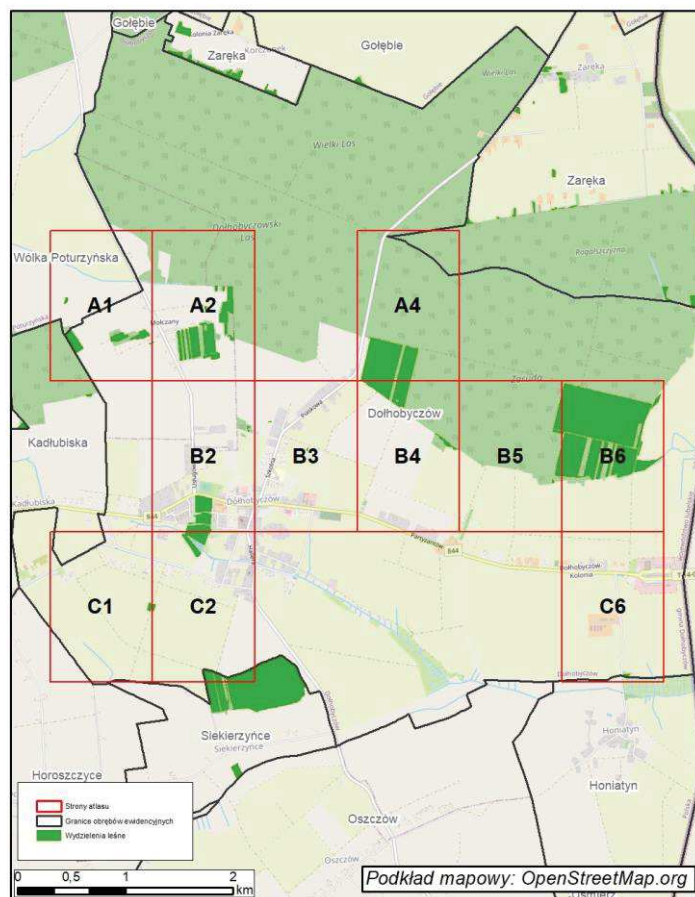
ATLAS MAPY GOSPODARCZO-PRZEGLĄDOWEJ DRZEWOSTANÓW

**DLA LASÓW NIESTANOWIĄCYCH WŁASNOŚCI SKARBU PAŃSTWA
NALEŻĄCYCH DO OSÓB FIZYCZNYCH I WSPÓLNOT GRUNTOWYCH**

Obręb ewidencyjny

Dołhobyczów





Legenda Atlasu:

	Granica oddziału		Granice kompleksów od lasów innej własności
	Granica pododdziału		Granice współwłasności z inną własnością
	Granica działek ewidencyjnych		Granice gruntów przeznaczonych do zalesienia
	Granica powierzchni niestanowiących wyłączenia (PNSW)		Kasownik
	Tory kolejowe		Osobliwości przyrodnicze punktowe
	Droga leśna		Osobliwości przyrodnicze powierzchniowe
	Droga publiczna	46	Opis oddziału
	Ciek	a $\frac{6So55}{5.76}$	Opis pododdziału
	Linia energetyczna, telekomunikacyjna, rurociąg	d $\frac{7So95}{2.84}$	Opis pododdziału z lasami poza ewidencją
	Pozostałe obiekty liniowe		
	Dojazdy pożarowe		
	Punkt czerpania wody		
	Hvdrant		

Grunty leśne zalesione

grunty leśne niezalesione	klasa wieku	od 21 lat do wieku rębności	leśne rębne i starsze	
				sosna (SO), modrzew (MD)
				świerk (ŚW)
				jodła (JD), daglezja (DG)
				dąb (DB)
				buk (BK), grab (GB)
				klon (KL), jesion (JS), wiąz (WZ), czereśnia (CZR.P)
				olsza (OL)
				brzoza (BRZ), akacja (AK)
				topola (TP), osika (OS), lipa (LP), wierzb (WB)
				Pozostałe grunty leśne

SKALA 1:5000

UKŁAD WSPÓŁRZĘDNYCH PUWG-1992

Wykonał: Maciej Sarnowski
Sprawdził: Maciej Lewandowski



A1

Grunty obrębu Wólka Poturzyńska

Grunty obrębu Kadłubiska

AR_9.1054

AR_9.1055

AR_3.78

AR_3.81

AR_3.77

AR_3.13/4

AR_3.10

AR_3.11

AR_3.12

AR_3.13/3

AR_3.14

AR_3.15

AR_3.16

AR_3.17

AR_3.19

W 7BRZ75
0.59

V
0.31

AR_3.20

AR_3.21

AR_3.22

AR_3.23

AR_3.24

AR_3.25

AR_3.26

AR_3.27

AR_3.28

AR_3.29/2

AR_3.29/1

AR_3.30

AR_3.31

AR_3.32/1

AR_3.33

AR_4.278/2

AR_4.278/1

AR_4.277

AR_3.9/6

AR_3.9/8

AR_3.9/7

AR_3.9/9

AR_3.8

AR_3.6/4

AR_3.6/3

AR_3.6/2

AR_3.6/1

AR_3.5

AR_3.4

AR_3.13/1

AR_3.1

AR_3.3

AR_3.2

ax 4GB55
1.39

bx
INNE WYL

AR_3.18

Z 9BRZ65
1.01

A2

2

AR_9.1055

AR_9.1056

AR_8.1068

AR_8.1069

AR_3.78

AR_3.79

AR_3.80

AR_3.87

AR_3.86

AR_3.88

AR_3.90

AR_3.91

AR_3.95

AR_3.93

AR_3.94

AR_3.96

AR_3.89

AR_3.92

AR_3.98

AR_3.99

AR_3.100

AR_3.101

AR_3.102

AR_3.81

AR_3.82

AR_3.83

AR_3.85

AR_3.84

AR_3.97

AR_3.102

AR_3.103

AR_3.104

AR_3.105

AR_3.106

AR_3.107

AR_3.108

AR_3.109

AR_3.110

AR_3.111

AR_3.112

AR_3.113

AR_3.16

AR_3.17

AR_3.18

AR_3.19

AR_3.103/2

AR_3.104/2

AR_3.105

AR_3.106/2

AR_3.107

AR_3.108

AR_3.109

AR_3.110

AR_3.111

AR_3.112

AR_3.113

AR_3.114

AR_3.115

AR_3.116

AR_3.117

AR_3.118

AR_3.119

AR_3.120

AR_3.22

AR_3.120

AR_3.23

AR_3.24

AR_3.25

AR_3.26

AR_3.27

AR_3.28

AR_3.29/2

AR_3.29/1

AR_3.30

AR_3.31

AR_3.32/1

AR_3.32/2

AR_3.33

AR_3.34

AR_3.35

AR_3.36

AR_3.121/3

AR_3.121/2

AR_3.121/1

AR_3.122/3

AR_3.122/2

AR_3.122/1

AR_3.123/3

AR_3.123/2

AR_3.123/1

AR_3.124/3

AR_3.124/2

AR_3.124/1

AR_3.125/3

AR_3.125/2

AR_3.125/1

AR_3.126/3

AR_3.126/2

AR_3.126/1

AR_3.127

AR_3.128

AR_3.129

AR_3.130

AR_3.131

AR_3.132

AR_3.133

AR_3.134

AR_3.135

AR_3.136

AR_3.137

AR_3.138

AR_3.139

AR_3.140

AR_3.141

AR_3.142

AR_3.143

AR_3.144

AR_3.145

AR_3.146

AR_3.147

AR_3.148

AR_3.149

AR_3.150

AR_3.151

AR_3.152

AR_3.153

AR_3.154

AR_3.155

AR_3.156

AR_3.157

AR_3.158

AR_3.159

AR_3.160

AR_3.161

AR_3.162

AR_3.163

AR_3.164

AR_3.165

AR_3.166

AR_3.167

AR_3.168

AR_3.169

AR_3.170

AR_3.171

AR_3.172

AR_3.173

AR_3.174

AR_3.175

AR_3.176

AR_3.177

AR_3.178

AR_3.179

AR_3.180

AR_3.181

AR_3.182

AR_3.183

AR_3.184

AR_3.185

AR_3.186

AR_3.187

AR_3.188

AR_3.189

AR_3.190

AR_3.191

AR_3.192

AR_3.193

AR_3.194

AR_3.195

AR_3.196

AR_3.197

AR_3.198

AR_3.199

AR_3.200

AR_3.201

AR_3.202

AR_3.203

AR_3.204

AR_3.205

AR_3.206

AR_3.207

AR_3.208

AR_3.209

AR_3.210

AR_3.211

AR_3.212

AR_3.213

AR_3.214

AR_3.215

AR_3.216

AR_3.217

AR_3.218

AR_3.219

AR_3.220

AR_3.221

AR_3.222

AR_3.223

AR_3.224

AR_3.225

AR_3.226

AR_3.227

AR_3.228

AR_3.229

AR_3.230

AR_3.231

AR_3.232

AR_3.233

AR_3.234

AR_3.235

AR_3.236

AR_3.237

AR_3.238

AR_3.239

AR_3.240

AR_3.241

AR_3.242

AR_3.243

AR_3.244

AR_3.245

AR_3.246

AR_3.247

AR_3.248

AR_3.249

AR_3.250

AR_3.251

AR_3.252

AR_3.253

AR_3.254

AR_3.255

AR_3.256

AR_3.257

AR_3.258

AR_3.259

AR_3.260

AR_3.261

AR_3.262

AR_3.263

AR_3.264

AR_3.265

AR_3.266

AR_3.267

AR_3.268

AR_3.269

AR_3.270

AR_3.271

AR_3.272

AR_3.273

AR_3.274

AR_3.275

AR_3.276

AR_3.277

AR_3.278

AR_3.279

AR_3.280

AR_3.281

AR_3.282

AR_3.283

AR_3.284

AR_3.285

AR_3.286

AR_3.287

AR_3.288

AR_3.289

AR_3.290

AR_3.291

AR_3.292

AR_3.293

AR_3.294

AR_3.295

AR_3.296

AR_3.297

AR_3.298

AR_3.299

AR_3.300

AR_3.301

AR_3.302

AR_3.303

AR_3.304

AR_3.305

AR_3.306

AR_3.307

AR_3.308

AR_3.309

AR_3.310

AR_3.311

AR_3.312

AR_3.313

AR_3.314

AR_3.315

AR_3.316

AR_3.317

AR_3.318

AR_3.319

AR_3.320

AR_3.321

AR_3.322

AR_3.323

AR_3.324

AR_3.325

AR_8.1066

A4

AR_7.1076/2

Grunty obrębu
Zaręka

AR_8.1067

AR_7.1078

AR_7.1077

AR_8.1086

AR_8.1071

AR_7.1079

AR_7.1080

AR_1.530

AR_1.582

AR_1.698/2

AR_1.544

AR_1.698/1

AR_1.362

AR_1.363

AR_1.364

AR_1.365

AR_1.366

AR_1.367

AR_1.368

AR_1.369

AR_1.370

AR_1.371

AR_1.372

AR_1.373

AR_1.374

AR_1.375

AR_1.376

AR_1.377

AR_1.378

AR_1.379

AR_1.380

AR_1.381

AR_1.382

AR_1.383

AR_1.384

AR_1.385

AR_1.386

AR_1.387

AR_1.388

AR_1.389

AR_1.390

AR_1.391

AR_1.392

AR_1.393

AR_1.394

AR_1.395

AR_1.396

AR_1.397

AR_1.398

AR_1.399

AR_1.400

AR_1.401

AR_1.402

AR_1.403

AR_1.404

AR_1.405

AR_1.406

AR_1.407

AR_1.408

AR_1.409

AR_1.410

AR_1.411

AR_1.412

AR_1.413

AR_1.414

AR_1.415

AR_1.416

AR_1.417

AR_1.418

AR_1.419

AR_1.420

AR_1.421

AR_1.422

AR_1.423

AR_1.424

AR_1.425

AR_1.426

AR_1.427

AR_1.428

AR_1.429

AR_1.430

AR_1.431

AR_1.432

AR_1.433

AR_1.434

AR_1.435

AR_1.436

AR_1.437

AR_1.438

AR_1.439

AR_1.440

AR_1.441

AR_1.442

AR_1.443

AR_1.444

AR_1.445

AR_1.446

AR_1.447

AR_1.448

AR_1.449

AR_1.450

AR_1.451

AR_1.452

AR_1.453

AR_1.454

AR_1.455

AR_1.456

AR_1.457

AR_1.458

AR_1.459

AR_1.460

AR_1.461

AR_1.462

AR_1.463

AR_1.464

AR_1.465

AR_1.466

AR_1.467

AR_1.468

AR_1.469

AR_1.470

AR_1.471

AR_1.472

AR_1.473

AR_1.474

AR_1.475

AR_1.476

AR_1.477

AR_1.478

AR_1.479

AR_1.480

AR_1.481

AR_1.482

AR_1.483

AR_1.484

AR_1.485

AR_1.486

AR_1.487

AR_1.488

AR_1.489

AR_1.490

AR_1.491

AR_1.492

AR_1.493

AR_1.494

AR_1.495

AR_1.496

AR_1.497

AR_1.498

AR_1.499

AR_1.500

AR_1.501

AR_1.502

AR_1.503

AR_1.504

AR_1.505

AR_1.506

AR_1.507

AR_1.508

AR_1.509

AR_1.510

AR_1.511

AR_1.512

AR_1.513

AR_1.514

AR_1.515

AR_1.516

AR_1.517

AR_1.518

AR_1.519

AR_1.520

AR_1.521

AR_1.522

AR_1.523

AR_1.524

AR_1.525

AR_1.526

AR_1.527

AR_1.528

AR_1.529

AR_1.530

AR_1.531

AR_1.532

AR_1.533

AR_1.534

AR_1.535

AR_1.536

AR_1.537

AR_1.538

AR_1.539

AR_1.540

AR_1.541

AR_1.542

AR_1.543

AR_1.544

AR_1.545

AR_1.546

AR_1.547

AR_1.548

AR_1.549

AR_1.550

AR_1.551

AR_1.552

AR_1.553

AR_1.554

AR_1.555

AR_1.556

AR_1.557

AR_1.558

AR_1.559

AR_1.560

AR_1.561

AR_1.562

AR_1.563

AR_1.564

AR_1.565

AR_1.566

AR_1.567

AR_1.568

AR_1.569

AR_1.570

AR_1.571

AR_1.572

AR_1.573

AR_1.574

AR_1.575

AR_1.576

AR_1.577

AR_1.578

AR_1.579

AR_1.580

AR_1.581

AR_1.582

AR_1.583

AR_1.584

AR_1.585

AR_1.586

AR_1.587

AR_1.588

AR_1.589

AR_1.590

AR_1.591

AR_1.592

AR_1.593

AR_1.594

AR_1.595

AR_1.596

AR_1.597

AR_1.598

AR_1.599

AR_1.600

AR_1.601

AR_1.602

AR_1.603

AR_1.604

AR_1.605

AR_1.606

AR_1.607

AR_1.608

AR_1.609

AR_1.610

AR_1.611

AR_1.612

AR_1.613

AR_1.614

AR_1.615

AR_1.616

AR_1.617

AR_1.618

AR_1.619

AR_1.620

AR_1.621

AR_1.622

AR_1.623

AR_1.624

AR_1.625

AR_1.626

AR_1.627

AR_1.628

AR_1.629

AR_1.630

AR_1.631

AR_1.632

AR_1.633

AR_1.634

AR_1.635

AR_1.636

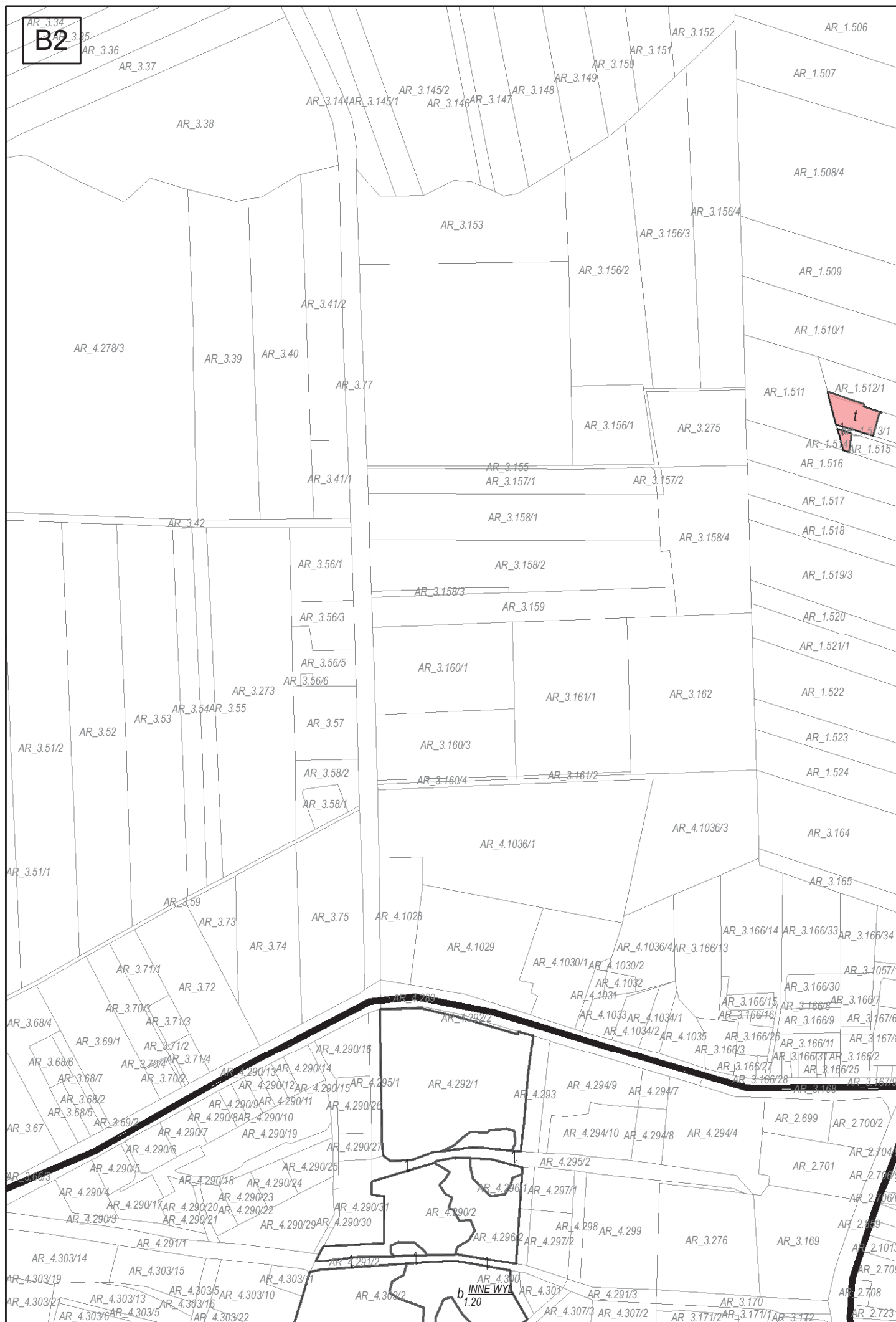
AR_1.637

AR_1.638

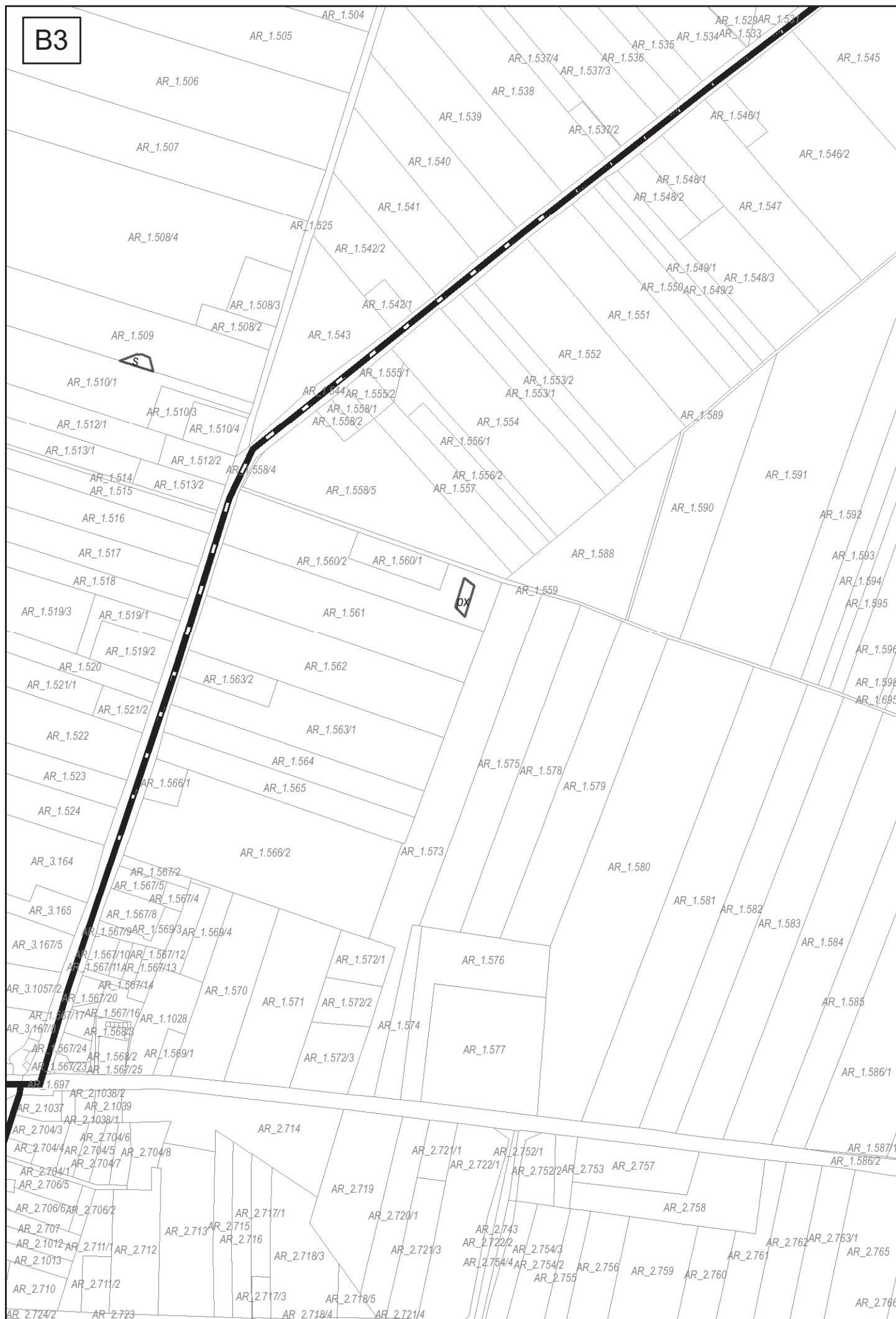
AR_1.639

AR_1.640

AR_1.641



B3



B5

AR_7.1083

AR_7.1087

AR_7.1088

AR_7.1089

dr. 3m.

6GB45

0.85

AR_1.386

AR_1.387

9GB20

0.52

AR_1.388

AR_1.389

AR_1.390

AR_1.391

AR_1.392

AR_1.384/1

AR_1.384/2

AR_1.384/3

AR_1.384/4

AR_1.384/5

AR_1.384/6

AR_1.384/7

AR_1.384/8

AR_1.384/9

AR_1.384/10

AR_1.384/11

AR_1.384/12

AR_1.384/13

AR_1.384/14

AR_1.384/15

AR_1.384/16

AR_1.384/17

AR_1.384/18

AR_1.384/19

AR_1.384/20

AR_1.384/21

AR_1.384/22

AR_1.384/23

AR_1.384/24

AR_1.384/25

AR_1.384/26

AR_1.384/27

AR_1.384/28

AR_1.384/29

AR_1.384/30

AR_1.384/31

AR_1.384/32

AR_1.384/33

AR_1.384/34

AR_1.384/35

AR_1.384/36

AR_1.384/37

AR_1.384/38

AR_1.384/39

AR_1.384/40

AR_1.384/41

AR_1.384/42

AR_1.384/43

AR_1.384/44

AR_1.384/45

AR_1.384/46

AR_1.384/47

AR_1.384/48

AR_1.384/49

AR_1.384/50

AR_1.384/51

AR_1.384/52

AR_1.384/53

AR_1.384/54

AR_1.384/55

AR_1.384/56

AR_1.384/57

AR_1.384/58

AR_1.384/59

AR_1.384/60

AR_1.384/61

AR_1.384/62

AR_1.384/63

AR_1.384/64

AR_1.384/65

AR_1.384/66

AR_1.384/67

AR_1.384/68

AR_1.384/69

AR_1.384/70

AR_1.384/71

AR_1.384/72

AR_1.384/73

AR_1.384/74

AR_1.384/75

AR_1.384/76

AR_1.384/77

AR_1.384/78

AR_1.384/79

AR_1.384/80

AR_1.384/81

AR_1.384/82

AR_1.384/83

AR_1.384/84

AR_1.384/85

AR_1.384/86

AR_1.384/87

AR_1.384/88

AR_1.384/89

AR_1.384/90

AR_1.384/91

AR_1.384/92

AR_1.384/93

AR_1.384/94

AR_1.384/95

AR_1.384/96

AR_1.384/97

AR_1.384/98

AR_1.384/99

AR_1.384/100

AR_1.384/101

AR_1.384/102

AR_1.384/103

AR_1.384/104

AR_1.384/105

AR_1.384/106

AR_1.384/107

AR_1.384/108

AR_1.384/109

AR_1.384/110

AR_1.384/111

AR_1.384/112

AR_1.384/113

AR_1.384/114

AR_1.384/115

AR_1.384/116

AR_1.384/117

AR_1.384/118

AR_1.384/119

AR_1.384/120

AR_1.384/121

AR_1.384/122

AR_1.384/123

AR_1.384/124

AR_1.384/125

AR_1.384/126

AR_1.384/127

AR_1.384/128

AR_1.384/129

AR_1.384/130

AR_1.384/131

AR_1.384/132

AR_1.384/133

AR_1.384/134

AR_1.384/135

AR_1.384/136

AR_1.384/137

AR_1.384/138

AR_1.384/139

AR_1.384/140

AR_1.384/141

AR_1.384/142

AR_1.384/143

AR_1.384/144

AR_1.384/145

AR_1.384/146

AR_1.384/147

AR_1.384/148

AR_1.384/149

AR_1.384/150

AR_1.384/151

AR_1.384/152

AR_1.384/153

AR_1.384/154

AR_1.384/155

AR_1.384/156

AR_1.384/157

AR_1.384/158

AR_1.384/159

AR_1.384/160

AR_1.384/161

AR_1.384/162

AR_1.384/163

AR_1.384/164

AR_1.384/165

AR_1.384/166

AR_1.384/167

AR_1.384/168

AR_1.384/169

AR_1.384/170

AR_1.384/171

AR_1.384/172

AR_1.384/173

AR_1.384/174

AR_1.384/175

AR_1.384/176

AR_1.384/177

AR_1.384/178

AR_1.384/179

AR_1.384/180

AR_1.384/181

AR_1.384/182

AR_1.384/183

AR_1.384/184

AR_1.384/185

AR_1.384/186

AR_1.384/187

AR_1.384/188

AR_1.384/189

AR_1.384/190

AR_1.384/191

AR_1.384/192

AR_1.384/193

AR_1.384/194

AR_1.384/195

AR_1.384/196

AR_1.384/197

AR_1.384/198

AR_1.384/199

AR_1.384/200

AR_1.384/201

AR_1.384/202

AR_1.384/203

AR_1.384/204

AR_1.384/205

AR_1.384/206

AR_1.384/207

AR_1.384/208

AR_1.384/209

AR_1.384/210

AR_1.384/211

AR_1.384/212

AR_1.384/213

AR_1.384/214

AR_1.384/215

AR_1.384/216

AR_1.384/217

AR_1.384/218

AR_1.384/219

AR_1.384/220

AR_1.384/221

AR_1.384/222

AR_1.384/223

AR_1.384/224

AR_1.384/225

AR_1.384/226

AR_1.384/227

AR_1.384/228

AR_1.384/229

AR_1.384/230

AR_1.384/231

AR_1.384/232

AR_1.384/233

AR_1.384/234

AR_1.384/235

AR_1.384/236

AR_1.384/237

AR_1.384/238

AR_1.384/239

AR_1.384/240

AR_1.384/241

AR_1.384/242

AR_1.384/243

AR_1.384/244

AR_1.384/245

AR_1.384/246

AR_1.384/247

AR_1.384/248

AR_1.384/249

AR_1.384/250

AR_1.384/251

AR_1.384/252

AR_1.384/253

AR_1.384/254

AR_1.384/255

AR_1.384/256

AR_1.384/257

AR_1.384/258

AR_1.384/259

AR_1.384/260</



C1

Grunty obrębów Kadłubiska

Grunty obrębu Horoszczyce

Grunty obrębu Siemierzynce

$\frac{c}{0.44}$

C2

PARK
5.78

Grunty obrębu
Siekierzyńce

