

ALFA GEODETA s.r.o.
sídlí: Proskopa Velkého 899
220 82 - Ústí
kancelář: Podnikatelská 267
190 11 Praha 9-Běchovice

2361/102

2301

2170

místní komunikace
ulice Krázkova

výjezd z obytné zóny

VBI

Trasa vn nadz. izol.

Trasa nn nadz. izol.

plocha pro vyhnutí

zrušit stáv.vpusť

Trasa nn nadz. izol.

vjezd

vjezd

vjezd

vjezd + místo pro vyhnutí

2189/3

2189/5

2189/4

2189/2

2189/8

2176/1

2176/2

2178

2180

2181

2300/1

2300/56

2300/57

2300/53

2300/54

RS

UV

TK 0.08203

KL 0.08230

IK 0.08117

2300/55

2300/52

2300/51

2300/50

2300/49

2300/48

2300/47

2300/46

2300/45

2300/44

2300/43

2300/42

2300/41

2300/40

2300/39

2300/38

2300/37

2300/36

2300/35

2300/34

2300/33

2300/32

2300/31

2300/30

2300/29

2300/28

2300/27

2300/26

2300/25

2300/24

2300/23

2300/22

2300/21

2300/20

2300/19

2300/18

2300/17

2300/16

2300/15

2300/14

2300/13

2300/12

2300/11

2300/10

2300/9

2300/8

2300/7

2300/6

2300/5

2300/4

2300/3

2300/2

2300/1

2300/0

2300/-1

2300/-2

2300/-3

2300/-4

2300/-5

2300/-6

2300/-7

2300/-8

2300/-9

2300/-10

2300/-11

2300/-12

2300/-13

2300/-14

2300/-15

2300/-16

2300/-17

2300/-18

2300/-19

2300/-20

2300/-21

2300/-22

2300/-23

2300/-24

2300/-25

2300/-26

2300/-27

2300/-28

2300/-29

2300/-30

2300/-31

2300/-32

2300/-33

2300/-34

2300/-35

2300/-36

2300/-37

2300/-38

2300/-39

2300/-40

2300/-41

2300/-42

2300/-43

2300/-44

2300/-45

2300/-46

2300/-47

2300/-48

2300/-49

2300/-50

2300/-51

2300/-52

2300/-53

2300/-54

2300/-55

2300/-56

2300/-57

2300/-58

2300/-59

2300/-60

2300/-61

2300/-62

2300/-63

2300/-64

2300/-65

2300/-66

2300/-67

2300/-68

2300/-69

2300/-70

2300/-71

2300/-72

2300/-73

2300/-74

2300/-75

2300/-76

2300/-77

2300/-78

2300/-79

2300/-80

2300/-81

2300/-82

2300/-83

2300/-84

2300/-85

2300/-86

2300/-87

2300/-88

2300/-89

2300/-90

2300/-91

2300/-92

2300/-93

2300/-94

2300/-95

2300/-96

2300/-97

2300/-98

2300/-99

2300/-100

2300/-101

2300/-102

2300/-103

2300/-104

2300/-105

2300/-106

2300/-107

2300/-108

2300/-109

2300/-110

2300/-111

2300/-112

2300/-113

2300/-114

2300/-115

2300/-116

2300/-117

2300/-118

2300/-119

2300/-120

2300/-121

2300/-122

2300/-123

2300/-124

2300/-125

2300/-126

2300/-127

2300/-128

2300/-129

2300/-130

2300/-131

2300/-132

2300/-133

2300/-134

2300/-135

2300/-136

2300/-137

2300/-138

2300/-139

2300/-140

2300/-141

2300/-142

2300/-143

2300/-144

2300/-145

2300/-146

2300/-147

2300/-148

2300/-149

2300/-150

2300/-151

2300/-152

2300/-153

2300/-154

2300/-155

2300/-156

2300/-157

2300/-158

2300/-159

2300/-160

2300/-161

2300/-162

2300/-163

2300/-164

2300/-165

2300/-166

2300/-167

2300/-168

2300/-169

2300/-170

2300/-171

2300/-172

2300/-173

2300/-174

2300/-175

2300/-176

2300/-177

2300/-178

2300/-179

2300/-180

2300/-181

2300/-182

2300/-183

2300/-184

2300/-185

2300/-186

2300/-187

2300/-188

2300/-189

2300/-190

2300/-191

2300/-192

2300/-193

2300/-194

2300/-195

2300/-196

2300/-197

2300/-198

2300/-199

2300/-200

2300/-201

2300/-202

2300/-203

2300/-204

2300/-205

2300/-206

2300/-207

2300/-208

2300/-209

2300/-210

2300/-211

2300/-212

2300/-213

2300/-214

2300/-215

2300/-216

2300/-217

2300/-218

2300/-219

2300/-220

2300/-221

2300/-222

2300/-223

2300/-224

2300/-225

2300/-226

2300/-227

2300/-228

2300/-229

2300/-230

2300/-231

2300/-232

2300/-233

2300/-234

2300/-235

2300/-236

2300/-237

2300/-2

M 1:250

LEGENDA SÍTĚ :

- | | | |
|--|-------------------------------|---------------------|
| | PODZEMNÍ EL. VEDENÍ | VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ |
| | PODZEMNÍ SĎĚLOVACÍ VEDENÍ | TELEFONICA 02 |
| | VODOVODNÍ ULIČNÍ ŘÁD | |
| | PODZEMNÍ VEDENÍ NN ČZ | |
| | STÁVAJÍCÍ ŘÁD KANALIZACE | VHS |
| | NAVRŽENÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA | VPUSTI DN160 |
| | NAVRŽENÁ ULIČNÍ VPUST | TYPOVA, MŘÍŽ D400 |
| | NAVRŽENÁ DRENŽ | FLEXI DN100 |
| | STL PLYNOVOD | INNOGY |
| | SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ | NA SADOVÉM STOLŽÁRU |

V ZAKRESLENÉM STAVENÍŠTI SE NACHÁZÍ VEDENÍ VN, NN A KANALIZACE, VODOVOD, PLYNOVOD
SDĚLOVACÍ VEDENÍ A VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ.
PŘED ZAHÁJENÍM STAVBNÍCH PRACÍ JE INVESTOR POVINEN NECHAT DOTČENÉ SÍTĚ OVĚŘIT A VYTÝČIT.
VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT RUČNĚ A DLE DISPOZIC JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ

Výškový systém : Bp
Souřadnicový systém : S – JTSK

Navrh/vypracování/CAD Ing.Tichovský R.		Zodp.projektant Ing.Tichovský R.		ZJHOTITEL ING.TICHOVSKÝ ROMAN projektová a inženýrská kancelář Na Karlově 94 256 01 Benešov IČ 450 61 319	
Místo stavby lokalita Roklinka, město Benešov		Objednatel Město Benešov, Masarykovo náměstí 100, 256 01 Benešov			
Stavba MÍSTNÍ ZKLIDNĚNÁ KOMUNIKACE ROKLINKA V BENEŠOVĚ		Formát 4 x A4		Datum 10/2018	
		Číslo zakázky		Stupeň společné řízení	
Příloha ODVODNĚNÍ		Měřítko 1:250		Příloha č. D.101.5.	