



Stanovisko Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT)
Ev. č. 191/2022-SSZT

| | | | |
|----------------------|-------------|----------------------|------------------------------|
| Komu | | Od koho | Bc. Dalibor Wajda |
| úsek, org. jednotka: | OŘ Ostrava | úsek, org. jednotka: | Oblastní ředitelství Ostrava |
| odbor: | SMT | odbor: | SSZT OŘ Ostrava |
| | | telefon: | +420 972 766 434 |
| | | e-mail: | Wajda@spravazeleznic.cz |
| Datum | 31. 8. 2022 | Počet stran | 2 |
| | | Počet příloh | 1 |

Vyjádření k drážním podzemním kabelovým vedením a součástí zabezpečovacího a sdělovacího zařízení ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava – Správy sdělovací a zabezpečovací techniky (SSZT)

Vyjádření o prostorovém umístění (existenci) podzemních, nadzemních zabezpečovacích kabelových vedení a zařízení ve staveništi (trase).

Přesné vyznačení staveniště, trasy: **Ostrava hl.n – Ostrava střed km 2,320 – 2,340**

Název, účel stavby: **O. Stodolní - oprava výtahů**

Při realizaci Vámi plánovaných prací **dojde** k dotčení (souběhu, křížování) kabelových tras (zařízení) ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava – Správy sdělovací a zabezpečovací techniky, která jsou chráněna ochranným pásmem ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách.

Na základě tohoto vyjádření **je** nutné požádat o jejich vytyčení.

Vyjádření pozbývá platnosti dne: 31. 8. 2024

Všeobecné podmínky

Při provádění zemních prací v blízkosti podzemních silnoproudých a slaboproudých kabelových vedení a jejich součástí je nutno:

- zajistit před zahájením zemních prací vytyčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomit organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- seznámit prokazatelně (písemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení)

- upozornit na možnou odchylku $\pm 30\text{cm}$ uloženého vedení (zařízení) od polohy vyznačené ve výkresové dokumentaci
- upozornit své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti **1 metru** po každé straně vytyčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uložit svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)
- dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů a ostatních právních předpisů
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- **ohlásit neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení organizaci, která vydala toto vyjádření**
- při práci dodržet vyhlášku 48/1982 „Zemní práce“, v platném znění
- respektovat ochranná pásma správce kabelových a venkovních (trakčních) vedení a elektrických stanic dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., v platném znění

Vytyčení trasy

Je-li nutné vytyčení kabelových tras ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava, je vytyčení provedeno pracovníky SSZT. Vytyčení se děje na základě písemné objednávky a telefonické domluvy nejméně 2 týdny před požadovaným termínem vytyčení. Na objednávce uveďte číslo tohoto vyjádření, datum vydání, IČO, DIČ a bankovní spojení Vaší organizace, dále přiložte kopii výpisu z obchodního rejstříku a také situační schéma.

Objednávku zasílejte na adresu:

Správa železnic, s. o.
Oblastní ředitelství Ostrava
Správa sdělovací a zabezpečovací techniky
Muglinovská 1038/5
702 00 OSTRAVA

Kontakt: **Vaškůj Radim**
Tel.: **972 762 324**
Mobil: **725 797 098**
E-mail: **Vaskuj@spravazeleznic.cz**

Upozornění: V případě, že žadatel poškodí kabel (y), zařízení ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava:

- je povinen uhradit náklady na opravu a provozuschopnost,
- uhrazené náklady nenahrazují možné postihy ve smyslu zákona 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a dalších zákonů, zejména pak zákona číslo 500/2004 Sb., správní řád, v platném znění.

Doplňující údaje:

- Ochranné pásmo kabelové trasy (1 m od osy krajního kabelu na každou stranu) ve správě SSZT požadujeme respektovat včetně nepojíždění těžkými mechanizmy mimo zpevněnou plochu.
- Ke kabelovým trasám a zařízení požadujeme zachovat snadný přístup z provozních důvodů (údržba, oprava a výměna).
- V příloze posíláme polohopisnou situaci kabelových tras ve správě SSZT.

Upozorňujeme, že nedodržení těchto podmínek je hrubým porušením právních povinností ve smyslu zákona č. 266/1994 Sb., o dráhách, v platném znění.



**Vyjádření k drážním energetickým zařízením a jejich součástím ve Správě železnic, Oblastního ředitelství Ostrava, Správy elektrotechniky a energetiky (SEE)
Ev. č. INT/22-SEE/534**

„O. Stodolní - oprava výtahů“ (inženýrské sítě).

Trať Správy železnic Ostrava hl. n. – Ostrava Kunčice v km cca 2,10 – 2,35.

| Komu | | Od koho | Vladimíra Celárková Ivan Čabala |
|----------------------|------------------------------|----------------------|---|
| úsek, org. jednotka: | Oblastní ředitelství Ostrava | úsek, org. jednotka: | Oblastní ředitelství Ostrava |
| odbor: | SMT | odbor: | SEE |
| | | telefon: | +420 972 762 062 +420 972 762 202 |
| | | e-mail: | celarkova@spravazeleznic.cz cabala@spravazeleznic.cz |
| Datum | 29. 8. 2022 | Počet stran | 2 |
| | | Počet příloh | 5 |

ke dni: **srpen 2022**

Při realizaci Vámi plánovaných vyznačených zemních prací **dojde** ke styku (souběhu, křížení) s drážními elektroenergetickými zařízeními a jejich součástmi, která jsou chráněna ochranným pásmem dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.

Jedná se o:

- podzemní vedení: **nn☒, nn DOÚO, ON☒, vn 3kV DC☒, vn 6kV☐, vn 22kV☒, vvn 110kV☐, uzemnění☒**
- nadzemní vedení kabelové: **nn☐, vn 6kV☐, vn 22kV☐**
- nadzemní vedení (bez izolace): **vn 3kV DC☒, vn 22kV☐**
- nadzemní vedení (se zákl. izolací): **vn 22kV☐**
- elektrické stanice: **venkovní☐, stožárové☐, kompaktní a zděné☒**

Všeobecné podmínky:

Provádění zemních prací v blízkosti podzemních vedení elektrizační soustavy a jejich součástí se povoluje za podmínky, že žadatel:

- bude respektovat ochranná pásma zařízení elektrizační soustavy dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb.
- zajistí před zahájením zemních prací vytýčení kabelového vedení přímo na stanovišti (trase), nutno uvést značku tohoto vyjádření
- uvědomí organizaci, která vydala toto vyjádření o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem
- seznámí prokazatelně (pisemně) své zaměstnance, jichž se to týká, s polohou tohoto vedení (zařízení) a upozorní je na možnou odchylku uloženého vedení (zařízení) od výkresové dokumentace (v metrech)
- vyzve své zaměstnance, aby dbali při pracích v těchto místech největší opatrnosti a ve vzdálenosti 1 metru po každé straně vytýčené trasy vedení (zařízení) nepoužívali žádných mechanizačních prostředků (hloubicích strojů) a dodržovali platné bezpečnostní předpisy a ČSN
- uloží svým zaměstnancům, aby odkryté podzemní kabelové vedení (zařízení) řádně zajistili proti poškození a na tuto skutečnost upozorní správce zařízení (kabelu)
- bude dodržovat technologické postupy pokládky sítí technického vybavení (kabely, potrubí aj.) dle platných ČSN, TNŽ a předpisů Správy železnic, státní organizace a ostatních právních předpisů

- zajistí zachování snadného přístupu ke kabelovým trasám a zařízením ve správě SEE OŘ Ostrava z provozních důvodů (oprava, údržba, příp. výměna) s potřebnou technikou
- vyzve správce zařízení k provedení kontroly, zda není vedení (zařízení) viditelně poškozeno
- ohlásí neprodleně každé poškození podzemního kabelového vedení a ostatního zařízení na elektrodispečink Správy železnic, státní organizace v Ostravě:

elektrodispečer I. tel.: 972 762 581

elektrodispečer II. tel.: 972 762 683

Doplňující připomínky:

- Stavba se nachází v místě elektrizované železniční tratě – trakčního vedení vn 3kV DC. V ochranném pásmu (7m) i mimo ně je každý povinen zdržet se jednání, kterým by mohl poškodit, omezit nebo ohrozit bezpečný a spolehlivý provoz uvedeného zařízení nebo narušit stabilitu podpěr trakčního vedení.
- Požadujeme respektovat ochranné pásmo el. stanice (2m), kabelového vedení vn 22kV, vn 3kV DC, nn a nn DOÚO (vše 1m) ve správě SEE, OŘ Ostrava dle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., uložení kabelového vedení respektovat dle ČSN 33 2000-5-52 ed.2, při souběhu a křížení dle ČSN 73 6005.
- Upozorňujeme, že v místě stavby se nachází také další zařízení v naší správě, které je nutno respektovat – osvětlovací tělesa, uzemnění zařízení a další – viz schéma přenosu, schéma R a situace.
- V případě prací v těsné blízkosti kabelu vn v naší správě při jeho odkrytém stavu je nutno objednat výluky zařízení nejméně 3 týdny před plánovaným termínem (č. tel.: 972 762 014).
- Vytyčování kabelů v naší správě zajišťuje na základě písemné objednávky p. Šustek, č. tel.: 606 728 869 (e-mail: Sustek@spravazeleznice.cz).
- V místě elektrizované železniční tratě – trakčního vedení vn 3kV DC je nutno zajistit a dodržovat veškerá ochranná a bezpečnostní opatření dle platné legislativy, zejména dle ČSN 341500 ed.2, ČSN EN 50110-1 ed.3, ČSN EN 50122-1 ed.2, TNI 343100, TNŽ 343109 a předpisu Bp1 a Bp3. Požadujeme také, do vzdálenosti 30 m od živých částí elektrických zařízení pod napětím, nepracovat se souvislým proudem vody.

Nedodržení výše uvedeného je hrubým porušením právních povinností dle zákonů č. 458/2000 Sb. energetický zákon a č. 266/1994 Sb. Zákon o drahách v jejich platných zněních.

Toto vyjádření pozbývá platnosti, jestliže se nezačne se stavebními pracemi uvedené stavby do dne: **srpen 2024**

Ing. Jaromír
Hubač

Digitálně podepsal Ing.
Jaromír Hubač

Datum: 2022.08.29 15:14:11

+02'00'

Ing. Jaromír Hubač

Přednosta

Správy elektrotechniky a energetiky
Oblastní ředitelství Ostrava

Přílohy

Příloha 1-3 – situace

Příloha 4,5 – schéma přenosu a R1

zast. OSTRAVA Stodolní

2,1

2,2

2,3

2,4

2,5

2,6

2,7

2,8

2,9

2,10

2,11

2,12

2,13

2,14

2,15

2,16

2,17

2,18

2,19

2,20

2,21

2,22

2,23

2,24

2,25

2,26

2,27

2,28

2,29

2,30

2,31

2,32

2,33

2,34

2,35

2,36

2,37

2,38

2,39

2,40

2,41

2,42

2,43

2,44

2,45

2,46

2,47

2,48

2,49

2,50

2,51

2,52

2,53

2,54

2,55

2,56

2,57

2,58

2,59

2,60

2,61

2,62

2,63

2,64

2,65

2,66

2,67

2,68

2,69

2,70

2,71

2,72

2,73

2,74

2,75

2,76

2,77

2,78

2,79

2,80

2,81

2,82

2,83

2,84

2,85

2,86

2,87

2,88

2,89

2,90

2,91

2,92

2,93

2,94

2,95

2,96

2,97

2,98

2,99

2,100

2,101

2,102

2,103

2,104

2,105

2,106

2,107

2,108

2,109

2,110

2,111

2,112

2,113

2,114

2,115

2,116

2,117

2,118

2,119

2,120

2,121

2,122

2,123

2,124

2,125

2,126

2,127

2,128

2,129

2,130

2,131

2,132

2,133

2,134

2,135

2,136

2,137

2,138

2,139

2,140

2,141

2,142

2,143

2,144

2,145

2,146

2,147

2,148

2,149

2,150

2,151

2,152

2,153

2,154

2,155

2,156

2,157

2,158

2,159

2,160

2,161

2,162

2,163

2,164

2,165

2,166

2,167

2,168

2,169

2,170

2,171

2,172

2,173

2,174

2,175

2,176

2,177

2,178

2,179

2,180

2,181

2,182

2,183

2,184

2,185

2,186

2,187

2,188

2,189

2,190

2,191

2,192

2,193

2,194

2,195

2,196

2,197

2,198

2,199

2,200

2,201

2,202

2,203

2,204

2,205

2,206

2,207

2,208

2,209

2,210

2,211

2,212

2,213

2,214

2,215

2,216

2,217

2,218

2,219

2,220

2,221

2,222

2,223

2,224

2,225

2,226

2,227

2,228

2,229

2,230

2,231

2,232

2,233

2,234

2,235

2,236

2,237

2,238

2,239

2,240

2,241

2,242

2,243

2,244

2,245

2,246

2,247

2,248

2,249

2,250

2,251

2,252

2,253

2,254

2,255

2,256

2,257

2,258

2,259

2,260

2,261

2,262

2,263

2,264

2,265

2,266

2,267

2,268

2,269

2,270

2,271

2,272

2,273

2,274

2,275

2,276

2,277

2,278

2,279

2,280

2,281

2,282

2,283

2,284

2,285

2,286

2,287

2,288

2,289

2,290

2,291

2,292

2,293

2,294

2,295

2,296

2,297

2,298

2,299

2,300

2,301

2,302

2,303

2,304

2,305

2,306

2,307

2,308

2,309

2,310

2,311

2,312

2,313

2,314

2,315

2,316

2,317

2,318

2,319

2,320

2,321

2,322

2,323

2,324

2,325

2,326

2,327



Vyjádření k inženýrským sítím, podzemním vedením, zařízením a objektům ve správě SŽ, s. o., Oblastního ředitelství Ostrava, Správy pozemních staveb (SPS)

Int.ev.č.: 138/2022-SŽ-OŘ OVA-SPS

Stavba: „O. Stodolní - oprava výtahů“; Vyjádření k existenci sítí

Trať:

Km:

Žadatel: Správa železnic, s.o., Oblastní ředitelství Ostrava, SMT

| | | | |
|----------------------|------------------------------|----------------------|------------------------------|
| | SMT | Od koho | Lucie Doláková, DiS. |
| úsek, org. jednotka: | Oblastní ředitelství Ostrava | úsek, org. jednotka: | Oblastní ředitelství Ostrava |
| odbor: | ÚPN Ostrava | odbor: | SPS |
| | | telefon: | +420 972 766 241 |
| | | e-mail: | Dolakova@spravazeleznic.cz |
| Datum | 24. 08. 2022 | Počet stran | 2 |
| | | Počet příloh | 1 |

Datum projektu: 04/2022

Rozsah předložené dokumentace: žádost, situace

V zájmové oblasti se ☒ **nacházejí** ☐ **nenacházejí** podzemní vedení a zařízení (PVaZ) ve správě Správy pozemních staveb OŘ Ostrava. Při projektování a realizaci je nezbytné dodržení ČSN 73 6005 „O prostorovém uspořádání sítí technického vybavení“ a respektování ochranných pásem PVaZ.

Dotčená zařízení jsou zakreslena:

☒ v předložené situaci

☐ v dokumentaci vyhotovené správcem – situace sítí

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání, poté je nutno požádat o aktualizaci.

Další podmínky:

Ve vyznačených zájmovém území nebo v jeho blízkosti se **nachází** inženýrské sítě, podzemní vedení a zařízení (PVaZ) spadající do správy SPS OŘ Ostrava. Ve vyznačeném zájmovém území se nachází dešťová a splašková jednotná kanalizační přípojka, a vodovodní přípojka - viz situace, které jsou napojeny na následující objekty ve správě SPS OŘ Ostrava:

- km 2.23, **Ostrava-Stodolní - zastřešení nástupiště**, IC6000313899, p.č. 1800/84, k.ú. Moravská Ostrava,
- km 2.26, **Ostrava-Stodolní - komerční budova**, IC6000313900, p.č. 1800/84, k.ú. Moravská Ostrava.

Inženýrské sítě byly zakresleny v situaci pouze orientačně. Před zahájením výkopových prací budou vytyčeny všechny dotčené sítě ve správě SPS.

Výše zmíněné objekty požadujeme v průběhu prací chránit před poškozením, a v případě jeho vzniku přivolat provozního správce (tel. 720 943 233) a vše uvést na vlastní náklady do původního stavu.

Při práci v ochranném pásmu inženýrských sítí SPS **požadujeme dodržet** následující kroky a **přizvat** při nich níže zmíněné osoby:

- **Vytyčení** – vedoucí technického oddělení (VTO) SPS (mobil 720 964 303, tel. 972 766 202)
- **Zahájení a ukončení prací** – správce obvodu Ostrava (tel. 720 943 233).
- **Ohlášení poškození či obnažení inž.sítě** – správce obvodu Ostrava.
 - Po provedení opravy vždy před zásypem – správce obvodu Ostrava.

S pozdravem



Ing. Pavla Olšovská
přednosta SPS OR Ostrava

Za správnost: Ing. Přemysl Koňakovský, vedoucí TO SPS
Na vědomí: Ing. Ivo Axmann, správce obvodu Ostrava



Přílohy:
Příloha 1 – síť žst. Ostrava Stodolní

Vyjádření za: SŽ - CTD (bývalé TÚDC)

k žádosti:

O. Stodolní - oprava výtahů

ze dne: **24.08.2022**

Č.j.:

souhlasím / nesouhlasím

Nutno splnit podmínky: ano

Č.j.:

Poznámka:

Při realizaci akce O. Stodolní - oprava výtahů, dojde ke styku s telekomunikačním vedením v majetku Správy železnic, státní organizace, které je chráněno ochranným pásmem dle § 102 zákona č. 127/2005 Sb. o elektronických komunikacích, viz vyjádření ČD Telematika ze dne 13. 9. 2022.

Upřesnění: V těsné blízkosti "západního" výtahu (směr nemocnice) vede hlavní kabelová trasa (4x HDPE s OK a MK 25xn).

Požadujeme před stavbou objednat u ČD Telematika vytyčení těchto kabelů a v případě, že by stavbou došlo k přiblížení k jejich trasám, je nutné projednat způsob jejich ochrany s majitelem, tj. Správa železnic, státní organizace, Centrum telematiky a diagnostiky dle platných Všeobecných podmínek pro kabely Správy železnic, státní organizace.

Při splnění těchto podmínek se stavbou souhlasíme.

Toto vyjádření má platnost dva roky ode dne vydání.

Vypracováno dne: **15.09.2022**

podpis: **Sládek Jiří, dipl.technik**

