



Ing. Jan Jacko
projektování optických sítí

Investor: CETIN a.s.

K. ú.: Bašť

Vypracoval: Ing. Jan Jacko

Kreslil: Ing. Jan Jacko

Zodp. proj.: Ing. Jan Jacko

SAP: 11010-115058

Zakázka: -

Stupeň: DÚR

Formát: A3

Měřítko: 1:6000

Datum: 15.5.2024

Název výkresu: **Situační výkres širších vztahů**







Název zakázky: FTTx_P_Superb_Bašť_BAPRA1_UR+PD

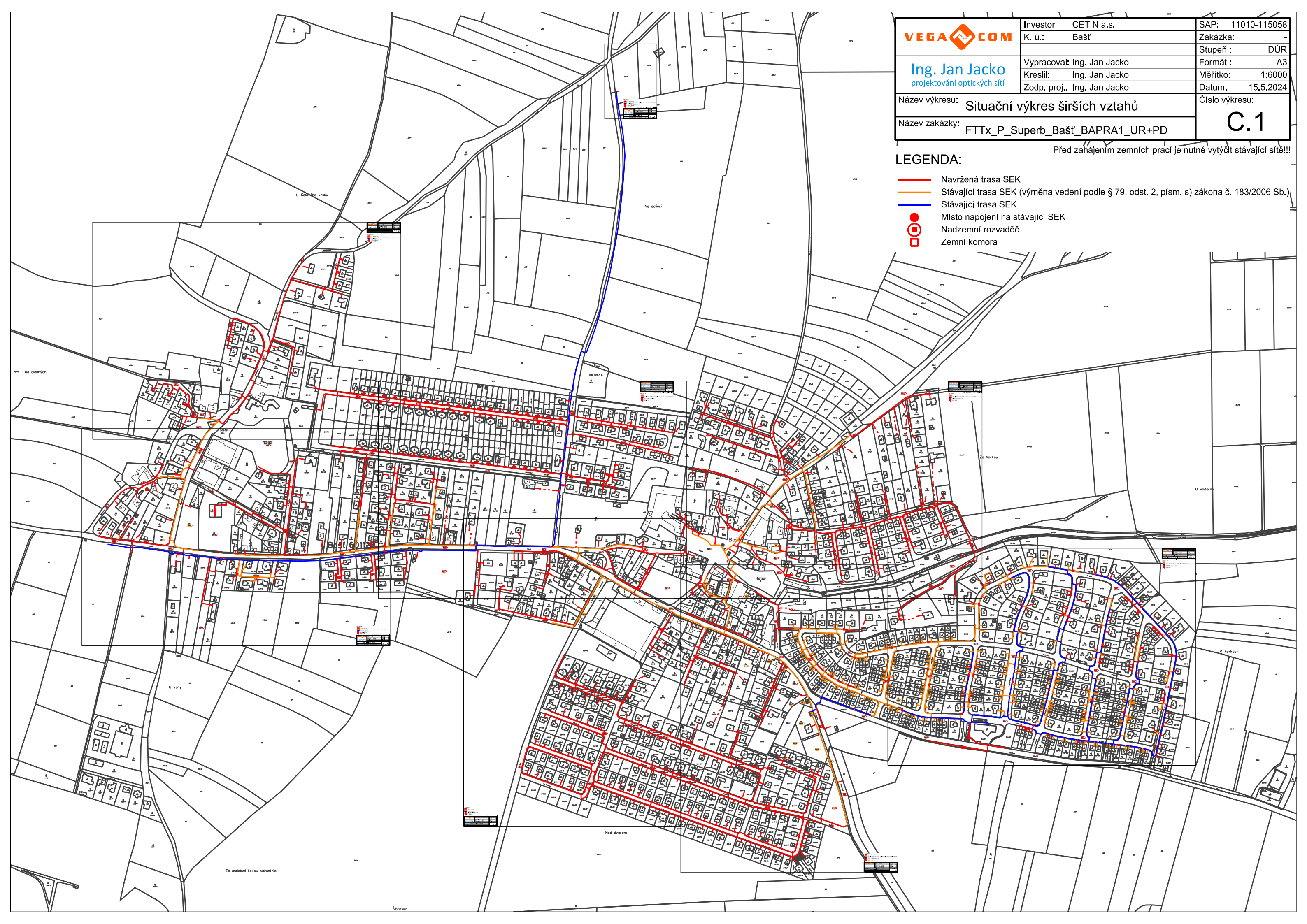
Číslo výkresu:

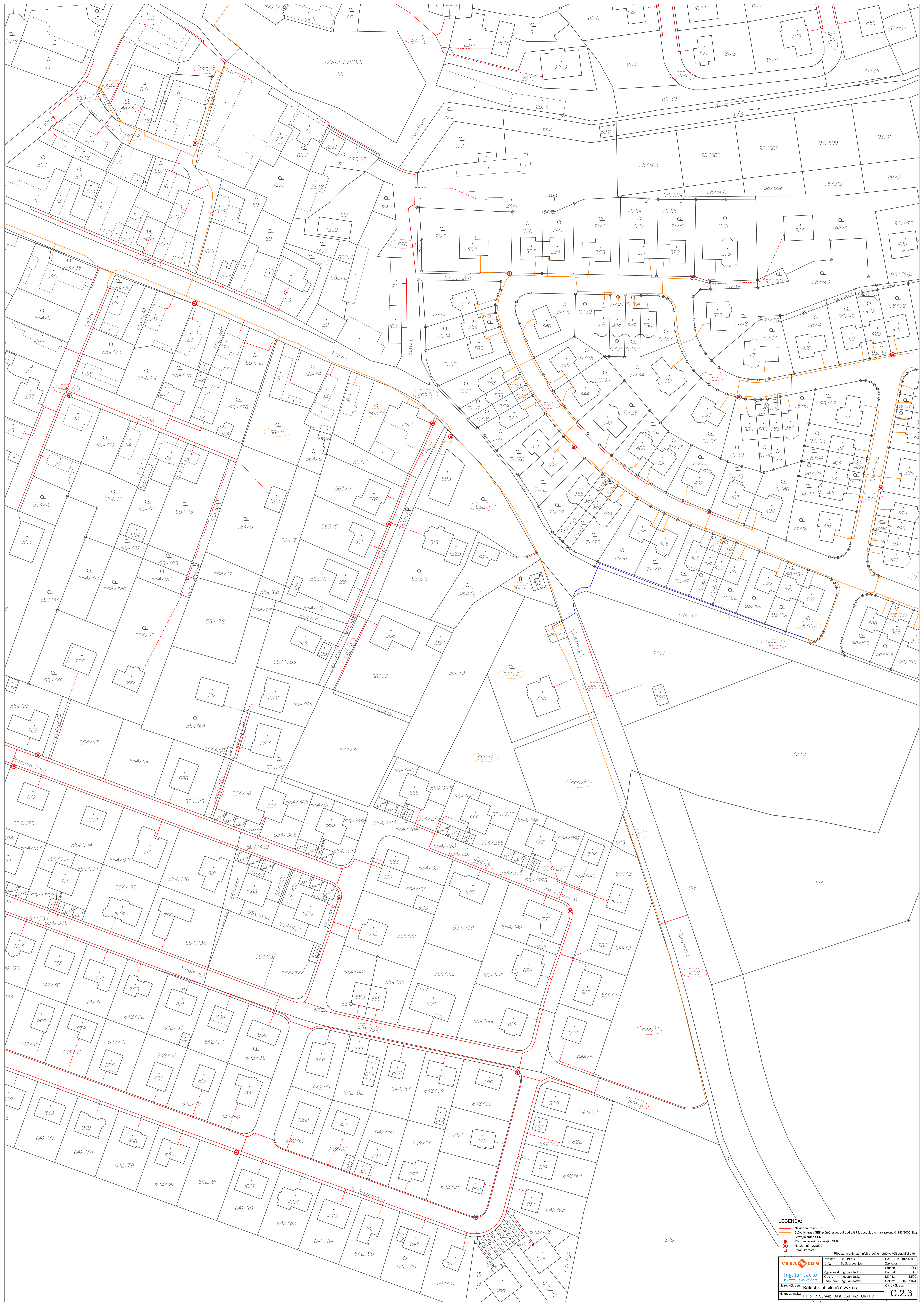
C.1

Před zahájením zemních prací je nutné vytyčit stávající sítě!!!

LEGENDA:

-  Navržená trasa SEK
-  Stávající trasa SEK (výměna vedení podle § 79, odst. 2, písm. s) zákona č. 183/2006 Sb.)
-  Stávající trasa SEK
-  Místo napojení na stávající SEK
-  Nadzemní rozvaděč
-  Zemní komora





LEGENDA:

- Nová trasa SEK
- Stávající trasa SEK (výměna vedení podle § 75, odst. 2, písm. a) zákona č. 183/2006 Sb.)
- Stávající trasa SEK
- Místo napojení na stávající SEK
- Národní rozvaděč
- Země komora

Před zahájením zemních prací je nutné vytyčit stávající sítě!

Investor: CETRA s.r.o.	SAP: 11010-110506
Úč. č.: Bařt. Libeňsko	Zakázka: ...
Vypracoval: Ing. Jan Jacko	Stupeň: DUR
Kreslil: Ing. Jan Jacko	Formát: A0
Zprac. proj.: Ing. Jan Jacko	Měřítko: 1:500
	Datum: 15.5.2024

Název výkresu: Katastrální situační výkres
Název zakázky: FTXX_P_Superb_Bařt_BAPRA1_UR+PD

C.2.3



LEGENDA:

- Navrhovaná trasa SEK
- Stávající trasa SEK (výhledová vedení podle § 79, odst. 2, písm. s) zákona č. 183/2006 Sb.)
- Stávající trasa SEK
- Místní napojení na stávající SEK
- Nadzemní rozvaděč
- Zemní komora

Před zahájením zemních prací je nutné vyjádřit stávající símě!

Inovator: CETIN a.s.	SAP: 11010-11020	Číslo: 11010-11020
K. st.: Bař	Stupeň: DJUR	Formát: A0
Vypracoval: Ing. Jan Jacko	Formát: A0	Měřítko: 1:500
Kreslil: Ing. Jan Jacko	Měřítko: 1:500	Datum: 15.5.2024
Zodp. proj.: Ing. Jan Jacko	Datum: 15.5.2024	Číslo výkresu: C.2.4

Název výkresu: Katastrální situační výkres

Název zakázky: FTTx_P_Superb_Bař_BAPRA1_UR-PD



LEGENDA:

- Návaznost na SK
- Sítňová trať SK (výhledová vedení podle § 79, odst. 2, písm. a) zákona č. 182/2006 Sb.)
- Místní veřejná vodovodní sít' SK
- Návaznost na sít' SK
- Závaznost

Před zahájením záměru prací je nutné vyřádit stavební územní rozhodnutí.
 Ing. Jan Jácko
 autorizovaný inženýr
 Ing. Jan Jácko
 Datum: 15.02.2024
 Město zastupuje: Kancelářní služba MěÚ
 Město zastupuje: FTx_P_Supet_Baš_BAPRAJ_LURPFD



VEEGA.COM
Ing. Jan Jácok
Katastrální situace výkres
C.2.7

LEGENDA:
- Síť napájecího vedení
- Síť rozvodná
- Síť odpojovací
- Síť uzemňovací
- Síť ochranná

339

342/2

342/1

333/2

Predbojská

Predbojská

Brežanská

Predbojská

Ul. Kerplický

Boštěk

423/1

423/4

423/2

423/3

338/2

338/3

340/1

424/3

419/1

424/2

424/4

590/1

590/2

590/3

590/4

590/5

590/6

590/7

590/8

590/9

590/10

590/11

590/12

590/13

590/14

590/15

590/16

590/17

590/18

590/19

590/20

590/21

590/22

590/23

590/24

590/25

590/26

590/27

590/28

590/29

590/30

590/31

590/32

590/33

590/34

590/35

590/36

590/37

590/38

590/39

590/40

590/41

590/42

590/43

590/44

590/45

590/46

590/47

590/48

590/49

590/50

590/51

590/52

590/53

590/54

590/55

590/56

590/57

590/58

590/59

590/60

590/61

590/62

590/63

590/64

590/65

590/66

590/67

590/68

590/69

590/70

590/71

590/72

590/73

590/74

590/75

590/76

590/77

590/78

590/79

590/80

590/81

590/82

590/83

590/84

590/85

590/86

590/87

590/88

590/89

590/90

590/91

590/92

590/93

590/94

590/95

590/96

590/97

590/98

590/99

590/100

590/101

590/102

590/103

590/104

590/105

590/106

590/107

590/108

590/109

590/110

590/111

590/112

590/113

590/114

590/115

590/116

590/117

590/118

590/119

590/120

590/121

590/122

590/123

590/124

590/125

590/126

590/127

590/128

590/129

590/130

590/131

590/132

590/133

590/134

590/135

590/136

590/137

590/138

590/139

590/140

590/141

590/142

590/143

590/144

590/145

590/146

590/147

590/148

590/149

590/150

590/151

590/152

590/153

590/154

590/155

590/156

590/157

590/158

590/159

590/160

590/161

590/162

590/163

590/164

590/165

590/166

590/167

590/168

590/169

590/170

590/171

590/172

590/173

590/174

590/175

590/176

590/177

590/178

590/179

590/180

590/181

590/182

590/183

590/184

590/185

590/186

590/187

590/188

590/189

590/190

590/191

590/192

590/193

590/194

590/195

590/196

590/197

590/198

590/199

590/200

590/201

590/202

590/203

590/204

590/205

590/206

590/207

590/208

590/209

590/210

590/211

590/212

590/213

590/214

590/215

590/216

590/217

590/218

590/219

590/220

590/221

590/222

590/223

590/224

590/225

590/226

590/227

590/228

590/229

590/230

590/231

590/232

590/233

590/234

590/235

590/236

590/237

590/238

590/239

590/240

590/241

590/242

590/243

590/244

590/245

590/246

590/247

590/248

590/249

590/250

590/251

590/252

590/253

590/254

590/255

590/256

590/257

590/258

590/259

590/260

590/261

590/262

590/263

590/264

590/265

590/266

590/267

590/268

590/269

590/270

590/271

590/272

590/273

590/274

590/275

590/276

590/277

590/278

590/279

590/280

590/281

590/282

590/283

590/284

590/285

590/286

590/287

590/288

357

357/12


357/6

52

LEGENDA:

- Navržená trasa SEK
- Stávající trasa SEK (výměna vedení podle § 79, odst. 2, písm. s) zákona č. 183/2006 Sb.)
- Stávající trasa SEK
- Místo napojení na stávající SEK
- Nadzemní rozvaděč
- Zemní komora

Před zahájením zemních prací je nutné vytýčit stávající sítě!!!

	Investor: CETIN a.s.	SAP: 11010-115058
	K. ú.: Bašť	Zakázka: -
Ing. Jan Jacko <small>projektování optických sítí</small>	Stupeň : DÚR	Formát : A4
	Vypracoval: Ing. Jan Jacko	Měřítko: 1:500
	Kreslil: Ing. Jan Jacko	Datum: 15.5.2024
	Zodp. proj.: Ing. Jan Jacko	
Název výkresu: Katastrální situační výkres	Číslo výkresu: C.2.8	
Název zakázky: FTTx_P_Superb_Bašť_BAPRA1_UR+PD		