

Smlouva o zřízení služebnosti inženýrské sítě

č. 2018/17/06/1133

uzavřená podle § 1267 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku

Povinný: **statutární město Ostrava – městský obvod Poruba**
se sídlem Ostrava – Poruba, Klimkovická 55/28, PSČ 708 56
zastoupený starostou Ing. Liborem Folwarczным, Ph.D., MBA
IČ: 00845451/005
DIČ: CZ00845451
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.
číslo účtu: 19-1649335379/0800
variabilní symbol: 4050500134
specifický symbol: 1133
/dále jako povinný/

Oprávněný: **OVANET a.s.**
se sídlem Hájkova 1100/13, Přívoz, 702 00 Ostrava
zastoupena Michalem Hrotíkem , členem představenstva
IČ: 25857568
DIČ: CZ25857568
bankovní spojení: Československá obchodní banka, a.s.
číslo účtu: 8010-0209268403/0300
zapsaná v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ostravě,
oddíl B, vložka 2335
/ dále jako oprávněný/

I.

1. Povinný prohlašuje, že je na základě zák. č. 172/1991 Sb. o přechodu některých věcí z majetku ČR do vlastnictví obcí, ve znění pozdějších předpisů, vlastníkem pozemků p. č. 1739/2, 103/1, 321, 98, 97, 322 a 287 zapsaných na listu vlastnictví č. 1919 pro katastrální území Poruba, obec Ostrava, vše u Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava. Povinný dále prohlašuje, že na základě obecně závazné vyhlášky č. 14/2013, Statutu města Ostravy, v platném znění, je městský obvod Poruba oprávněn s výše uvedenými pozemky hospodařit a je mj. i oprávněn tyto pozemky či jejich částí zatížit právem odpovídajícím služebnosti inženýrské sítě.
2. Na částech pozemků p. č. 1739/2, 103/1, 321, 98, 97, 322 a 287 v katastrálním území Poruba, obec Ostrava, je umístěna stavba „Přeložení nadzemních tras: TRASA A – 1. část: úsek A – Vřesinská x Sokolovská“, ve vlastnictví oprávněného.
3. Nedílnou součástí smlouvy o zřízení služebnosti inženýrské sítě je geometrický plán pro vymezení rozsahu věcného břemene č. 3091-6/2018 ze dne 22.2.2018, který byl ověřen

Katastrálním úřadem pro Moravskoslezský kraj, Katastrálním pracovištěm Ostrava, dne 28.2.2018 pod č. PGP-519/2018-807.

II.

1. Statutární město Ostrava – městský obvod Poruba jako strana povinná zřizuje společnosti OVANET a.s., IČ: 25857568, jako straně oprávněné právo služebnosti inženýrské sítě, jehož obsahem je právo vlastním nákladem zřídit a provozovat stavbu sítě elektronických komunikací s názvem „Přeložení nadzemních tras: TRASA A – 1. část: úsek A – Vřesinská x Sokolovská“, na částech pozemků specifikovaných v čl. I. odst. 1. této smlouvy, vymezené geometrickým plánem specifikovaným v čl. I. odst. 3. této smlouvy, a umožnění v nezbytném rozsahu vstupu a vjezdu na tento pozemek v souvislosti se zřízením, provozem, opravami, údržbou nebo odstraněním tohoto zařízení.
2. Oprávněný ze služebnosti inženýrské sítě toto právo přijímá a povinný ze služebnosti inženýrské sítě se zavazuje toto právo trpět.

III.

1. Právo služebnosti inženýrské sítě, uvedené v čl. II. této smlouvy, zřizuje povinný ve prospěch strany oprávněné za jednorázovou úhradu ve výši 218 000,-Kč bez daně z přidané hodnoty. K této ceně bude připočítána základní sazba daně z přidané hodnoty. Úhrada za zřízení práva služebnosti inženýrské sítě bude provedena oprávněným na účet povinného na základě daňového dokladu – faktury, vystavené povinným nejpozději do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění, a to se lhůtou splatnosti 30 (třicet) dnů. Za datum zdanitelného plnění se považuje den podání návrhu na vklad (právní účinky vkladu).
2. Pro daňové účely bude ve všech daňových dokladech povinný označen následovně:
statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 1803/8
729 30 Ostrava-Moravská Ostrava

městský obvod Poruba
Klímkovická 55/28
708 56 Ostrava-Poruba

IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451
3. Za den zaplacení se považuje den, kdy byla částka za zřízení práva služebnosti inženýrské sítě připsána na účet povinného. V případě, že oprávněný bude v prodlení s peněžitým plněním, k němuž je podle této smlouvy zavázán, je povinen uhradit povinnému smluvní pokutu ve výši 0,25% z dlužné částky denně.
4. Správní poplatek spojený s rozhodnutím o vkladu práva služebnosti inženýrské sítě do katastru nemovitostí po dohodě hradí oprávněný.

IV.

1. Oprávněný nabude právo služebnosti inženýrské sítě na základě pravomocného rozhodnutí o povolení vkladu práva do katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Moravskoslezský kraj, Katastrální pracoviště Ostrava.
2. Do doby vkladu práva do katastru nemovitostí jsou smluvní strany svými smluvními projevy vázány.
3. V případě, že katastrální úřad vydá rozhodnutí, kterým vklad této smlouvy do katastru nemovitostí zamítne, smlouva se ruší a strany se zavazují uzavřít novou smlouvu, která bude svým účelem odpovídat zrušené smlouvě a bude v souladu s požadavky katastrálního úřadu.

V.

1. Doložka dle ust. § 41 zákona č. 128/2000 Sb.:
O předmětu této smlouvy, tj. o zřízení služebnosti inženýrské sítě k částem pozemků p.č. 1739/2, 103/1, 321, 98, 97, 322 a 287 v katastrálním území Poruba, obec Ostrava, rozhodla Rada městského obvodu Poruba usnesením č. 3371/MRMOB1418/94 ze dne 20.09.2018.

VI.

Smluvní strany souhlasí, že tato smlouva, včetně veškerých příloh a dodatků, bude zveřejněna na internetových stránkách statutárního města Ostrava - městského obvodu Poruba (poruba.ostrava.cz), a to po dobu časově neomezenou."

VII.

1. Smluvní strany berou na vědomí, že tato smlouva podléhá zveřejnění prostřednictvím registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb. o registru smluv, v platném znění. Smlouvu bez zbytečného odkladu uveřejní povinný. Tato smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv v souladu s ustanovením § 6 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb.

2. Účastníci smlouvy prohlašují, že tato smlouva je souhlasným, svobodným a vážným projevem jejich skutečné vůle, že smlouvu neuzavřeli v tísní nebo za nevýhodných podmínek a že s obsahem smlouvy po vzájemné dohodě souhlasí tak, aby mezi nimi nedošlo k rozporům.

3. Tato smlouva se sepisuje v 5 (pěti) vyhotoveních, z nichž každé má platnost originálu.

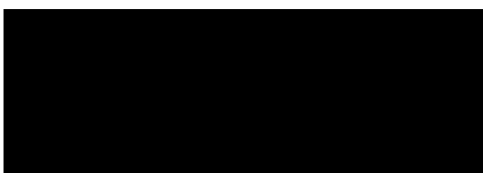
Příloha : Geometrický plán č. 3091-6/2018.

V Ostravě – Porubě, dne 14 -12- 2018

Statutární město Ostrava
městský obvod Poruba
Klímkovická 55/28, 708 56 Ostrava-Poruba
IČ 00845 451 DIČ CZ00845 451

 **OSTRAVA!!!**

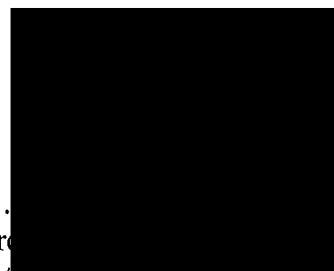
10 -12- 2018




Ing. Libor Folwarczny, Ph.D., MBA
starosta

za oprávněného:

.....
Michal Hro
člen představenstva




OVANET a.s., Hájkova 1100/13
702 00 Ostrava, Přívoz

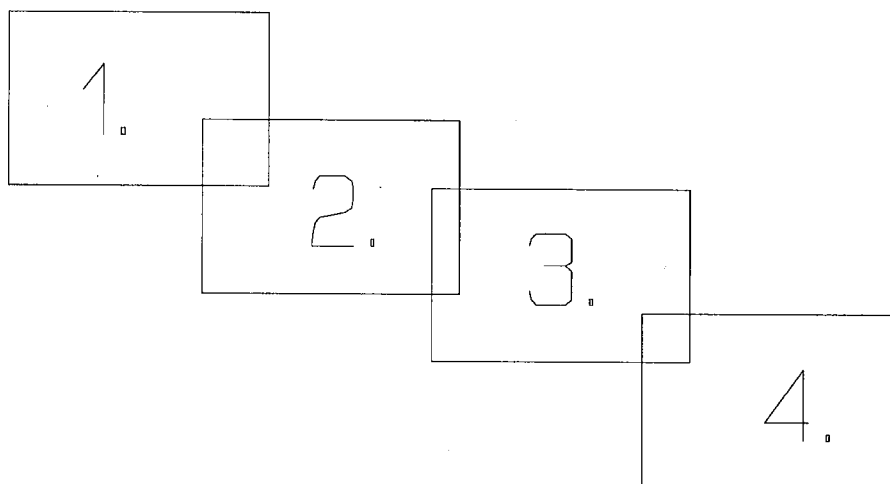
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	Způsob využití	ha			m ²	Způsob využití					ha	m ²	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
	ha	m ²			ha	m ²							ha	m ²		
97											97					1919
98											98					1919
103/1											103/1					1919
287											287					1919
321											321					1919
322											322					1919
1739/2											1739/2					1919
2962/1											2962/1					3242
2963/1											2963/1					3242
2964/1											2964/1					1870
2964/2											2964/2					1870

Druh věcného břemene : díle listiny

Oprávněný : díle listiny

Přehled kladu listů



GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán overil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis overil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení:	Ing. Věra Raisová	Jméno, příjmení:	Ing. Věra Raisová
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1755/98	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1755/98
	Dne:	22. února 2018	Číslo:	32/2018
	Náležitostí a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: R&M GEODATA s.r.o. Vrčkovická 3276/2a, Ostrava IČ 27794962	Katastrální úřad souhlasí s občasným parcel.	Dověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.		
Číslo plánu: 3091-6/2018	KÚ pro Moravskoslezský kraj KP Ostrava Ing. Roman Turowski Ph.D. PGP-519/2018-807 2018.02.28 15:55:38 CET			
Okres: Ostrava-město				
Obec: Ostrava				
Kat. území: Poruba				
Mapový list: Břilovec 1-0/33, 1-0/34, 1-1/12				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic				

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.o. Poruba (715174)				
50-172	479036.66	1102050.47	3	
71	479414.21	1101851.85	3	lom břemene
72	479412.56	1101850.40	3	lom břemene
73	479411.75	1101850.00	3	lom břemene
74	479410.97	1101850.30	3	lom břemene
75	479407.83	1101853.80	3	lom břemene
76	479399.69	1101857.28	3	lom břemene
77	479383.56	1101865.08	3	lom břemene
78	479376.63	1101868.76	3	lom břemene
79	479375.44	1101870.03	3	lom břemene
80	479372.65	1101874.80	3	lom břemene
81	479371.28	1101876.99	3	lom břemene
82	479364.52	1101881.69	3	lom břemene
83	479359.10	1101884.48	3	lom břemene
84	479356.61	1101885.27	3	lom břemene
85	479356.46	1101892.73	3	lom břemene
86	479356.13	1101893.25	3	lom břemene
87	479343.93	1101899.46	3	lom břemene
88	479332.63	1101905.54	3	lom břemene
89	479324.48	1101909.20	3	lom břemene
90	479321.29	1101907.60	3	lom břemene
91	479319.53	1101907.46	3	lom břemene
92	479317.73	1101908.72	3	lom břemene
93	479317.36	1101909.83	3	lom břemene
94	479324.13	1101922.36	3	lom břemene
95	479325.47	1101925.71	3	lom břemene
96	479325.29	1101926.57	3	lom břemene
97	479322.29	1101929.34	3	lom břemene
98	479319.66	1101930.90	3	lom břemene
99	479312.93	1101934.38	3	lom břemene
100	479309.36	1101935.38	3	lom břemene
101	479304.23	1101936.25	3	lom břemene
102	479292.91	1101941.68	3	lom břemene
103	479282.75	1101946.92	3	lom břemene
104	479275.68	1101950.96	3	lom břemene
105	479267.19	1101955.25	3	lom břemene
106	479263.99	1101956.29	3	lom břemene
107	479260.85	1101957.67	3	lom břemene
108	479253.39	1101962.20	3	lom břemene
109	479251.50	1101964.42	3	lom břemene
110	479251.13	1101966.50	3	lom břemene
111	479250.69	1101967.38	3	lom břemene
112	479242.62	1101970.77	3	lom břemene
113	479236.63	1101972.80	3	lom břemene
114	479233.23	1101972.55	3	lom břemene
115	479232.01	1101972.62	3	lom břemene
116	479203.88	1101982.81	3	lom břemene
117	479192.81	1101986.05	3	lom břemene
118	479180.93	1101988.50	3	lom břemene
119	479155.12	1101992.76	3	lom břemene
120	479141.71	1101995.12	3	lom břemene
121	479111.93	1101999.84	3	lom břemene
122	479101.84	1102001.70	3	lom břemene
123	479090.07	1102004.89	3	lom břemene
124	479080.39	1102008.39	3	lom břemene
125	479078.31	1102009.32	3	lom břemene
126	479070.29	1102014.00	3	lom břemene
127	479062.20	1102019.80	3	lom břemene
128	479053.72	1102027.17	3	lom břemene
129	479046.13	1102035.53	3	lom břemene
130	479039.18	1102044.98	3	lom břemene
131	479033.37	1102055.34	3	lom břemene
132	479032.72	1102056.16	3	lom břemene
133	479031.84	1102056.49	3	lom břemene
134	479025.16	1102053.95	3	lom břemene
135	479020.75	1102051.53	3	lom břemene
136	479019.73	1102052.15	3	lom břemene
137	479019.15	1102052.74	3	lom břemene
138	479009.61	1102072.04	3	lom břemene
139	479010.05	1102072.26	3	lom břemene
140	479019.58	1102053.04	3	lom břemene
141	479020.05	1102052.55	3	lom břemene
142	479020.77	1102052.11	3	lom břemene
143	479024.94	1102054.41	3	lom břemene
144	479031.84	1102057.03	3	lom břemene
145	479033.02	1102056.58	3	lom břemene
146	479033.79	1102055.62	3	lom břemene
147	479039.60	1102045.26	3	lom břemene
148	479046.51	1102035.85	3	lom břemene
149	479054.08	1102027.53	3	lom břemene
150	479062.52	1102020.20	3	lom břemene
151	479070.57	1102014.42	3	lom břemene

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.o. Poruba (715174)				
152	479078.53	1102009.76	3	lom břemene
153	479080.57	1102008.85	3	lom břemene
154	479090.23	1102005.37	3	lom břemene
155	479101.95	1102002.18	3	lom břemene
156	479112.01	1102000.34	3	lom břemene
157	479141.79	1101995.62	3	lom břemene
158	479155.20	1101993.26	3	lom břemene
159	479181.03	1101989.00	3	lom břemene
160	479192.93	1101986.53	3	lom břemene
161	479204.04	1101983.29	3	lom břemene
162	479232.11	1101973.12	3	lom břemene
163	479233.23	1101973.05	3	lom břemene
164	479236.69	1101973.30	3	lom břemene
165	479242.80	1101971.23	3	lom břemene
166	479251.05	1101967.76	3	lom břemene
167	479251.61	1101966.66	3	lom břemene
168	479251.96	1101964.64	3	lom břemene
169	479253.71	1101962.58	3	lom břemene
170	479261.09	1101958.11	3	lom břemene
171	479264.17	1101956.75	3	lom břemene
172	479267.39	1101955.71	3	lom břemene
173	479275.92	1101951.40	3	lom břemene
174	479282.99	1101947.36	3	lom břemene
175	479293.13	1101942.12	3	lom břemene
176	479304.39	1101936.73	3	lom břemene
177	479309.48	1101935.86	3	lom břemene
178	479313.11	1101934.84	3	lom břemene
179	479319.90	1101931.34	3	lom břemene
180	479322.59	1101929.74	3	lom břemene
181	479325.75	1101926.63	3	lom břemene
182	479326.99	1101925.67	3	lom břemene
183	479324.59	1101922.14	3	lom břemene
184	479317.90	1101909.79	3	lom břemene
185	479318.15	1101909.04	3	lom břemene
186	479319.67	1101908.00	3	lom břemene
187	479321.15	1101908.10	3	lom břemene
188	479324.46	1101909.76	3	lom břemene
189	479332.85	1101905.98	3	lom břemene
190	479344.17	1101899.90	3	lom břemene
191	479356.49	1101893.64	3	lom břemene
192	479356.92	1101892.93	3	lom břemene
193	479359.07	1101885.47	3	lom břemene
194	479359.46	1101884.86	3	lom břemene
195	479364.78	1101882.11	3	lom břemene
196	479371.64	1101877.35	3	lom břemene
197	479372.93	1101875.29	3	lom břemene
198	479373.39	1101875.61	3	lom břemene
199	479376.11	1101880.29	3	lom břemene
200	479376.55	1101880.03	3	lom břemene
201	479373.77	1101875.27	3	lom břemene
202	479373.19	1101874.86	3	lom břemene
203	479375.84	1101870.33	3	lom břemene
204	479376.93	1101869.16	3	lom břemene
205	479383.78	1101865.52	3	lom břemene
206	479399.89	1101857.74	3	lom břemene
207	479408.13	1101854.22	3	lom břemene
208	479411.27	1101850.77	3	lom břemene
209	479411.73	1101850.54	3	lom břemene
210	479412.28	1101850.82	3	lom břemene
211	479413.89	1101852.23	3	lom břemene
212	479401.66	1101856.44	3	prosetřik
213	479401.88	1101856.89	3	prosetřik
214	479394.67	1101859.71	3	prosetřik
215	479394.89	1101860.15	3	prosetřik
216	479389.38	1101862.27	3	prosetřik
217	479389.60	1101862.71	3	prosetřik
218	479387.56	1101863.14	3	prosetřik
219	479387.80	1101863.58	3	prosetřik
220	479383.01	1101865.37	3	prosetřik
221	479383.23	1101865.81	3	prosetřik
222	479353.88	1101894.41	3	prosetřik
223	479354.10	1101894.86	3	prosetřik
224	479325.19	1101923.64	3	prosetřik
225	479324.73	1101923.87	3	prosetřik
226	479229.84	1101973.41	3	prosetřik
227	479230.86	1101973.57	3	prosetřik
228	479118.58	1101999.79	3	prosetřik
229	479118.70	1101999.28	3	prosetřik
230	479031.50	1102056.36	3	prosetřik
231	479031.30	1102056.83	3	prosetřik
232	479024.19	1102053.42	3	prosetřik
233	479023.96	1102053.87	3	prosetřik



1740/3

1739/3

1739/2

2959

2961

2960

2478

101

102

99

100/4

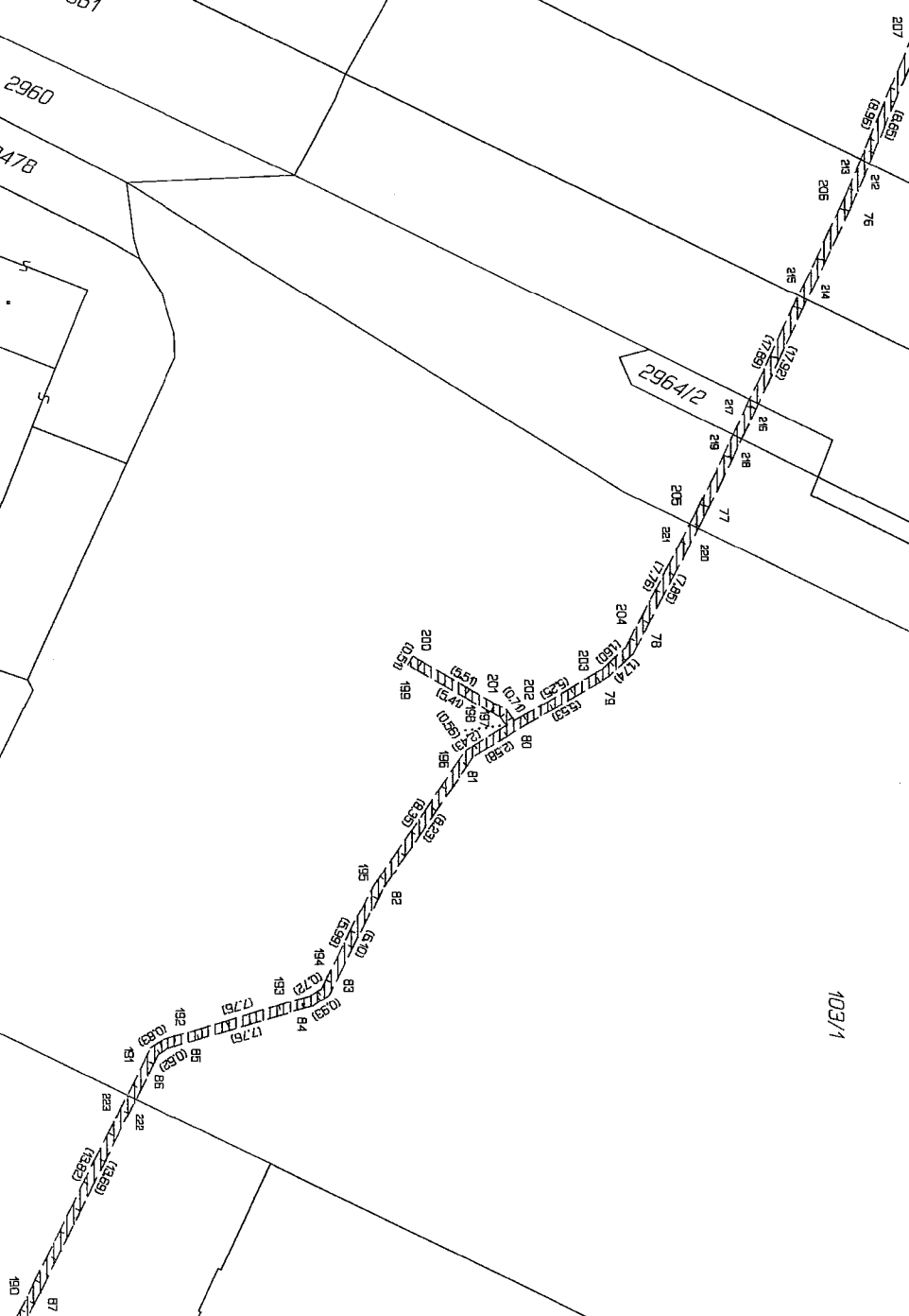
100/1

100/3

2964/2

103/1

Brlovec 1-0/33
Brlovec 1-0/34







Bilovec 1-0/34
Bilovec 1-1/12

43/3

43/2

43/1

97

42

41

39

40/1

40/2

36/1

37

38

35

33

34

134

136

138

321

287

31

32

190/1

190/2

190/3

190/4

190/5

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

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



30

26

3/2

6/1

3/1

2624

2

322

321

50-172

49

Statutární město Ostrava
městský obvod Poruba
Klimkovičká 55/28, 702 56 Ostrava-Poruba
IČ 00845 451 DIC 2200845 451

OSTRAVA!!!

