









Legenda:

- linie rozgraniczające teren inwestycji
- linie określające zajęcie terenu nieruchomości, dla której ustanawia się ograniczone korzystanie dla realizacji inwestycji
- granice działek
- obrzeże betonowe o wymiarach 12x20cm
- opornik betonowy o wymiarach 12x25cm
- krawężnik betonowy obniżony o wymiarach 15x22cm
- krawężnik trapezowy o wymiarach 15/21x30
- krawężnik betonowy o wymiarach 15x30cm
- krawędź jezdni asfaltowej
- krawędź pobocza
- ściek drogowy - typ korytkowy
- ściek skarpowy
- przepust - rura PEHD
- bariera ochronna
- projekt. lampa uliczna hybrydowa

STAROSTA RYPIŃSKI

KT.7120. 29.12.2024

Zatwierdzam do realizacji organizację ruchu w całości / za zmianami.

Termin wprowadzenia do 31.12.2025r.

STAROSTA

mgr Jarosław Sochacki

204/2

303

306/3

128.3

128.5

128.4

128.6

128.1

128.2

128.4

128.5

128.6

128.7

128.8

128.9

129.0

129.1

129.2

129.3

129.4

129.5

129.6

129.7

129.8

129.9

130.0

130.1

130.2

130.3

130.4

130.5

130.6

130.7

130.8

130.9

131.0

131.1

131.2

131.3

131.4

131.5

131.6

131.7

131.8

131.9

132.0

132.1

132.2

132.3

132.4

132.5

132.6

132.7

132.8

132.9

133.0

133.1

133.2

133.3

133.4

133.5

133.6

133.7

133.8

133.9

134.0

134.1

134.2

134.3

134.4

134.5

134.6

134.7

134.8

134.9

135.0

135.1

135.2

135.3

135.4

135.5

135.6

135.7

135.8

135.9

136.0

136.1

136.2

136.3

136.4

136.5

136.6

136.7

136.8

136.9

137.0

137.1

137.2

137.3

137.4

137.5

137.6

137.7

137.8

137.9

138.0

138.1

138.2

138.3

138.4

138.5

138.6

138.7

138.8

138.9

139.0

139.1

139.2

139.3

139.4

139.5

139.6

139.7

139.8

139.9

140.0

140.1

140.2

140.3

140.4

140.5

140.6

140.7

140.8

140.9

141.0

141.1

141.2

141.3

141.4

141.5

141.6

141.7

141.8

141.9

142.0

142.1

142.2

142.3

142.4

142.5

142.6

142.7

142.8

142.9

143.0

143.1

143.2

143.3

143.4

143.5

143.6

143.7

143.8

143.9

144.0

144.1

144.2

144.3

144.4

144.5

144.6

144.7

144.8

144.9

145.0

145.1

145.2

145.3

145.4

145.5

145.6

145.7

145.8

145.9

146.0

146.1

146.2

146.3

146.4

146.5

146.6

146.7

146.8

146.9

147.0

147.1

147.2

147.3

147.4

147.5

147.6

147.7

147.8

147.9

148.0

148.1

148.2

148.3

148.4

148.5

148.6

148.7

148.8

148.9

149.0

149.1

149.2

149.3

149.4

149.5

149.6

149.7

149.8

149.9

150.0

150.1

150.2

150.3

150.4

150.5

150.6

150.7

150.8

150.9

151.0

151.1

151.2

151.3

151.4

151.5

151.6

151.7

151.8

151.9

152.0

152.1

152.2

152.3

152.4

152.5

152.6

152.7

152.8

152.9

153.0

153.1

153.2

153.3

153.4

153.5

153.6

153.7

153.8

153.9

154.0

154.1

154.2

154.3

154.4

154.5

154.6

154.7

154.8

154.9

155.0

155.1

155.2

155.3

155.4

155.5

155.6

155.7

155.8

155.9

156.0

156.1

156.2

156.3

156.4

156.5

156.6

156.7

156.8

156.9

157.0

157.1

157.2

157.3

157.4

157.5

157.6

157.7

157.8

157.9

158.0

158.1

158.2

158.3

158.4

158.5

158.6

158.7

158.8

158.9

159.0

159.1

159.2

159.3

159.4

159.5

159.6

159.7

159.8

159.9

160.0

160.1

160.2

160.3

160.4

160.5

160.6

160.7

160.8

160.9

161.0

161.1

161.2

161.3

161.4

161.5

161.6

161.7

161.8

161.9

162.0

162.1

162.2

162.3

162.4

162.5

162.6

162.7

162.8

162.9

163.0

163.1

163.2

163.3

163.4

163.5

163.6

163.7

163.8

163.9

164.0

164.1

164.2

164.3

164.4

164.5

164.6

164.7

164.8

164.9

165.0

165.1

165.2

165.3

165.4

165.5

165.6

165.7

165.8

165.9

166.0

166.1

166.2

166.3

166.4

166.5

166.6

166.7

166.8

166.9

167.0

167.1

167.2

167.3

167.4

167.5

167.6

167.7

167.8

167.9

168.0

168.1

168.2

168.3

168.4

168.5

168.6

168.7

168.8

168.9

169.0

169.1

169.2

169.3

169.4

169.5

169.6

169.7

169.8

169.9

170.0

170.1

170.2

170.3

170.4

170.5

170.6

170.7

170.8

170.9

171.0

171.1

171.2

171.3

171.4

171.5

171.6

171.7

171.8

171.9

172.0

172.1

172.2

172.3

172.4

172.5

172.6

172.7

172.8

172.9

173.0

173.1

173.2

173.3

173.4

173.5

173.6

173.7

173.8

173.9

174.0

174.1

174.2

174.3

174.4

174.5

174.6

174.7

174.8

174.9

175.0

175.1

175.2

175.3

175.4

175.5

175.6

175.7

175.8

175.9

176.0

176.1

176.2

176.3

176.4

176.5

176.6

176.7

176.8

176.9

177.0

177.1

177.2

177.3

177.4

177.5

177.6

177.7

177.8

177.9

178.0

178.1

178.2

178.3

178.4

178.5

178.6

178.7

178.8

178.9

179.0

179.1

179.2

179.3

179.4

179.5

179.6

179.7

179.8

179.9

180.0

180.1

180.2

180.3

180.4

180.5

180.6

180.7

180.8

180.9

181.0

181.1

181.2

181.3

181.4

181.5

181.6

181.7

181.8

181.9

182.0

182.1

182.2

182.3

182.4

182.5

182.6

182.7

182.8

182.9

183.0

183.1

183.2

183.3

183.4

183.5

183.6

183.7

183.8

183.9

184.0

184.1

184.2

184.3

184.4

184.5

184.6

184.7

184.8

184.9

185.0

185.1

185.2

185.3

185.4

185.5

185.6

185.7

185.8

185.9

186.0

186.1

186.2

186.3

186.4

186.5

186.6

186.7

186.8

186.9

187.0

187.1

187.2

187.3

187.4

187.5

187.6

187.7

187.8

187.9

188.0

188.1

188.2

188.3

188.4

188.5

188.6

188.7

188.8

188.9

189.0

189.1

189.2

189.3

189.4

189.5

189.6

189.7

189.8

189.9

190.0

190.1

190.2

190.3

190.4

190.5

190.6

190.7

190.8

190.9

191.0

191.1

191.2

191.3

191.4

191.5

191.6

191.7

191.8

191.9

192.0

192.1

192.2

192.3

192.4

192.5

192.6

192.7

192.8

192.9

193.0

193.1

193.2

193.3

193.4

193.5

193.6

193.7

193.8

193.9

194.0

194.1

194.2

194.3

194.4

194.5

194.6

194.7

194.8

194.9

195.0

195.1

195.2

195.3

195.4

195.5

195.6

195.7

195.8

195.9

196.0

196.1

196.2

196.3

196.4

196.5

196.6

196.7

196.8

196.9

197.0

197.1

197.2

197.3

197.4

197.5

197.6

197.7

197.8

197.9

198.0

198.1

198.2

198.3

198.4

198.5

198.6

198.7

198.8

198.9

199.0

199.1

199.2

199.3

199.4

199.5

199.6

199.7

199.8

199.9

200.0

200.1

200.2

200.3

200.4

200.5

200.6

200.7

200.8

200.9

201.0

201.1

201.2

201.3

201.4

201.5

201.6

201.7

201.8

201.9

202.0

202.1

202.2

202.3

202.4

202.5

202.6

202.7

202.8

202.9

203.0

203.1

203.2

203.3

203.4

203.5

203.6

203.7

203.8

203.9

204.0

204.1

204.2

204.3

204.4

204.5

204.6

204.7

204.8

204.9

205.0

205.1

205.2

205.3

205.4

205.5

205.6

205.7

205.8

205.9

206.0

206.1

206.2

206.3

206.4

206.5

206.6

206.7

206.8

206.9

207.0

207.1

207.2

207.3

207.4

207.5

207.6

207.7

207.8

207.9

208.0

208.1

208.2

208.3

208.4

208.5

208.6

208.7

208.8

208.9

209.0

209.1

209.2

209.3

209.4

209.5

209.6

209.7

209.8

209.9

210.0

210.1

210.2

210.3

210.4

210.5

210.6

210.7

210.8

210.9

211.0

211.1

211.2

211.3

211.4

211.5

211.6

211.7

211.8

211.9

212.0

212.1

212.2

212.3

212.4

212.5

212.6

212.7

212.8

212.9

213.0

213.1

213.2

213.3

213.4

213.5

213.6

213.7

213.8

213.9

214.0

214.1

214.2

214.3

214.4

214.5

214.6

214.7

214.8

214.9

215.0

215.1

215.2

215.3

215.4

215.5

215.6

215.7

215.8

215.9

216.0

216.1

216.2

216.3

216.4

216.5

216.6

216.7

216.8

216.9

217.0

217.1

217.2

217.3

217.4

217.5

217.6

217.7

217.8

217.9

218.0

218.1

218.2

218.3

218.4

218.5

218.6

218.7

218.8

218.9

219.0

219.1

219.2

219.3

219.4

219.5

219.6

219.7

219.8

219.9

220.0

220.1

220.2

220.3

220.4

220.5

220.6

220.7

220.8

220.9

221.0

221.1

221.2

221.3

221.4

221.5

221.6

221.7

221.8

221.9

222.0

222.1

222.2

222.3

222.4

222.5

222.6

222.7

222.8

222.9

223.0

223.1

223.2

223.3

223.4

223.5

223.6

223.7

223.8

223.9

224.0

224.1

224.2

224.3

224.4

224.5

224.6

224.7

224.8

224.9

225.0

225.1

225.2

225.3

225.4

225.5

225.6

225.7

225.8

225.9

226.0

226.1

226.2

226.3

226.4

226.5

226.6

226.7

226.8

226.9

227.0

227.1

227.2

227.3

227.4

227.5

227.6

227.7

227.8

227.9

228.0

228.1

228.2

228.3

228.4

228.5

228.6

228.7

228.8

228.9

229.0

229.1

229.2

229.3

229.4

229.5

229.6

229.7

229.8

229.9

230.0

230.1

230.2

230.3

230.4

230.5

230.6

230.7

230.8

230.9

231.0

231.1

231.2

231.3

231.4

231.5

231.6

231.7

231.8

231.9

232.0

232.1

232.2

232.3

232.4

232.5

232.6

232.7

232.8

232.9

233.0

233.1

233.2

233.3

233.4

233.5

233.6

233.7

233.8

233.9

234.0

234.1

234.2

234.3

234.4

234.5

234.6

234.7

234.8

234.9

235.0

235.1

235.2

235.3

235.4

235.5

235.6

235.7

235.8

235.9

236.0

236.1

236.2

236.3

236.4

236.5

236.6

236.7

236.8

236.9

237.0

237.1

237.2

237.3

237.4

237.5

237.6

237.7

237.8

237.9

238.0

238.1

238.2

238.3

238.4

238.5

238.6

238.7

238.8

238.9

239.0

239.1

239.2

239.3

239.4

239.5

239.6

239.7

239.8

239.9

240.0

240.1

240.2

240.3

240.4

240.5

240.6

240.7

240.8

240.9

241.0

241.1

241.2

241.3

241.4

241.5

241.6

241.7

241.8

241.9

242.0

242.1

242.2

242.3

242.4

242.5

242.6

242.7

242.8

242.9

243.0

243.1

243.2

243.3

243.4

243.5

243.6

243.7

243.8

243.9

244.0

244.1

244.2

244.3

244.4

244.5

244.6

244.7