

IZESKI
PODARKE
MI
aktualizacji treści
projektowych
i pozwolenia na
przebudowę
i geodazyjnych
podpis, stemple
w urzędach

INSPEKTOR
MFOCZKOWSKA

Zakres aktualizacji
Sektory 322134.0411
0413
0414
"GEODEZJA" Sp. z o.o.
18-100 Kołobrzeg, ul. Bogusława X 10
tel./fax: 48 094 35 239 13
kom. 0 602 77 55 31
NIP 671-010-08-66
REGON 003800534

GEODETA UPRAWNIONY
Mirostawa Wiatruszek
Zaśw. wyd. prze. 222 78-100 Kołobrzeg
ul. Jędr. Narutowicza 21/1, tel. 094 354 37 29
NIP 671-010-08-66
REGON 003800534

03.12.2008
Data, imię i nazwisko, data i podpis

Wszystkie obiekty i urządzenia
w projekcie zostały uwzględnione
i uwzględnione w projekcie

USŁUGI PROJEKTOWE
mgr inż. Jan Nowicki

BUD. WODNE I MEL.
78-100 Kołobrzeg - Budziszewo
ul. Kaszubińska 21/1, tel. 094 354 37 29
REGON 330394762

KOLEKTOR DESZCZOWY
ZRUR WEHOLITE SPIRO DN-800
ODCINEK od hm 8+89+13+74
L = 485,0 m
ETAP II

ETAP II

W końcowej fazie zasyпки
odcinek od hm 12+60 +13+74 L=114 m
podwyższyc pospółką do rz. 3,20
uzyskując przykrycie rurociągu ca 1,0 m
(wg RYS. 3/3 przekrój B-B)

Kolizja z rurociągami wodociagowym 110
Rurociąg W110 przełożyć na rzędna 0,70
to jest 0,5 m. poniżej kolektora DN-800

Bursztynowa

DN-800

i=0,7‰ L=48m

Urządzenia podczyszczające:

- 1- Przelew burzowy- studnia żelbetowa D=1200, Dz=1500, H=2200.
- 2- Osadnik O/S - studnia D=1500, Dz=1800
- 3- Separator TYP NG-80 FSK KOALA II D=2000, Dz=2300
- 4- Studzienka do pobrania prób z nr SPIRO DN-600 (wg RYS. 4)

WLOT ŻELBETOWY DOKOWY
odstęp skrzydeł 1,0 m
rz.d. 1,60

RÓW D-11 hm 14+20

rz.d. 1,30

Ark.3

PROJEKT BUDOWLANY
ZABEZPIECZENIE PRZECIWPŁODZOWE DZIELNICY ZACHODNIEJ W KOŁOBRZEGU.
BUDOWA KOLEKTORA DESZCZOWEGO DN-800 I DN-600 ETAP-II

INWESTOR

GMINA MIASTO KOŁOBRZEG

NAZWA RYSUNKU:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

PROJEKTANT:

mgr inż. Jan Nowicki

SPRAWDZAJĄCY:

inż. Roman Górni

DATA:

KOŁOBRZEG STYCZEŃ 2010 R.

RYS. 2/3

MAPA SYTUACYJNO - WYSOKOŚCIOWA
(2) SKALA 1: 500
woj. zachodniopomorskie
Powiat KOŁOBRZESKI
Gmina GAJEWIEC
Olszyna nr 1, 2/6
Działka nr 1, 2/6
Spółdzielczość w/g stanu z roku 10.12.2009

STAROSTA KOŁOBRZ
WYDZIAŁ GEODEZJI I GOSPO
NIERUCHOMOŚCIAMI
W obszarze oznaczonym linią --- dołączono akt
mapy zasadniczej. Dokumenty z powiatu urzędnic
do zasobu powiatowego w dniu 11.12.2009
i zewidencjonowano pod nr 11.12.2009
Niniejsza mapa może służyć do celów proj
jektowanych obiektów budowlanych wymagających poz
budowę podlegającą wytyczeniu i inwentaryzacji pow
przez jednostki uprawnione do wykonywania prac ge
Kolobrzeg, dnia 11.12.2009
(2)

Zup

Urzu

136
1

136
1

N

ps IV

UWAGA KABEL ENN

DN-800

i=0,7‰ L=100 m

DN-800

i=0,7‰ L=100 m

S28

12+00

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

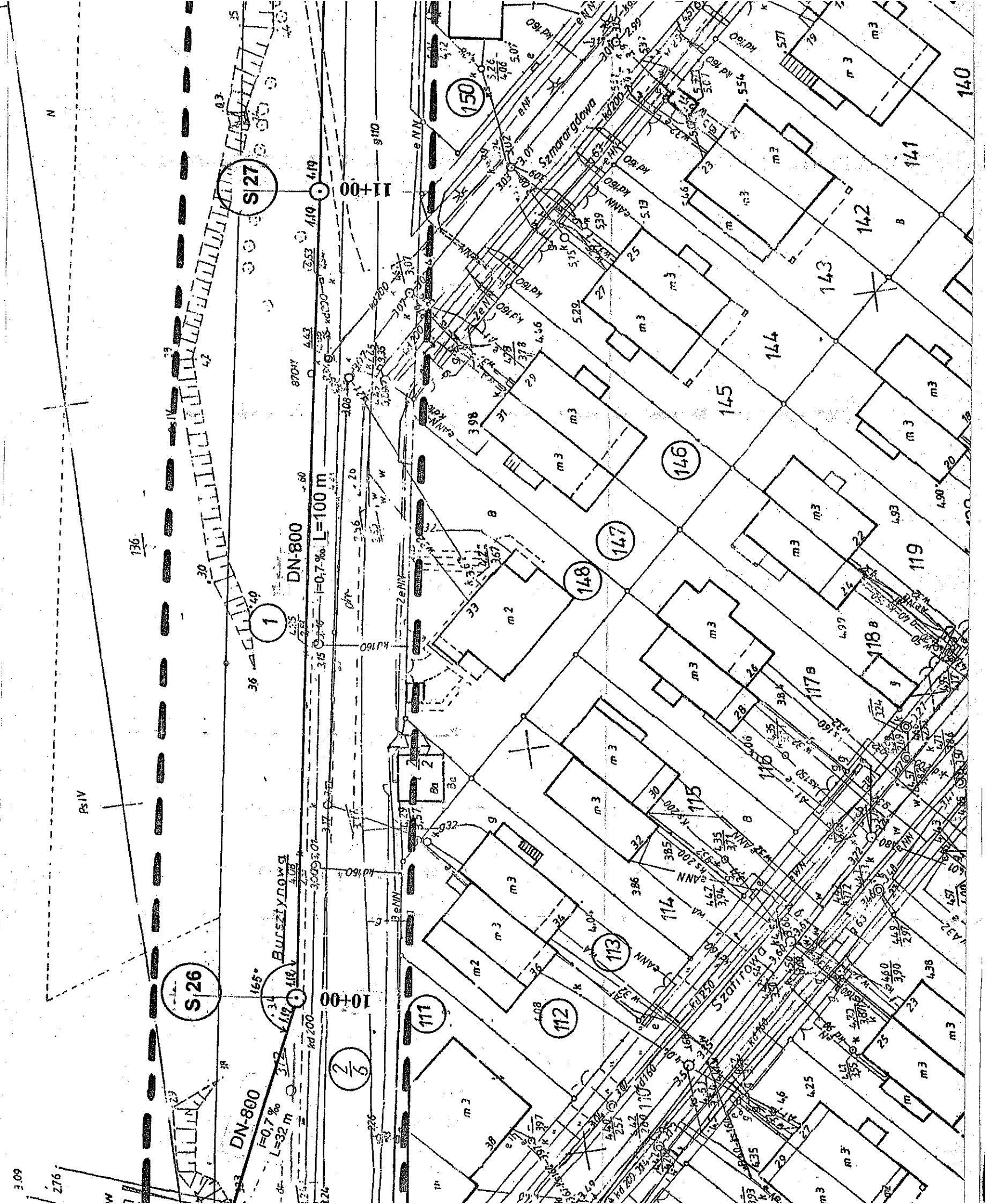
467

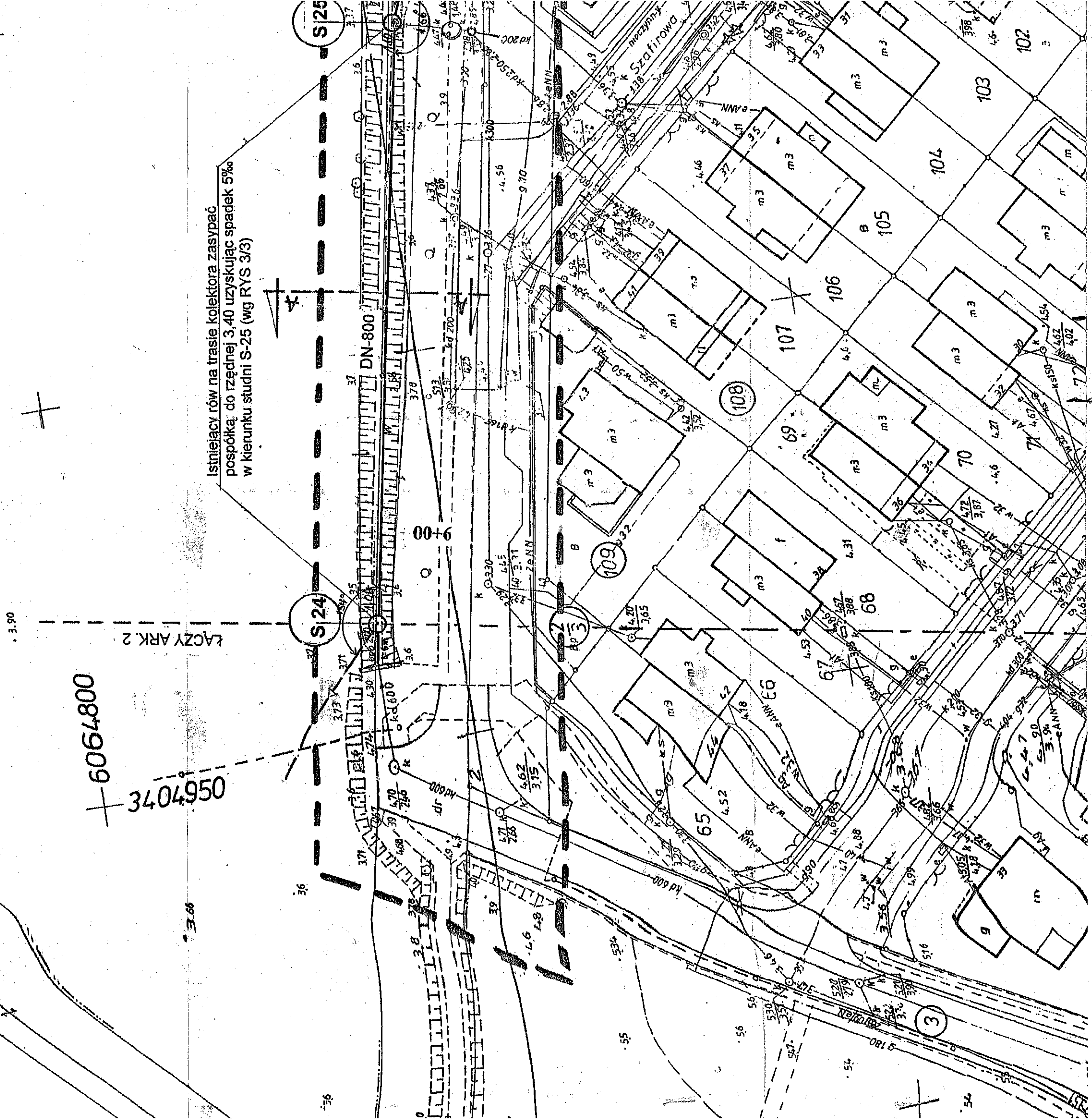
468

469

470

471





Istniejący rów na trasie kolektora zasypać
pospółką do rzędnej 3,40 uzyskując spadek 5‰
w kierunku studni S-25 (wg RYS 3/3)

ŁĄCZY ARK. 2

6064800

3404950