

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

Skala  
1: 2000  
50

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

7  
168.80

Gł. 3.0

Gł. 3.0

8  
171.20

Gł. 3.0

Gł. 3.0

9  
174.10

Gł. 3.0

Gł. 3.0

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

Skala  
1: 2000  
50

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

7  
168.80

Gł. 3.0

Gł. 3.0

8  
171.20

Gł. 3.0

Gł. 3.0

9  
174.10

Gł. 3.0

Gł. 3.0

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

Skala  
1: 2000  
50

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

7  
168.80

Gł. 3.0

Gł. 3.0

8  
171.20

Gł. 3.0

Gł. 3.0

9  
174.10

Gł. 3.0

Gł. 3.0

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

Skala  
1: 2000  
50

m.n.p.m.

177

176

175

174

173

172

171

170

169

168

167

166

165

164

163

5  
174.90

6  
175.40

Gł. 5.0

Gł. 5.0

7  
168.80

Gł. 3.0

Gł. 3.0

8  
171.20

Gł. 3.0

Gł. 3.0

9  
174.10

Gł. 3.0

Gł. 3.0

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

Po+K

GEO-DAR  
ul. Wąglichowskiego 40/115, 02-495 Warszawa

Załącznik  
4.2  
Opinia geotechniczna

Opinia geotechniczna

Data: 06.2015  
Nazwisko: mgr Dariusz Luks  
Podpis: \_\_\_\_\_

Skala: 1: 2000  
1: 50  
Przekrój geotechniczny I-I, cz.2

5 | 91.3m | 6 | 932.1m | 7 | 289.9m | 8 | 495.7m | 9